

OBEK TRENČIANSKA TURNÁ

Obecný úrad v Trenčianskej Turnej, 913 21 Trenčianska Turná 86

Číslo: OcÚTTu/0141/2910/2024

V Trenčianskej Turnej, dňa 3.5.2024

Verejná vyhláška STAVEBNÉ POVOLENIE

Obec Trenčianska Turná, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad podľa ust. § 119 v spojení s § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku, (ďalej len stavebný zákon), v znení neskorších predpisov posúdil žiadosť o stavebné povolenie na líniovú stavbu „**IS a komunikácie IBV Pilcové v obci Mníchova Lehota**“ stavebníka: **Obec Mníchova Lehota, 913 21 Mníchova Lehota 90** v zastúpení na základe splnomocnenia **Milan Viskupič, 911 05 Trenčín, ul. Na Vinohrady 678/27** zo dňa 24.1.2024 v stavebnom konaní na základe výsledkov uskutočneného konania podľa § 62-74 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, ktorého účastníkmi sú:

Stavebník:

1. Obec Mníchova Lehota, 913 21 Mníchova Lehota 90
2. v zastúpení na základe splnomocnenia Milan Viskupič, 911 05 Trenčín, ul. Na Vinohrady 678/27

Vlastníci dotknutých pozemkov – doručované verejnou vyhláškou

3. Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín – správca pozemku parc.č. 3887
4. SC TSK, Brnianska 5, 911 05 Trenčín
5. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. Radničné námestie 8, 969 55 Banská Štiavnica – správca vodného toku parc.č. 3894
6. Obec Mníchova Lehota, 913 21 Mníchova Lehota 90 – vlastníci pozemkov parc.č. 4118, 4119, 4145, 3887, 3893
7. Peter Balaj, 913 21 Mníchova Lehota 352 – vlastníci pozemku parc.č. 4023/1
8. Katarína Kováčiková, Široká 96/5, 911 05 Trenčín - vlastníci pozemku parc.č. 4023/1
9. Mníchovská alej s.r.o., Púchovská cesta 15/17, Streženice, 020 01 - vlastníci pozemku parc.č. 4001/1
10. Mária Balajová, 913 21 Mníchova Lehota 200 – vlastníci pozemku parc.č. 4011
11. Anna Cagáňová, 913 38 Soblahov 87– vlastníci pozemku parc.č. 4011
12. Hudec Marian, 913 38 Soblahov 592 – vlastníci pozemku parc.č. 4008
13. Dana Hudecová, 913 38 Soblahov 592 – vlastníci pozemku parc.č. 4008
14. Katarína Husárová, 913 21 Mníchova Lehota 168– vlastníci pozemkov parc.č.4006/1, 4007
15. Viera Záhorová, 913 38 Soblahov 130– vlastníci pozemku parc.č. 4007
16. Bc. Michal Šedivý, 913 38 Soblahov 130 – vlastníci pozemku parc.č. 4009
17. Bc. Jana Šedivá, 913 38 Soblahov 130– vlastníci pozemku parc.č. 4009
18. Martin Talian, 913 21 Mníchova Lehota 79 – vlastníci pozemku parc.č. 4010/1, 4010/2
19. JUDr. Jozef Lipták, Sedličná 217, 913 01 Trenčianske Stankovce – vlastníci pozemku parc.č. 4022
20. Michal Hrnčár (SPF) – vlastníci pozemku parc.č. 4022
21. Slovenský pozemkový fond, 811 01 Bratislava, Búdkova 36 - správca
22. Ľubica Duďáková, 913 21 Mníchova Lehota 77 – vlastníci pozemku parc.č. 4064, 4065
23. Anna Nápoká, 913 21 Mníchova Lehota 191– vlastníci pozemku parc.č. 4064

24. Miroslav Šedivý, 913 21, Trenčianska Turná 348 – vlastníč pozemku parc.č. 4064
25. Eva Vražďová, Dolné pažite 85/74, 911 06 Trenčín – vlastníč pozemku parc.č. 4064
26. Anna Viszoková, Levická cesta 390/68, 935 61 Hronovce – vlastníč pozemku parc.č. 4064
27. Marcel Nagy, Východná 6968/26A, 911 08 Trenčín– vlastníč pozemku parc.č. 4063
28. Katarína Nagyová, Východná 6968/26A, 911 08 Trenčín– vlastníč pozemku parc.č. 4063
29. Viliam Talian, 913 21 Mníchova Lehota 193– vlastníč pozemku parc.č. 4062
30. Ivan Balaj ml., 913 21 Mníchova Lehota 351 – vlastníč pozemku parc.č. 4061
31. Pavol Balaj, 913 38 Soblahov 420– vlastníč pozemku parc.č. 4061
32. Renáta Van Den Berg, 913 21 Mníchova Lehota 351– vlastníč pozemku parc.č. 4061
33. Eva Cverenkárová, 913 38, Soblahov 193 – vlastníč pozemku parc.č. 4060
34. Juraj Ježík, 913 21 Trenčianska Turná 815 – vlastníč pozemku parc.č. 4059
35. Ivan Balaj st., 913 21 Mníchova Lehota 351 – vlastníč pozemku parc.č. 4058, 4059
36. Ľuboš Balaj, 951 82 Veľké Vozokany 25 – vlastníč pozemku parc.č. 4057, 4058
37. Mária Pračková, 913 03 Drietoma 552 – vlastníč pozemku parc.č. 4057, 4056
38. Iveta Fabianová, 913 05 Ivanovce 318 – vlastníč pozemku parc.č. 4057, 4056
39. Bernardetta Balajová, 911 08 Trenčín, J. Halašu 2660/9– vlastníč pozemku parc.č. 4054, 4055
40. Jaroslav Martoň, Svätoplukova 2112/6, 911 05 Trenčín– vlastníč pozemku parc.č. 4054
41. Milan Halgoš, 913 21 Mníchova Lehota 348– vlastníč pozemku parc.č. 4020
42. Ján Brádzik, 913 21 Mníchova Lehota 349– vlastníč pozemku parc.č. 4019, 4020
43. Miroslav Červeňan, 913 21 Mníchova Lehota 93– vlastníč pozemku parc.č. 4020
44. Ing. Matej Bakalár, 913 21 Mníchova Lehota 459 – vlastníč pozemku parc.č. 4016
45. Mária Balajová, 913 21 Mníchova Lehota 200 – vlastníč pozemku parc.č. 4015
46. Ján Laco, 913 21 Mníchova Lehota 402 – vlastníč pozemku parc.č. 4012
47. Jozef Teplan, 913 38 Soblahov 189 – vlastníč pozemku parc.č. 4012
48. Zuzana Teplanová, 913 38 Soblahov 189 – vlastníč pozemku parc.č. 4012
49. Július Talian, 913 21 Mníchova Lehota 251– vlastníč pozemku parc.č. 4066
50. Anna Talianová, 913 21 Mníchova Lehota 251– vlastníč pozemku parc.č. 4066
51. Zuzana Janušová, 911 05 Trenčín, Duklianskych hrdinov 869/4 – vlastníč pozemku parc.č. 4052
52. Milan Bachinec, 911 05 Trenčín, Hanzlikovská 729/33 – vlastníč pozemku parc.č. 4052
53. Marek Malych, Dúbrava 478, 913 33 Horná Súča – vlastníč pozemku parc.č. 4053
54. Mária Kováčová, 913 21 Mníchova Lehota 49 vlastníč pozemku parc.č. 4051
55. Milan Laco, 913 21 Mníchova Lehota 96 vlastníč pozemku parc.č. 4051
56. Ing. Zuzana Vontorčíková, Čápor 1541, 951 17 Cabaj-Čápor vlastníč pozemku parc.č. 4051
57. PaedDr. Kristína Cagalincová 913 36 Selec 316 - vlastníč pozemku parc.č. 4050
58. Vladimír Kopecký, 913 21 Mníchova Lehota 320- vlastníč pozemku parc.č. 4050
59. Mgr. Kamila Kollárová, Volgogradská 92, 080 01 Prešov- vlastníč pozemku parc.č. 4050
60. Ing. Milan Tehlár, Veľké Stankovce 667, 913 11 Trenčianske Stankovce – vlastníč pozemku parc.č. 4042, 4043, 4047, 4048, 4049
61. Božena Rozvadská, Krivosúd-Bodovka 11, 913 11 Trenčianske Stankovce- vlastníč pozemku parc.č 4049
62. Dr. Mária Holopová, Jána Zelenyáka 479/1, 935 61 Hronovce – Čajakovo - vlastníč pozemku parc.č 4047
63. Monika Porubanová, K Výstavisku 526/2, 911 01 Trenčín - vlastníč pozemku parc.č 4047
64. Božena Gergelová, Bernolákova 300/10, 911 01 Trenčín - vlastníč pozemku parc.č 4047
65. Anna Šubertová, 913 21 Mníchova Lehota 12 - vlastníč pozemku parc.č 4047

66. Rastislav Blaško, Molákova 2141/1, 628 00 Brno, ČR – vlastník pozemku parc.č 4046
67. František Ďudák, 913 38 Soblahov 541– vlastník pozemku parc.č 4046
68. Anna Kotlířiková, Jahodová 331/20, 911 05 Trenčín– vlastník pozemku parc.č 4046
69. Dušan Kvasnica, Partizánska 1284/26, 018 41 Dubnica nad Váhom– vlastník pozemku parc.č 4046
70. Agnesa Ježíková, Nivka 566, 913 21 Trenčianska Turná – vlastník pozemku parc.č. 4044
71. Ing. Janka Obstová, Považská 1707/43, 911 01 Trenčín– vlastník pozemku parc.č. 4044
72. Anna Petrová, 913 21 Mníchova Lehota 182– vlastník pozemku parc.č. 4044
73. Bc. Ivana Porubánová, 913 21 Trenčianska Turná 1322– vlastník pozemku parc.č. 4044
74. Ing. Tatiana Beláková, Pri bielom Kríži 1148/9, 831 02 Bratislava – Nové mesto – vlastník pozemkov parc.č. 4041/1, 4041/2
75. Miroslav Vojsovič, T. Vansovej 2742/4, 911 08 Trenčín -vlastník pozemku parc.č 4039
76. MUDr. Katarína Vasková, Švermova 1606/11, 911 01 Trenčín, PŠČ – vlastník pozemku parc.č. 4038
77. Peter Laco, Jesenského 610/48, 911 01 Trenčín– vlastník pozemku parc.č. 4035
78. Michal Kováč, 913 21 Mníchova Lehota 128– vlastník pozemku parc.č. 4035
79. Roman Balaj, 913 21 Mníchova Lehota 219– vlastník pozemku parc.č. 4034
80. Anna Alakšová, 913 21 Mníchova Lehota 242– vlastník pozemku parc.č. 4031
81. Iveta Vašíčková, 913 33 Horná Súča 1090– vlastník pozemku parc.č. 4030, 4031
82. Irena Kováčová, 913 21 Mníchova Lehota 128– vlastník pozemku parc.č. 4029
83. Jozef Burian, 913 21 Mníchova Lehota 6 – vlastník pozemku parc.č. 4026
84. Rudolf Burian, 913 21 Mníchova Lehota 5– vlastník pozemku parc.č. 4026
85. Jozef Pecháček, 913 21 Mníchova Lehota 429– vlastník pozemku parc.č. 4025/2
86. Kvetoslava Pecháčková, Armádna 1657/10, 911 08 Trenčín– vlastník pozemku parc.č. 4025/2
87. Ing. Milan Zemánek, 911 01 Trenčín, Považská 2032/87 – vlastník pozemku parc.č.567, k.ú. Hámre
88. Ing. Ivan Novák, 911 01 Trenčín, Opatovská 49/14 - projektant
89. Ing. Dominik Slušný, ELPROMONT Trenčín spol. s.r.o., 911 05 Trenčín, Poľovnícka 40 - projektant

r o z h o d o l t a k t o:

Podľa § 66 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov v spojení s § 10 vyhl. č. 453/2000 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, sa :

pre stavebníka : **Obec Mníchova Lehota, 913 21 Mníchova Lehota 90**

p o v o ľ u j e

pre stavbu „**IS a komunikácie IBV Pilcové v obci Mníchova Lehota**“

Stavebné objekty:

SO 02.1 Prípojky kanalizácie

Pozemky registra „C“ parc.č. **4041/2, 4042, 4043, 4039, 4038, 4035, 4034, 4031, 4030, 4029, 4026, 4044, 4046, 4047, 4048, 4049, 4050, 4051, 4052, 4053, 4054, 4055, 4056, 4057, 4058, 4059, 4060, 4061, 4062, 4063, 4064, 4065, 4066, 4025/2, 4023/1, 4022, 4020, 4019, 4016, 4015, 4012, 4011, 4008, 4007** – druh pozemku orná pôda

SO 04.1 Prípojky vodovodu

Pozemky registra „C“ parc.č. 4041/2, 4042, 4043, 4039, 4038, 4035, 4034, 4031, 4030, 4029, 4026, 4044, 4046, 4047, 4048, 4049, 4050, 4051, 4052, 4053, 4054, 4055, 4056, 4057, 4058, 4059, 4060, 4061, 4062, 4063, 4064, 4065, 4066, 4025/2, 4023/1, 4022, 4020, 4019, 4016, 4015, 4012, 4011, 4008, 4007 – druh pozemku orná pôda

SO 07 Prípojky elektro NN

Pozemky registra „C“ parc.č. 4041/2, 4042, 4043, 4039, 4038, 4035, 4034, 4031, 4030, 4029, 4026, 4044, 4046, 4047, 4048, 4049, 4050, 4051, 4052, 4053, 4054, 4055, 4056, 4057, 4058, 4059, 4060, 4061, 4062, 4063, 4064, 4065, 4066, 4025/2, 4023/1, 4022, 4020, 4019, 4016, 4015, 4012, 4011, 4008, 4007 – druh pozemku orná pôda, k.ú. Mníchova Lehota

SO 05 STL plynovod a STL pripojovacie plynovody

SO 08 Verejné osvetlenie

Pozemky registra „C“ parc.č. 4117, 4118 – druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Mníchova Lehota

SO 09 Slaboprúdové rozvody

Pozemok registra „C“ parc.č. 4118, parc.č. 3884 – druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Mníchova Lehota

SO 11 Prekládka VNV – 22kV

Pozemok registra „C“ parc.č. 567 – druh pozemku orná pôda, k.ú. Hámre

Pozemky registra „C“ parc.č. 4118, 3893 – druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie, parc.č. 3894 – druh pozemku vodná plocha, parc.č. 4145 – druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Mníchova Lehota

SO 12 Demontáž VNV – 22kV

- Pozemok registra „C“ parc.č. 567 – druh pozemku orná pôda, k.ú. Hámre.
- Pozemky registra „C“ parc.č. 4007, 4008, 4011, 4012, 4015, 4016, 4019, 4020, 4022, 4119, 4023/1, 4025/2, 4026, 4026, 4029, 4030, 4031, 4034, 4035, 4038, 4039, 4043 – druh pozemku orná pôda, 4118 – druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie, 3893 - druh pozemku zastavané plochy a nádvoria, 3894 - druh pozemku vodná plocha, 4145 – druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Mníchova Lehota

I. Popis stavby (stavba pozostáva):

SO 02.1 – Prípojky kanalizácie

Navrhovaná splašková kanalizácia rieši aj kanalizačné prípojky k jednotlivým stavebným parcelám v počte 44ks. Prípojky kanalizácie budú napojené na navrhovanú splaškovú stoku „B-1“ a „B-2“ pod uhlom 45°-60° odbočkou DN 150/300 v hornej tretine a budú uložená v minimálnom spáde 2%. Prípojky kanalizácie č.17 s 29 budú zaústená do dna koncových kanalizačných šacht.

Prípojky kanalizácie budú prevedené z rúr PP hladkých hrdlových DN 150 (D160x5,8mm) a vyvedené budú do vzdialenosti 1,0m za hranicou každej stavebnej parcely, kde budú ukončené v zemi zablendovaním DN150.

Prípojky splaškovej kanalizácie sú navrhované z rúr PP hladkých hrdlových DN 150 (D160x5,8mm) SN 10 celkovej dĺžky 213,30m.

Zoznam prípojok kanalizácie

Číslo prípojky	Napojenie / Odbočka	Dĺžka [m]	Stoka	Číslo prípojky	Napojenie / Odbočka	Dĺžka [m]	Stoka
1	150/300	6,70	B-2	23	150/300	5,90	B-1
2	150/300	6,70	B-2	24	150/300	5,90	B-1
3	150/300	6,70	B-2	25	150/300	5,90	B-1

4	150/300	5,60	B-2	26	150/300	5,90	B-1
5	150/300	5,60	B-2	27	150/300	5,90	B-1
6	150/300	5,60	B-2	28	150/300	5,90	B-1
7	150/300	5,60	B-2	29	Do šachty Š10	3,90	B-2
8	150/300	5,60	B-2	30	150/300	3,90	B-2
9	150/300	5,60	B-2	31	150/300	3,90	B-2
10	150/300	5,60	B-2	32	150/300	3,90	B-2
11	150/300	5,60	B-2	33	150/300	3,90	B-2
12	150/300	5,60	B-2	34	150/300	3,90	B-2
13	150/300	5,60	B-2	35	150/300	3,90	B-2
14	150/300	5,60	B-2	36	150/300	3,90	B-2
15	150/300	5,60	B-2	37	150/300	3,90	B-2
16	150/300	5,60	B-2	38	150/300	3,90	B-2
17	Do šachty Š17	3,60	B-1	39	150/300	3,90	B-2
18	150/300	3,60	B-1	40	150/300	3,90	B-2
19	150/300	3,60	B-1	41	150/300	3,90	B-2
20	150/300	3,60	B-1	42	150/300	3,90	B-2
21	150/300	3,60	B-1	43	150/300	3,90	B-2
22	150/300	3,60	B-1	44	150/300	3,90	B-2

Materiál potrubia

Potrubie navrhovanej splaškovej gravitačnej kanalizácie bude prevedené z rúr:

PP hladkých hrdlových SN 10, DN 300 (D 315x11,4mm) v celkovej dĺžke 649,36m

PP hladkých hrdlových SN 10, DN 150 (D160x5,8mm) v celkovej dĺžke 212,30m

Potrubie z kanalizačných PP rúr hladkých predstavuje systém kanalizačného potrubia s hladkou vonkajšou stenou a s hladkým vnútorným povrchom pre gravitačné kanalizačné systémy. Rúry PP hladké hrdlové majú na jednom konci vytvarované hrdlo pre násuvný spoj na gumový tesniaci krúžok. Na kompletizáciu potrubia slúži aj sortiment vyrábaných tvaroviek a napojovacích tvaroviek na betónové šachty. Pri ukladaní potrubia je nutné dodržať návod na montáž kanalizačných potrubí z PP rúr a pokyny výrobcu.

Kanalizačné šachty

Navrhované sú kanalizačné šachty typové kruhové o priemere DN 1000 z prefabrikovaných železobetónových skruží o výške 250, 500, 1000mm, s prechodovou skružou DN 600 pri vstupnej časti a betónovým poklopom kruhovým BEGU D400 bez odvetrania. Kanalizačné šachty sú vyrábané v súlade s STN EN 13598-2. Kanalizačná šachta musí byť vodotesná. Ukladá sa na podkladový betón C12/15 hr. 100mm. V kanalizačných šachtách budú osadená poplastované stupačky. Pri montáži kanalizačných šacht sa postupuje podľa pokynov výrobcu.

Križovanie s inžinierskymi sieťami

Pri križovaní potrubia s jestvujúcimi alebo navrhovanými inžinierskymi sieťami budú dodržané vodorovné aj zvislé vzdialenosti od súbežných podzemných vedení inžinierskych sietí technickej vybavenosti, ktoré určuje norma STN 73 6005.

SO 04.1 – Prípojky vodovodu

Navrhované predĺženie verejného vodovodu rieši aj nové prípojky vody v počte 44ks pre budúce rodinné domy.

Pre každý stavebný pozemok je navrhovaná prípojka vody, ktorá bude napojená na navrhovaný verejný vodovod navíťavacím pásom HACOM DN 100/25 so zemnou súpravou a šupátkom DN 25. Od miesta napojenia bude prípojka vody vedený v navrhovanej komunikácii, chodníku a v rastlom teréne 1,0m za hranicou pozemku jednotlivých stavebných parciel, kde bude ukončená v zemi zablendovaním dnom klenutým MV DN 25. Potrubie prípojky vody, bude spádované od verejného vodovodu v minimálnom sklone 3,0%.

Od zablendovania pokračuje projekt zdravotníckej jednotlivých rodinných domov.

Navrhované prípojky vody v počte 44ks budú prevedené z rúr HDPE PE100/PN10, DN 25 (D 32x2,00mm)v celkovej dĺžke 212,00m.

Zoznam prípojok vody

Číslo prípojky	Napojenie / Dimenzia	Dĺžka [m]	VETVA	Číslo prípojky	Napojenie / Dimenzia	Dĺžka [m]	VETVA
1	HACOM 100/25	3,8	"B-3"	23	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
2	HACOM 100/25	3,8	"B-3"	24	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
3	HACOM 100/25	3,8	"B-3"	25	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
4	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	26	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
5	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	27	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
6	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	28	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
7	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	29	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
8	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	30	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
9	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	31	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
10	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	32	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
11	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	33	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
12	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	34	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
13	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	35	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
14	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	36	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
15	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	37	HACOM 100/25	6,7	"B-3"

16	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	38	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
17	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	39	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
18	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	40	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
19	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	41	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
20	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	42	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
21	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	43	HACOM 100/25	6,7	"B-3"
22	HACOM 100/25	2,8	"B-3"	44	HACOM 100/25	6,7	"B-3"

Materiál potrubia

Verejný vodovod – rúry HDPE PE 100/ PN 10, DN 100 (D110x 6,6mm) v celkovej dĺžke 662,76m.

Prípojky vody – rúry HDPE PE 100/ PN 10, DN 25 (D32x 2,0mm) v celkovej dĺžke 212,00 m.

Križovanie s inžinierskymi sieťami

Pri križovaní potrubia s jestvujúcimi alebo navrhovanými inžinierskymi sieťami budú dodržané vodorovné aj zvislé vzdialenosti od súbežných podzemných vedení inžinierskych sietí technickej vybavenosti, ktoré určuje norma STN 73 6005.

SO 07 Prípojky elektro NN

TECHNICKÝ POPIS:

Prípojky elektro NN k jednotlivým rodinným domom budú pripojené z hlavného distribučného NN rozvodu, ktorý je predmetom samostatného stavebného objektu SO.06. Distribučný rozvod zabezpečuje Západoslovenská distribučná a.s. Bratislava.

- prípojky NN k jednotlivým rodinným domom budú realizované káblom NAYY-J 4x25mm² /istenie 3x50A/ z rozpojovacích skriň xSRy v navrhovanom distribučnom rozvode a ukončené zaslepovacou koncovkou na hranici pozemku v mieste predpokladaného umiestnenia elektromerového rozvádzača RE. Prípojky NN realizuje investor v predstihu kvôli konečnej povrchovej úprave komunikácií a chodníkov.

Pre uloženie prípojok v zemi sa prednostne využije spoločná trasa s distribučným vedením, dĺžka trasy v sumare cca 452m, z toho 300m v chodníku alebo v zeleni, 152m pod komunikáciou, dĺžka kábla NAYY-J 4x25mm² s rezervou pre ukončenie a zapojenie cca 1184m.

Rozvádzače RE, vrátane el. vedenia na pozemku smerom k domovému rozvádzaču RD v objekte, budú zabezpečené v režii jednotlivých stavebníkov v rámci projektového riešenia konkrétneho rodinného domu.

Deliacim miestom medzi distribučným rozvodom a prípojkami k rodinným domom sú poistkové odpínače v rozvodných skriniach xSRy.

- fakturačné meranie spotreby el. energie pre jednotlivé rodinné domy bude riešené ako priame 3-fázové 1-tarifné elektromerom E3S12T, rozsah 5-25A, s priradeným hlavným ističom In=25A, umiestnené v elektromerových rozvádzačoch RE na hranici prislúchajúceho pozemku.

- trasa navrhovaných NN rozvodov je vedená po pozemkoch vo vlastníctve Obce Mníchova Lehota:

Dotknuté parcely, k.ú. Mníchova Lehota:

- parcela č. C 4118 na LV č. 1 - vlastník Obec Mníchova Lehota, 913 21, Mníchova Lehota č.90

- zemné práce - navrhované el. vedenia budú uložené vo výkope v zemi, prevažne v budúcom chodníku alebo vo voľnom teréne, pred mechanickým poškodením chránené uložením do korugovaných chráničiek FXKVR v lôžku z preosiatej zeminy, pod budúcimi komunikáciami a spevnenými plochami v chráničkách FXKVR, položených na betónovom základe a zhora obetónovaných. V celej trase v zemi bude poloha el. vedenia vyznačená výstražnou fóliou.

SO 05 STL plynovod a STL pripojovacie plynovody

Technické riešenie

Popis trasy

STL plynovod

Navrhovaný STL plynovod bude napojený na jestvujúci STL plynovod D 50, PN 0,3 MPa z PE rúr vsadením odbočky T D50/50. Za miestom napojenia bude osadený plynový guľový uzáver AVK DN 50 so zemnou súpravou v teleskopickom prevedení a poklopom s nápisom „plyn“. Od miesta napojenia bude STL plynovod vedený v kraji navrhovanej asfaltovej komunikácii cez jednotlivé lomové body až po posledný stavebný pozemok v ulici, kde bude STL plynovod ukončený dnom klenutým MV DN 50 v staničení km 0,515 06.

Prepojenie na jestvujúci STL plynovod D50, PN 0,3 MPa bude prevedené bezodstávkovou metódou – škrtením potrubia v zmysle TPP 702 09.

STL pripojovacie plynovody

Jednotlivé STL pripojovacie plynovody v počte 44ks budú ukončené na hranici pozemku rodinného domu tak, aby po osadení regulátora a plynomera bolo možné odčítavať spotrebu plynu od ulice.

STL pripojovacie plynovody budú na navrhovaný plynovod napojené odbočkovou tvarovkou DAA DN 50/32, od ktorej budú plynové prípojky vedené kolmo k miestu osadenie guľového uzáveru GU DN 25, na hranici pozemku RD. Potrubie bude spádované do verejného plynovodu v min. spáde 0,4 %. Vo výške 40 cm nad terénom bude na stúpajúcej časti potrubia osadený prechodový kus PE-ocel' USTN DN 32/25. Za prechodovým kusom bude osadený plynový guľový uzáver DN25. Zvislá časť plynovej prípojky bude opatrená PE chráničkou d50x4,6mm, ktorá bude prichytená v dvoch bodoch o terén tak, aby nedošlo k posunutiu.

Všetky navrhované STL pripojovacie plynovody budú prevedené z polyetylénových rúr GERODUR RC PROTECT PE(100) SDR 11, D32 celkovej dĺžky 238,40m.

Na polyetylénovom potrubí bude uchytený vodič CE 4 mm² pre ľahšie vyhľadávanie plynového potrubia. Vodič bude ukončený pri guľovom uzáveri. Vodič musí byť uchytený na vrchnej strane plynového potrubia. Napojenie každej prípojky na STL plynovod bude označené orientačným štítkom, ktorý bude umiestnený na oplotení rodinného domu. Všetky STL pripojovacie plynovody k rodinným domom musia byť pred vpustením plynu do plynovodu opatrené ochrannou skrinkou. V opačnom prípade nebude do plynovodu vpustený plyn.

Nakoľko STL pripojovacie plynovody budú realizované súčasne s verejným plynovodom budú súčasne prevádzané i tlakové a tesnostné skúšky STL pripojovacích plynovodov. Skúšky potrubia budú prevedené v zmysle zmysle STN EN 12327 Systémy zásobovania plynom - Tlakové skúšky.

Zoznam STL pripojovacích plynovodov

Číslo	Napojenie /	Dĺžka	Číslo	Napojenie /	Dĺžka
-------	-------------	-------	-------	-------------	-------

prípojky	Dimenzia	[m]	prípojky	Dimenzia	[m]
1	DAA DN 50/32	3,9	23	DAA DN 50/32	7,8
2	DAA DN 50/32	3,9	24	DAA DN 50/32	7,8
3	DAA DN 50/32	3,9	25	DAA DN 50/32	7,8
4	DAA DN 50/32	2,9	26	DAA DN 50/32	7,8
5	DAA DN 50/32	2,9	27	DAA DN 50/32	7,8
6	DAA DN 50/32	2,9	28	DAA DN 50/32	7,8
7	DAA DN 50/32	2,9	29	DAA DN 50/32	7,8
8	DAA DN 50/32	2,9	30	DAA DN 50/32	7,8
9	DAA DN 50/32	2,9	31	DAA DN 50/32	7,8
10	DAA DN 50/32	2,9	32	DAA DN 50/32	7,8
11	DAA DN 50/32	2,9	33	DAA DN 50/32	7,8
12	DAA DN 50/32	2,9	34	DAA DN 50/32	7,8
13	DAA DN 50/32	2,9	35	DAA DN 50/32	7,8
14	DAA DN 50/32	2,9	36	DAA DN 50/32	7,8
15	DAA DN 50/32	2,9	37	DAA DN 50/32	7,8
16	DAA DN 50/32	2,9	38	DAA DN 50/32	7,8
17	DAA DN 50/32	2,9	39	DAA DN 50/32	7,8
18	DAA DN 50/32	2,9	40	DAA DN 50/32	7,8
19	DAA DN 50/32	2,9	41	DAA DN 50/32	7,8
20	DAA DN 50/32	2,9	42	DAA DN 50/32	7,8
21	DAA DN 50/32	2,9	43	DAA DN 50/32	7,8
22	DAA DN 50/32	2,9	44	DAA DN 50/32	7,8

Materiál potrubia

Celý navrhovaný STL plynovod bude prevedený z polyetylénových RC rúr PE(100) SDR 11, D50 celkovej dĺžky 515,06m.

STL pripojovacie plynovody budú prevedené z polyetylénových RC rúr PE(100) SDR 11, D32 celkovej dĺžky aj so zvislou časťou 238,40m.

Pri dodávke rúrového materiálu musí byť dodržaný príkaz GR SPP š.p. Bratislava č. 33/93.

SO 08 Verejné osvetlenie

TECHNICKÝ POPIS:

Projektová dokumentácia rieši rozšírenie obecného verejného osvetlenia smerom do navrhovanej komunikácie v areáli IBV Pilcové v katastri obce Mníchova Lehota. Ako bod pripojenia navrhovaného rozvodu je určené najbližšie svietidlo existujúceho obecného verejného osvetlenia, osadené na betónovom podpernom bode. Kvôli pripojeniu navrhovaného rozvodu VO sa na existujúci podperný bod inštaluje prípojková poistková skrinka SPP2, vybavená poistkou 1xPN00/16A.

- verejné osvetlenie navrhovanej komunikácie je riešené podľa STN TR 13 201-1 a STN EN 13 201-2. Komunikácia je podľa osídlenia a dopravného významu začlenená do funkčnej triedy C2, kategórie MO6 a stupňa osvetlenia IV. Priemerná intenzita osvetlenia $E_{pk}=4$ lx pre tmavé vozovky s rovnomernosťou osvetlenia 1:5, stupeň osvetlenia 2. Uvedené hodnoty osvetlenia budú zabezpečené jednostrannou osvetľovacou sústavou so stožiarňami, umiestnenými v chodníku popri komunikácii.

Osvetlenie bude riešené svietidlami „A“ so zdrojom LED (19ks), typ PHILIPS UniStreet gen2 mini BGP282 T25, 1xLED40-4S/740/740 DX10, vyloženými na výložníkoch o dĺžke 0,8m na stožiaroch „VO“ vo výške 6m.

Popis svietidla PHILIPS BGP282 UniStreet gen2 mini

Navrhované svietidlo je vyvinuté pre osvetlenie ulíc, miestnych komunikácií, parkov, parkovísk, priemyselných zón. S montážou na výložník alebo na driek stožiaru. Trieda ochrany: II. Stupeň krytia: IP66 pre celé svietidlo. Povrchová úprava lakovaním odolným proti UV žiareniu. Lhká údržba bez použitia náradia. Konštrukčný rám a stožiarová príruha z Al odliatku. Doporučená montážna výška 4 až 8 m.

SO 09 Slaboprúdové rozvody

TECHNICKÝ POPIS:

Projekt slaboprúdových rozvodov rieši prípravu pre pripojenie navrhovaných objektov – rodinných domov, situovaných v obytnej zóne IBV Pilcové v obci Mníchova Lehota na verejnú telekomunikačnú sieť VSST Slovakia Telekom a.s.

Prípojku telefónnych liniek do navrhovanej lokality, ukončenú v úsekovom rozvádzači UR na okraji navrhovanej obytnej zóny zabezpečí a.s. TELEKOM na základe žiadosti investora.

- hlavný rozvod je navrhnutý dvojicou káblov FLE 25XN0,6mm.

- voľne stojace rodinné domy budú pripojené káblom FLE 1XN0.6mm, na pozemku sa prívodný kábel ukončí utesňovacím uzáverom s dostatočnou dĺžkovou rezervou /cca 10m/ pre budúce zapojenie kábla do prípojovej skrinky KS, osadenej na fasáde rodinného domu.

Navrhované oznamovacie káble budú uložené vo výkope v zemi – prevažne v chodníku /výkop 35x60cm/, v pieskovom lôžku so zakrytím PVC kryciami doskami, pod komunikáciami a spevnenými plochami /výkop 50x120cm/ v plastových chráničkách PEØ90/3mm, položených na betónovom základe a zhora obetonovaných. Vedenia budú v celej trase v zemi označené výstražnou fóliou.

Dĺžka trasy hlavných rozvodov je cca 546m, z toho 538m v budúcom chodníku alebo v zeleni, 8m pod komunikáciou, dĺžka kábla FLE25XN cca 966m. Dĺžky a prierezy káblov v jednotlivých úsekoch sú uvedené v schéme zapojenia na situácii. Do spoločnej trasy sa k navrhovanému telekomunikačnému káblu pripoľží úložná multirúra DB4x12/8 pre dodatočnú inštaláciu optického pripojenia. Dĺžka kábla 1XN0,6m cca 1078m.

- po ukončení diela je potrebné vyhotoviť dokumentáciu porealizačného zamerania pokládky telekomunikačného kábla podľa technického predpisu TA226, ktorá bude obsahovať schematický výkres zapojenia, polohopisné plány so zakótovaním celej trasy vedenia a geodetický elaborát aj v elektronickej forme. Takto vyhotovená dokumentácia slúži ako podklad pre preberacie konanie v zmysle technického predpisu SA204.

- trasa navrhovaných TKM rozvodov je vedená po pozemkoch vo vlastníctve Obce Mníchova Lehota:

Dotknuté parcely, k.ú. Mníchova Lehota:

- parcela č. C 4117 na LV č. 1 - vlastník Obec Mníchova Lehota, 913 21, Mníchova Lehota č.90

- parcela č. C 4118 na LV č. 1 - vlastník Obec Mníchova Lehota, 913 21, Mníchova Lehota č.90

SO 11 Prekládka VNV – 22kV

TECHNICKÝ POPIS:

Na základe požiadavky lepšieho využitia územia – miestnej časti Pilcové v katastrálnom území obce Mníchova Lehota je navrhnuté zakabelizovanie časti trasy VN-22kV vzdušných vedení liniek č.230 a 258. Existujúce dvojité vzdušné vedenia AlFe budú nahradené jednoduchými káblovými vedeniami – vždy trojicou 1-žilových celoplastových káblov 22-

3xNA2XS(F)2Y 1x240mm² pre každú linku, prechod zo vzdušného vedenia na káblové v zemi bude realizované na navrhovaných alebo existujúcich podperných bodoch, ktoré je potrebné upraviť, prípadne doplniť výzbroj podľa nového využitia. Navrhovaná úprava a doplnenie výzbroje podperných bodov je uvedená na výkrese č.2.3.

Prekládka VN

- linka č.230: 3x110/22mm² AlFe6

- linka č.258: 3x110/22mm² AlFe6

Vzdušné vedenie liniek č.230 a č.258 medzi podpernými bodmi č.40 a č.44a bude nahradené dvomi jednoduchými káblovými vedeniami - dvomi trojicami 1-žilových celoplastových káblov 22-3xNA2XS(F)2Y 1x240mm², uloženými a zapáskovanými do tesného trojuholníka v zemi. Dĺžka trasy v zemi cca 520m, dĺžka kábla 2x3x555=3330m.

P.B. č.40 - prechod zo vzdušného vedenia na káblové v zemi bude realizovaný na existujúcom podpernom bode č.40 – priehradovom stožiarí 14m/≈40kN. Kvôli tomu je potrebné:

- ukončiť vzdušné vedenia 2x3xAlFe na podpernom bode č.40 novými dvojitémi kotevnými závesmi 2x3x DkVZL-5/450
- demontovať pôvodný zvislý odpínač vrátane príslušenstva pre v súčasnosti existujúce pripojenie kioskovej trafostanice TS0035-101
- osadiť na stožiar 2 konzoly pre upevnenie káblových koncoviek s prepäťovými ochranami HDA-24NA
- odchádzajúce káblové vedenia ukončiť na stožiarí vonkajšími koncovkami 3M 94-EB64-1 a prepojiť ich na zostávajúce vzdušné vedenie vodičmi AlFe alebo SAX
- vybudovať prstencové uzemnenie podperného bodu podľa prílohy č.2 k Technickej správe, prípadne využiť existujúce uzemnenie

Kontrola existujúceho podperného bodu č.40

Vzdušné vedenie: 2x3x110/22mm² vodič AlFe6 lano

Priehradový stožiar: 14m/≈40kN

Námrazová oblasť: stredná

Namáhanie pre krátke prípojky: 50,00 Mpa – predchádzajúci podperný bod vo vzdialenosti cca 40m je vybavený kotevnými závesmi 3x DkVZL

Prierez lana 110/22mm² AlFe 6: 132,33 mm²

Ťah v jednom vodiči: 132,33 x 50 = 6.616,5 N

Ťah v šiestich vodičoch: 6 x 6.616,5 = 39.699 N

Sila na stĺp – vrcholová: F = 39,699 kN

Existujúci podperný bod č.40 vyhovuje.

P.B. č.44a - prechod z káblového vedenia v zemi na vzdušné vedenie – smer Trenčianske Jastrabie bude realizovaný na navrhovanom podpernom bode č.44a – priehradovom stožiarí 14m/≈80kN, ktorý je vzhľadom na navrhované zakabelizovanie riešený ako koncový. Pôvodný podperný bod 14m/≈40kN – priebežný so závesnými izolátormi je nevyhovujúci. Kvôli tomu je potrebné:

- osadiť do línie vzdušného vedenia liniek č.230 a 258 nový podperný bod – priehradový stožiar s 2-poťahom. Špecifikácia navrhovaného stožiara je uvedená v prílohe č.3 k Technickej správe.
- ukončiť vzdušné vedenia 2x 3x AlFe na novom podpernom bode 44a dvojitémi kotevnými závesmi 2x 3x DkVZL-5/450

- osadiť na nový stožiar 2 úsekové odpínače OTEK25/400 s integrovanou prepäťovou ochranou HDA-SB BS a 2 konzoly pre upevnenie káblových koncoviek
- vybudovať prstencové uzemnenie podperného bodu podľa prílohy č.2 k Technickej správe
- prepojiť káblové vedenia, tvorené dvoma trojicami 1-žilových celoplastových káblov 2x-3xNA2XS2Y 1x240mm² s navrhovanými zariadeniami na podpernom bode a odchádzajúcimi vzdušnými vedeniami vodičmi AlFe alebo SAX

Trasa navrhovaných el. vedení

Navrhované el. vedenia sú uložené v prevažnej miere po pozemkoch vo vlastníctve investora – Obce Mníchova Lehota, v správe Slovenského vodohospodárskeho podniku alebo súkromných vlastníkov:

Dotknuté parcely, k.ú. Hámre:

- parcela č. C 567 na LV č. 528 - vlastník Ing. Milan Zemánek, Považská 2032/87, 911 01 Trenčín
- parcela č. C 591 na LV č. 632 - vlastník Obec Trenčianska Turná, Bánovská 89, 913 21 Tr. Turná

Dotknuté parcely, k.ú. Mníchova Lehota:

- parcela č. C 3887 na LV č. 1 - vlastník Obec Mníchova Lehota, 913 21 Mníchova Lehota
- parcela č. C 4118 na LV č. 1 - vlastník Obec Mníchova Lehota, 913 21 Mníchova Lehota
- parcela č. C 3893 na LV č. 1 - vlastník Obec Mníchova Lehota, 913 21 Mníchova Lehota
- parcela č. C 3894 na LV č. 2861 - vlastník Slovenská republika v správe Slovenského vodohospodárskeho podniku, š.p., Radničné námestie 8, 969 55 Banská Štiavnica
- parcela č. C 3388 na LV č. 2671 - vlastník Ing. Janka Vravková, Bottova 16, 949 01 Nitra

Na dotknutých parcelách je nutné zriadiť vecné bremená v zmysle zákona č.251/2012 o energetike.

SO 12 Demontáž VNV – 22kV

TECHNICKÝ POPIS:

Úprava distribučných rozvodov VN-22kV rieši preloženie časti trasy vzdušného el. vedenia VN-22kV liniek č.230 a č.258 ich zakabelizovaním do zeme a návrh nového spôsobu pripojenia existujúcej kioskovej trafostanice TS0035-101. Prekládka je tvorená jednoduchými káblovými vedeniami – vždy trojicou 1-žilových celoplastových káblov 22-3xNA2XS2Y 1x240mm² pre každú linku, uloženými v spoločnom výkope v zemi. Z preloženej VN-22kV linky č.230 sa vložением napájacej slučky pripojí nová kiosková stanica pre navrhovanú obytnú zónu, z ktorej sa spätne pripojí existujúca stanica TS0035-101 káblom 22-3xNA2XS2Y 1x240mm², prepojeným spojkami 3xPOLJ24D s odchádzajúcim vedením 22-3xNA2XS2Y 1x95mm² pôvodnej prípojky pre existujúcu TS.

Po uvedení nového káblového rozvodu v zemi do prevádzky je potrebné demontovať nahradené vzdušné vedenia, vrátane podperných bodov a ich výzbroje, likvidácie odpadu a úpravy terénu do pôvodného stavu:

VN-22kV linka č.230+258:

Demontáže:

- demontáž vedenia 2x 3x 110/22mm² AlFe6 v dĺžke trasy cca 494m, dĺžka vodiča AlFe cca 6x500=3.000m

- demontáž podperných bodov - priehradový stožiar 14/40kN, vrátane výzbroje 4ks
- demontáž zvislého úsekového odpínača UO 84/230 na PB č.40, vrátane zvislého káblového zvodu a mechanickej ochrany na stožiaroch.

1. Projektovú dokumentáciu spracovali:

- Ing. Ivan Novák, 911 01 Trenčín, Opatovská 49/14 - autorizovaný stavebný inžinier, č.opr.: 0878*A2
- Ing. Dominik Slušný, ELPROMONT Trenčín spol. s.r.o., 911 05 Trenčín, Poľovnícka 40 - autorizovaný stavebný inžinier, č.opr.: 0860*A*2-3

II. Na uskutočnenie stavebných úprav sa v súlade s § 66 ods. 2 a 3 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a § 10 vyhl. č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, určujú tieto záväzné podmienky:

1. Stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá je prílohou tohto rozhodnutia pre stavebníka. Prípadné zmeny nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.
2. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať ustanovenia vyhl. č. 147/2013 Z.z. O bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach.
3. Pri stavbe budú dodržané ustanovenia § 43d, § 43e, § 47 až § 52 stavebného zákona upravujúce požiadavky na uskutočňovanie stavieb a príslušné technické normy.
4. Stavba bude dokončená: **do dvoch rokov odo dňa oznámenia začatia výstavby po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.**
5. Stavba sa bude uskutočňovať: **dodávateľsky na základe výberového konania**
6. Stavbyvedúci: poverená a oprávnená osoba dodávateľa
7. **Vytýčenie priestorovej polohy stavby podľa § 45 ods. 1 písm. c stavebného zákona uskutoční oprávnená osoba.**
8. **Stavebník je povinný:**
 - Oznámiť stavebnému úradu začatie vykonávania stavebných úprav.
 - V zmysle § 100 stavebného zákona umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaným znalcom vstupovať na stavenisko a do stavby, nahliadnuť do projektovej dokumentácie a vytvárať predpoklady pre výkon štátneho stavebného dohľadu.
 - Stavebník je povinný prevádzať stavebné úpravy podľa projektu a to so všetkými technickými požiadavkami na výstavbu.
 - Viest' stavebný denník, pri jednoduchých stavbách jednoduchý záznam o stavbe, ktorý spolupodpisuje osoba vykonávajúca stavebný dozor. V denníku resp. zázname je povinný uviesť aj osoby vypomáhajúce na stavbe. V prípade úrazu je stavebník povinný zabezpečiť urýchlene prvú pomoc zranenej osobe vyžiadať lekársku pomoc a miesto úrazu zabezpečiť až do príchodu POLÍCIE.
 - Udržiavať poriadok a čistotu v okolí stavby a znížiť na minimum jej negatívny dopad na vlastníkov susedných nehnuteľností.
 - Vzniknuté odpady zo stavby likvidovať v súlade so zákonom o odpadoch na povolennej skládke podľa pokynov jej správcu.
 - Stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá je prílohou tohto rozhodnutia pre stavebníka. Prípadné zmeny nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.
 - Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať ustanovenia vyhl. č. 147/2013 Z.z. O bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach.

- Pri stavbe budú dodržané ustanovenia § 43d, § 43e, § 47 až § 52 stavebného zákona upravujúce požiadavky na uskutočňovanie stavieb a príslušné technické normy.
- Stavba bude dokončená: do dvoch rokov odo dňa oznámenia začatia výstavby po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
- Stavba sa bude uskutočňovať: dodávateľsky na základe výberového konania
- Stavbyvedúci: poverená a oprávnená osoba dodávateľa
- Vytýčenie priestorovej polohy stavby podľa § 45 ods. 1 písm. c stavebného zákona uskutoční oprávnená osoba.
- Stavebník je povinný trvale až do ukončenia stavebných úprav vyvesiť na viditeľné miesto oznámenie "STAVBA POVOLENÁ", ktoré je prílohou stavebného povolenia.

III. Požiadavky vyplývajúce zo stanovísk dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií a požiadavky vyplývajúce zo všeobecných technických požiadaviek na výstavbu a zo STN:

- Západoslovenská distribučná a.s., 816 47 Bratislava, Čulenova 6
- Spoločnosť Západoslovenská distribučná, a. S., so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO: 363615818 (ďalej len "spoločnosť Západoslovenská distribučná, a. s."), ako prevádzkovateľ distribučnej sústavy podľa zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len "Zákon o energetike") a dotknutý orgán v zmysle § 140a ods. 1 písm. e) zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len "Stavebný zákon") na základe žiadosti žiadateľa vydáva nasledovné stanovisko v zmysle § 140b Stavebného zákona pre účely stavebného konania:
- Spoločnosť Západoslovenská distribučná, a.s. preskúmala predloženú projektovú dokumentáciu a s vydaním stavebného povolenia „súhlasí“
- **za predpokladu plnenia nasledovných podmienok pri realizácii stavby:**
- Pred začiatkom výkopových prác požadujeme vytýčiť prípadné existujúce podzemné vedenia v majetku Západoslovenskej distribučnej, a.s., ktoré sa nachádzajú v záujmovom priestore.
- V zmysle elektrizačného Zákona č.251/2012 Z. z. o energetike v platnom znení žiadame rešpektovať existujúce podzemné vedenia, nenarušiť stabilitu existujúcich podporných bodov a celistvosť uzemňovacích sústav vonkajších a zemných vedení, ktoré sa nachádzajú v záujmovom priestore.
- Pri výkopových prácach žiadame dodržať priestorovú normu STN 736005.
- Pri stavbe dôjde k prácam v blízkosti VN nadzemných vedení 230, 258 a budú sa v ňom pohybovať osoby, mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami na stavbe. Žiadame Vás o dodržiavanie ustanovení § 43 Zákona o energetike č.251/2012 Z. z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Taktiež je nutné vykonať poučenie, (oboznámenie) o zásadách bezpečnosti práce v blízkosti tohoto vedenia a o možnosti vzniku smrteľného úrazu elektrickým prúdom v prípade ich porušenia.
- Existujúce VN vonkajšie nadzemné vedenia č.230, 258, v križovaní a v súbahu s predmetnou stavbou, požadujeme rešpektovať v plnom rozsahu.
- Výkopové práce v ochrannom pásme nadzemných VN vedení budú vykonávané so zvýšenou opatrnosťou. V prípade potreby vypnutia vedenia z bezpečnostných dôvodov je potrebné požiadať o vypnutie v predstihu 30 dní pred plánovaným termínom (Vypnutie sa realizuje na základe objednávky, služba je spoplatnená v

- zmysle aktuálneho Cenníka služieb distribúcie elektriny Západoslovenská distribučná, a. s.),
- Pri prácach nedôjde k porušeniu celistvosti uzemňovacej sústavy, alebo inému poškodeniu distribučného zariadenia spoločnosti Západoslovenská distribučná, a. s.,
 - Kraj výkopu bude v minimálnej vzdialenosti 1m od podperného bodu (nie os podperného bodu, ale vonkajší obvod podperného bodu) a výkop v okolí podperného bodu nebude hlbší ako 2,5m. Ak bude výkop na hranici 1m od podperného bodu, pri výkope sa bude realizovať paženie výkopu,
 - Výkop v okolí podperného bodu bude priebežne a riadne zhutňovaný pri zasypávaní výkopov,
 - Pri realizácii stavby odporúčame koordináciu so spoločnosťou Západoslovenská distribučná, a.s. ako investorom distribučných rozvodov.
 - Za detailné technické riešenie v zmysle platných predpisov a STN zodpovedá projektant.
 - Budú rešpektované všetky existujúce a budúce energetické zariadenia a ich ochranné pásma, budované v zmysle uzatvorených hromadnej zmluvy o pripojení č.170001S13 a zmluvy o vykonaní preložky elektroenergetického zariadenia č.2218300004-ZoVP, v zmysle Zákona o energetike č.251/2012 Z.z.
 - Vyjadrenie vydané 14.12.2023
 - Spoločnosť Západoslovenská distribučná, a.s. s vydaním stavebného povolenia na predmetnú stavbu "**s ú h I a s í**",
 - **S0.11 Prekládka VNV-22 kV:**
 - Časť VN nadzemných vonkajších vedení 22 kV liniek č.230 a 258 v prevedení holými vodičmi 22-3xAIFe 110/22, v úseku VN priehradový stožiar č.40 parcela č.567 k. ú. Hámre až VN priehradový stožiar čA4 parcela č.3388 k. ú. Mníchova Lehota, v dĺžke úseku 490 m, bude nahradená novým podzemným VN káblovým vedením v prevedení VN káblami 2 x 22-3xNA2X5(F)2Y 1x240, v novej trase o dĺžke cca 520 m. Preložka začne na existujúcom priehradovom stožiar č.40, na ktorom budú obe nadzemné vonkajšie vedenia č.230 a 258 ukončené na dvojitéch kotevných závesoch. Prechod zo vzdušného vedenia VNV č230 a 258 do VN podzemného káblového vedenia 2 x 22-3xNA2X5(F)2Y 1x240sa zrealizuje cez zvodiče prepätia. Trasa VN káblových vedení povedie od VN stožiara č.40 v zelenom páse popri komunikácii, ktorú následne prekrízuje, bude pokračovať v budúcom chodníku, v súbehu s budúcou miestnou komunikáciou. Na konci novej obytnej zóny trasa povedie v zelenom páse, prekrízuje miestny potok a navrhované VN podzemné káblové vedenia č.230 a 258 budú ukončené na vymenenom priehradovom stožiar, na kontaktoch zvislých úsekových odpojovačov 2 x OTEK 25/400 s integrovanými zvodičmi prepätia. Existujúce VN vonkajšie nadzemné vedenia č.230 a 258 22-3xAIFe 110/22 budú ukončené na kotevných závesoch na vymenenom priehradovom VN stožiar, ktorý nahradí stožiar čA4, určený k demontáži. V celej trase VN podzemných káblových vedení bude položená HDPE chránička s priemerom 40 mm pre budúci optický kábel. V miestach križovania s komunikáciou a miestnym potokom budú VN káble uložené v chráničke s priemerom 200 mm, HDPE chránička v korungovanej chráničke s priemerom 110 mm.
 - **S0.12 Demontáž VNV-22 kV:**
 - Po zrealizovaní a uvedení do prevádzky 50.11 prekládka VNV-22 kV bude časť VN nadzemných vonkajších vedení 22 kV č.230 a 258 v úseku VN stožiar č.40 až

VN stožiar č.44, zdemontovaná, v dĺžke úseku 490 m, vrátane VN priehradových stožiarov č.41, 42, 43.

- **Ostatné stavebné objekty:**
- Bez pripomienok za predpokladu, že budú plne rešpektovať všetky existujúce a budúce elektroenergetické zariadenia budované na základe hromadnej **Zmluvy o pripojení č.170001513 a Zmluvy o vykonaní preložky elektroenergetického zariadenia č.2218300004**, v zmysle Zákona o energetike číslo 251/2012 Z.z. a budú vyhotovené v súlade s platnými zákonmi a normami STN.
- **Do projektovej dokumentácie stupňa realizácie stavby žiadame zapracovať:**
- Do S0.11 Prekládka VNV-22 kV požadujeme zapracovať budúce prevádzkové označenie nových zvislých ÚO a to na VN 230 č.11/230 a na VN 258 č.233/258,
- Do realizačnej projektovej dokumentácie zapracovať všetky riadne vytýčené a zamerané existujúce inžinierske siete s jednotlivými rezmi pri križovaní a súbehu vrátane komunikácií a zelených pásov v celej trase navrhovaného podzemného káblového koridoru VN vedení,
- Budú plnené všeobecné podmienky pre realizáciu stavebného objektu vybraným zhotoviteľom/Žiadateľom zo Zmluvy o vykonaní preložky elektroenergetického zariadenia č.2218300004,
- Projektovú dokumentáciu v stupni realizačnom požadujeme vypracovať podľa štandardov ZSDIS,
- <https://www.zsdis.sk/Uvod/Spolocnost/Dokumenty/Standarty-projektovej-dokumentacie>
- s použitím schválených materiálov Prevádzkovateľom ZSDIS, na webovom sídle
- <https://dp.zsdis.sk/public.html#/page/articles/detail?articleId=11>
- **Podmienky, termín pripojenia a uvedenia do prevádzky 50.11 Prekládka VNV-22 kV, 50.12 Demontáž VNV-22 kV, je dohodnutý v Zmluve o vykonaní preložky elektroenergetického zariadenia č.2218300004, uzatvorenej medzi prevádzkovateľom Západoslovenská distribučná, a.s. a investorom Obec Mníchova Lehota.**
- **Termín realizácie prekládky VN vzdušných vedení 22 kV 50.11 prekládka VNV-22 kV,**
- **S0.12 Demontáž VNV-22 kV a termín realizácie 50.06.1 Rozvody NNK, S0.06.2 Chránička HDPE, 50.10.1 Prípojka VN a 50.10.2 Trafostanica podľa uzatvorenej hromadnej Zmluvy o pripojení č.170001513, je nevyhnutné vecne a časovo koordinovať.**
- Realizačnú projektovú dokumentáciu so zapracovanými pripomienkami a existujúcimi inžinierskymi sieťami je potrebné predložiť na odsúhlasenie pred jej odovzdaním manažérovi zákazníckych stavieb.
- Vyjadrenie vydané 07.03.2023
- *Slovak Telekom a.s., 817 62 Bratislava, Bajkalská 28*
- **Dôjde do styku** so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločnosti Slovak Telekom, a.s./alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o.
- **Slovak Telekom a.s. a a.s./alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o požadujú zahrnúť do podmienok určených stavebným úradom pre vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby alebo stavebného povolenia Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tohto stanoviska. Zároveň je stavebník povinný rešpektovať nasledovné:**
- Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§23 zákona č. 452/2021 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §108 zákona č. 452/2021Z. z. o ochrane proti rušeniu.

- Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3.
- Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI/ SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: František Chupáč, frantisek.chupac@telekom.sk, +421 326521289
- V zmysle § 21 ods. 12 zákona č. 452/2021Z.z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.
- Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle §24 zákona č. 452/2021 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať prekládku SEK.
- Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení.
- V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom. a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.
- **Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 23 zákona č. 452/2021 Z.z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.**
- **V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie.**
- Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, týmto upozorňujeme žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.
- **Vytýčenie polohy SEK spoločnosť Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. základe objednávky zadanej cez Internetovú aplikáciu na stránke: <https://www.telekom.sk/vyjadrenia>**
- **Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.**
- Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu na vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.
- Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby,

- žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.
- Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na verejnú elektronickú komunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.
 - Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát, Poskytnutie dát v elektronickej forme nezavahuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.
 - Prílohy k vyjadreniu:
 - Všeobecné podmienky ochrany SEK
 - Situačný výkres obsahujúci záujmové územie žiadateľa
 - *Dôležité upozornenie: § 28 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách sa zavádza povinnosť, aby všetky novopostavené budovy a budovy, ktoré prechádzajú stavebnými úpravami vnútorných rozvodov, na ktorých uskutočnenie je potrebné stavebné povolenie, boli vybavené vysokorychlostnou fyzickou infraštruktúrou v budove a prístupovým bodom k nej.*
 - **Všeobecné podmienky ochrany SEK**
 - **V prípade, že zámer stavebníka, pre ktorý podal uvedenú žiadosť, je v kolízii so SEK Slovak Telekom a.s., a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí, je stavebník po konzultácii so zamestnancom Slovak Telekom a.s. povinný zabezpečiť:**
 - Ochranu alebo preloženie sietí v zmysle konkrétnych podmienok určených zamestnancom Slovak Telekom a.s.
 - Vypracovanie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia
 - Odsúhlasenie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia
 - V lokalite predmetu Vašej žiadosti je oprávnený vykonávať práce súvisiace s preložením sietí (alebo vybudovaním telekomunikačnej prípojky) iba zmluvný partner: Ladislav Hrádil, hradil@suptel.sk, 0907 777 474
 - Upozornenie: V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou
 - **Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, je žiadateľ povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:**
 - Pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu
 - Preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené
 - Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku +/- 30 cm skutočného uloženia zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu
 - Upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hľbiace stroje)
 - Aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia
 - Zhutnenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním)
 - Bezodkladné oznámenia každého poškodenia zariadenia na tel. č. 12129

- Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že ST nezodpovedá za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez vedomia ST)
- Upozornenie: V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie tel. káblov je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca ST
- **V prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu na VSST (verejná sieť ST) je potrebné si podať žiadosť o určenie bodu napojenia, (www.telekom.sk)**
- **Žiadame dodržať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.**
- Vyjadrenie vydané dňa 29.11.2023 pod č.j.: 6612332265 pre účely stavebného konania.
- *SPP distribúcia a.s., 825 11 Bratislava, Mlynské nivy 44/b*
- **Súhlasí s vydaním stavebného povolenia (rozhodnutia) za dodržania nasledujúcich podmienok:**
- **VŠEOBECNÉ PODMIENKY:**
- Stavebník je povinný dodržať ochranné a bezpečnostné pásma existujúcich plynárenských zariadení v zmysle §79 a §80 Zákona o energetike,
- stavebník je povinný zrealizovať stavbu podľa odsúhlasenej projektovej dokumentácie tak, aby nedošlo k poškodeniu plynárenských zariadení. (technologických objektov) a/alebo ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete. Porušenie tejto podmienky môže mať za následok vyhovenie trestnoprávnej zodpovednosti, ako aj zodpovednosti za spôsobenú škodu, pričom stavebníkovi môže byť za porušenie tejto podmienky uložená sankcia príslušným správnym orgánom,
- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať minimálne vzájomné vzdialenosti medzi navrhovanými plynárenskými zariadeniami a existujúcimi nadzemnými a podzemnými objektmi a inžinierskymi sieťami v zmysle STN 73 6005, STN 73 3050 a TPP 906 01,
- stavebník je povinný pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností zabezpečiť prostredníctvom príslušných prevádzkovateľov presné vytýčenie všetkých existujúcich podzemných vedení,
- pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností, je stavebník **povinný požiadať SPP-D o presné vytýčenie** existujúcich plynárenských zariadení na základe písomnej objednávky, ktorú je potrebné zaslať na adresu: SPP - distribúcia, a.s., Sekcia údržby, Mlynské Nivy 44lb, 825 11 Bratislava, alebo elektronicky, prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D (www.SPD-distribuci.sk),
- v záujme predchádzaniu poškodenia plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva **bezplatne** vytyčovanie plynárenských zariadení do vzdialenosti 100 m,
- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Vyhlášky č. 508/2009 Z.z., Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov - súvisiacich technických noriem a Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä STN EN 12007-1, STN EN 12007-2, STN EN 12007-3, STN EN 12327, TPP 702 01, TPP 702 02,
- stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení, tiež je povinný prizvať zástupcu SPP-D k predpísaným skúškam v zmysle uvedených predpisov a noriem,

- stavebník je povinný pri realizácii dodržať technické podmienky stanovené v predchádzajúcom vyjadrení SPP-D k **Žiadosti o vydanie technických podmienok pre rozšírenie distribučnej siete číslo 1000130619, dodatok č.1,**
- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby) najneskôr 3 pracovné dni pred zahájením plánovaných prác. V prípade neoznámenia začatia prác upozorňujeme, že SPP-D môže podať podnet na Slovenskú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinností v ochrannom pásme a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €,
- Stavebník je povinný **minimálne 14 kalendárnych dní pred začatím stavby písomne oznámiť SPP-D na adresu: SPP - distribúcia, a.s., Ing. Radovan Illith, Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava** kontaktné údaje, údaje o začatí a ukončení prác a pod.,
- stavebník je povinný odovzdať písomné Osvedčenie z výkonu kontroly, vyhotovené subjektom povereným SPP-D na výkon kontroly, bez uvedeného dokladu nebude možné ukončiť preberacie konanie a majetkovo - právne vysporiadanie stavby,
- **TECHNICKÉ PODMIENKY:**
- stavebník je povinný **realizovať výkopové práce** vo vzdialenosti **menšej ako 1,00 m** na každú stranu od obrysu nízkotlakého (ďalej ako „NTL“) plynovodu a stredotlakého (ďalej ako „STL“) plynovodu a vo vzdialenosti **menšej ako 1,50 m** od obrysu vysokotlakého (ďalej ako „VTL“) plynovodu, až po predchádzajúcom vytýčení plynárenských zariadení, a to **výhradne ručne**, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie,
- v prípade, ak zemné práce vo vzdialenosti **menšej ako 1,00 m** na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu **nie je možné realizovať výhradne ručne** alebo **bezvýkopovou metódou s ručne kopanými kontrolnými sondami**, stavebník je **povinný** predložiť SPP-D realizačnú projektovú dokumentáciu a vopred **požiadať o stanovenie podmienok** na vykonávanie takýchto prác,
- vykonávanie zemných prác **bezvýkopovou metódou bez ručne kopaných kontrolných sond** vo vzdialenosti **menšej ako 1,50 m** od obrysu VTL plynovodu je **zakázané**,
- ak pri zemných prácach **dôjde k odkrytiu** plynárenského zariadenia, stavebník je **povinný kontaktovať** pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. BARAN Jozef, email: jozef.baran@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka,
- prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D **nie je povolený** a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,
- stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,
- stavebník **nesmie bez súhlasu SPP-D** nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklapy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu,

- v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník **nesmie bez súhlasu** prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,
- v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník **nesmie bez súhlasu** prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby
- každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. **0850 111 727**, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti, I
- upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať **podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI)**, ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon,
- stavebník je povinný zabezpečiť, aby trasa navrhovaných plynárenských zariadení rešpektovala iné vedenia s ohľadom na možnosť ich poškodenia pri výstavbe, resp. aby pri prevádzkovaní nemohlo dôjsť k vzájomnému ovplyvňovaniu, prípadnému poškodeniu,
- stavebník je povinný zabezpečiť, aby prepojovacie práce (ostrý prepój) medzi existujúcim distribučným plynovodom a budovaným distribučným plynovodom vykonala iba oprávnená osoba – zhotoviteľ, na základe **technologického postupu**, vypracovaného zhotoviteľom stavby v zmysle projektovej dokumentácie a schváleného zodpovedným pracovníkom SPP-D,
- stavebník je povinný zabezpečiť, aby prepojovacie práce (ostrý prepój) boli vykonávané v čase mimo vykurovacieho obdobia na základe predchádzajúceho oznámenia zástupcovi SPP-D,
- stavebník je povinný po vykonaní prepojovacích prác a napustení plynu vykonať skúšku tesnosti všetkých spojov premydlením, ktoré neboli obsiahnuté v tlakovej skúške a o výsledku skúšky tesnosti vyhotoviť a odovzdať Zápis,
- stavebník je povinný po ukončení stavebných prác odovzdať na oddelenie prevádzky SPP-D, pracovisko Nové Mesto nad Váhom, všetky doklady súvisiace s výstavbou plynárenského zariadenia a všetky doklady potrebné k uzatvoreniu zmluvného vzťahu podľa príloh,
- OSOBITNÉ PODMIENKY;
- žiadne
- UPOZORNENIE:
- Každú zmenu dokumentácie/umiestnenia stavby, ku ktorej dôjde po vydaní tohto stanoviska, je stavebník povinný prerokovať s SPP-D a požiadať SPP-D o vyjadrenie k navrhovanej zmene.
- Stanovisko a podmienky v ňom stanovené sú platné v prípade, že návrh (žiadosť) na vydanie stavebného povolenia bude podaný najneskôr do 23.7.2022, ak stavebník túto lehotu zmešká, je povinný požiadať SPP-D o vydanie nového stanoviska.
- SPP-D je v súlade s príslušnými právnymi predpismi oprávnená toto stanovisko zrušiť v prípade, ak dôjde k podstatnej zmene skutkových okolností, z ktorých SPP-D pri vydávaní tohto stanoviska vychádzala, alebo v prípade, ak dôjde k

zmene ustanovení právnych predpisov, na základe ktorých bolo toto stanovisko vydané.

- Vyjadrenie vydané dňa 16.5.2022 pod č.j.: TD/KS/0279/2022/Ga.
- Okresné riaditeľstvo policajného zboru, ODI, 911 42 Trenčín, Kvetná 7
- Z hľadiska potrieb bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky vydáva ODI pre potreby stavebného konania k danej stavbe nasledovné záväzné stanovisko.
- ODI s realizáciou výstavby prístupov'ch komunikácií k pozemkom určeným pre výstavbu rodinných domov, dopravným napojením lokality na cestu III/1890 a miestnu komunikáciu v obci Mníchova Lehota podľa predloženej projektovej dokumentácie súhlasí, za podmienky dodržania nasledovných pripomienok:
- Parametre navrhovaných miestnych komunikácií a dopravného napojenia lokality na nadradený komunikačný systém, polomery obrúb vnútorných smerových oblúkov, musia spĺňať podmienky STN 73 6110 a STN 73 6102.
- Upozorňujeme na potrebu zabezpečenia dostatočných rozhládových pomerov v mieste dopravného napojenia lokality na nadradený komunikačný systém a to reguláciou polohy a spôsobu oplotenia jednotlivých pozemkov, ako aj odstránením všetkých nežiadúcich objektov nadchádzajúcich v uvažovanom rozhládovom poli vodiča.
- Vzhľadom na charakter plánovanej výstavby, polohu riešeného Územia a predpokladaný pohyb peších účastníkov cestnej premávky, musí byť uličný priestor osvetlený, vybudovaním verejného osvetlenia.
- Pri návrhu riešenia dopravného priestoru požadujeme dodržať potrebné bezpečnostné odstupy a požadované bočné odstupy od súvislých pevných prekážok v súlade s STN 73 6110. Rozvodné skrine a merače IS požadujeme umiestniť mimo dopravného priestoru, napr. ako súčasť oplotení jednotlivých rodinných domov.
- Potreby statickej dopravy každého z navrhovaných rodinných domov budú riešené výstavbou spevnenej plochy pre odstavenie min. 2 osobných motorových vozidiel tak, aby nedochádzalo k odstavovaniu vozidiel na miestnej komunikácii.
- Použitie dopravné značenie - spôsob jeho vyhotovenia a umiestnenia musí spĺňať podmienky STN 01 8020 a Vyhlášky MV SR č. 30/2020 Z. z.
- V prípade že stavbou dôjde k zásahu do príľahlej miestnej komunikácie a k obmedzeniu dopravy, požadujeme projekt dočasného dopravného značenia predložiť na odsúhlasenie 001 najneskôr 30 dní pred začatím stavebných prác, pričom presný termín realizácie je potrebné v dostatočnom časovom predstihu dohodnúť s ODI a príslušným cestným správnym orgánom.
- ODI požaduje prizvanie svojho zástupcu ku kontrole správnosti umiestnenia dopravného značenia a ku kolaudácii stavby.
- ODI si vyhradzuje právo na zmeny svojho záväzného stanoviska a stanoviť dodatočné podmienky alebo uložené zmenil'. v prípade pokiaľ to budú vyžadovať naliehavé okolnosti bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky, ako aj v prípade dôležitého verejného záujmu.
- Záväzné stanovisko k projektu pre účely stavebného konania vydané dňa 21.01.2022 pod č.j.: ORZP-TN-ODI-26/2022-ING
- Okresný úrad Trenčín, Odbor cestnej dopravy a PK, 911 01 Trenčín
- S pripojením prístupovej komunikácie, s umiestnením uvedenej stavby a s predloženou projektovou dokumentáciou súhlasíme, požadujeme však dodržať nasledovné podmienky:
- Predmetná stavba sa nachádza v cestnom ochrannom pásme cesty III/1890 a preto podlieha povolovaciemu konaniu v zmysle ustanovení §11 zákona č.135/1961 Zb.

- Stavebník pred vydaním územného rozhodnutia požiada tunajší cestný správny orgán o povolenie výnimky zo zákazu činnosti v cestnom ochrannom pásme cesty III/1890 v zmysle žiadosti a príloh uverejnenej na internetovej stránke úradu <http://www.minv.sk/?cesty-II-a-III-triedy>.
- Stavebník pred realizáciou na pripojení prístupovej komunikácie na cestu III/1890 požiada tunajší cestný správny orgán o určenie použitia dočasných dopravných značiek a dopravných zariadení v zmysle žiadosti a príloh uverejnenej na internetovej stránke úradu . K uvedenému je potrebné vopred spracovať u na OR PZ v Trenčíne, odsúhlasiť projekt organizácie dopravy počas prác (projekt dočasného dopravného značenia). Stavebník v prípade realizácie prípojok inžinierskych sietí v telese cesty príp. nad cestou III/1890 požiada tunajší cestný správny orgán o povolenie na zvláštne užívanie uvedenej cesty vrátane určenia použitia dočasného dopravného značenia a aj o povolenia na čiastočnú uzávierku uvedenia cesty v termíne pred realizáciou prác v zmysle žiadostí a príloh uverejnených na internetovej stránke úradu.
 - Stavebník si pred začatím prác zabezpečí vyjadrenia správcov podzemných inžinierskych sietí a bude rešpektovať ich podmienky počas výkonu prác, pokiaľ tieto nebudú v rozpore s ostatnými podmienkami tohto stanoviska (najmä Trenčianske vodárne a kanalizácie, Slovenský plynárenský priemysel, Západoslovenská energetika, Slovak Telekom, atď ...).
 - Pri vykonávaní prác nesmie byť uložený akýkoľvek materiál v korune cesty, premávka na ceste nesmie byť vplyvom výkonu prác hatená alebo obmedzená nad rámec použitého dočasného dopravného značenia.
 - Pripojenie navrhovanej prístupovej komunikácie na cestu III/1890 bude riešené v súlade s § 2 ods. 4 zákona č. 135/1961 Zb.
 - Pri výjazde na cestu III/1890 nesmie byť ohrozená bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky a musí byť trvale zabezpečený dostatočný rozhľad na obidva dopravné smery v zmysle STN, tzn. bude zabezpečené vyprázdnenie rozhľadových polí.
 - Pripojením prístupovej komunikácie nesmie byť prerušená alebo ovplyvnená funkčnosť odvodňovacieho zariadenia cesty III/1890. Samotné napojenie musí byť plynulé a riešené tak, aby z navrhovanej komunikácie a z príľahlých pozemkov nedochádzalo k vytekaniu vôd na predmetnú cestu (§ 1 vyhlášky č. 35/1984 Zb., ktorou sa vykonáva zákon o pozemných komunikáciách.
 - Stavebník je povinný dodržať podmienky uvedené v stanovisku správcu pozemnej komunikácie a v záväznom stanovisku dopravného inšpektorátu.
 - V zmysle § 6 ods. 1 zákona č. J 3511961 Zb. nebude počas realizácie stavebných prác cesta III/1890 poškodzovaná alebo znečisťovaná, v prípade znečistenia alebo poškodenia zabezpečiť neustálu údržbu (čistenie), resp. opravu
 - Stavebník zodpovedá za prípadné škody na cestnom telese, užívateľom cesty alebo na nehnuteľnom majetku tretích osôb, vzniknuté z dôvodu realizácie pripojenia na cestu III/1890
 - Stavebník najneskôr pred vydaním kolaudačného rozhodnutia príp. povolenia na predčasné užívanie stavby, požiada tunajší cestný správny orgán o určenie použitím trvalých dopravných značiek a dopravných zariadení na ceste III/1890.
 - Prípadné aktualizácie projektovej dokumentácie vo vzťahu k ceste III/1890 žiadame predložiť na vyjadrenie.
 - Tunajší cestný správny orgán si vyhradzuje právo určené podmienky kedykoľvek doplniť alebo zmeniť ak si to vyžiada verejný záujem alebo bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky, čím žiadateľom nevzniká nárok na úhradu už vzniknutých nákladov.

- V zmysle § 3b zákona č. 135/1961 Zb. sa pripájanie pozemných komunikácií povoľuje s ohľadom na ochranu dotknutej pozemnej komunikácie a na bezpečnosť premávky na nej. Podľa § 3b ods. 4 zákona č. 135/1961 Zb. predchádzajúci súhlas vydalo ORPZ v Trenčíne, ODI záväzným stanoviskom č. ORPZ-TN-ODI-156-001/2020-ING zo dňa 12.6.2020.
- K projektovej dokumentácii a k spôsobu riešenia pripojenia prístupovej komunikácie na cestu III/1890 sa vyjadrila Správa ciest TSK stanoviskom č. SC/2020/818-4 zo dňa 15.10.2020.
- Toto záväzne stanovisko za predpokladu splnenia vyššie uvedených podmienok slúži pre vydanie územného rozhodnutia a stavebného povoleniu. Toto záväzné stanovisko nenahrádza rozhodnutia, stanoviská, vyjadrenia, súhlasy alebo iné opatrenia dotknutých orgánov požadované podľa osobitných predpisov.
- Záväzné stanovisko vydané dňa 30.10.2020 pod č.j.: OU-TN-OCDPK-2020/03346-002
- **Povolenie výnimky zo zákazu činnosti v cestnom ochrannom pásme**
- Okresný úrad Trenčín, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy podľa § 2 ods. 3 zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov a príslušný cestný správny orgán pre cesty II. a III. triedy podľa § 3 ods. 1 písm. c) a ods. 5 písm. a) zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 135/1961 Zb.“), v zmysle § 11 zákona č. 135/1961 Zb. v nadväznosti na § 16 vyhlášky č. 35/1984 Zb. povoľuje výnimku zo zákazu činnosti v cestnom ochrannom pásme cesty III/1890 z dôvodu realizácie stavebných prác na stavbe „IS a komunikácie IBV Pilcové“ umiestnenej v extraviláne obce Mníchova Lehota
- **Povolenie je viazané dodržaním týchto podmienok:**
- Akékoľvek objekty vyššie ako 0,9 m nad niveletou vozovky musia byť umiestnené tak, aby nezasahovali do rozhľadových polí cesty III/1890.
- Okolie stavby bude udržiavané v čistote a bude zamedzené roznášaniu nečistôt na predmetnú cestu
- Pri vykonávaní prác nesmie byť uložený akýkoľvek materiál v korune cesty a premávka na ceste nesmie byť vplyvom výkonu prác hatená alebo obmedzená.
- Podľa § 11 ods.3 zákona č. 135/1961 Zb. sa ustanovuje, že vlastník (užívateľ) na vlastné náklady odstráni, preloží, resp. upraví stavbu (dotknuté objekty) v ochrannom pásme cesty kedykoľvek, ak si to vyžiada verejný záujem alebo bezpečnosť cestnej premávky.
- Bez povolenia cestného správneho orgánu musia byť práce vykonávané len mimo vozovku cesty III/1890, tzn. počas prác bude premávka na ceste bez obmedzenia a nedôjde k zúženiu prejazdného profilu cesty.
- Realizáciou stavby nesmie byť prerušený alebo ovplyvnený odvodňovací režim uvedenej cesty, počas prác neznečisťovať a nepoškodzovať cestu ako aj nezhoršovať bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky
- Cestný správny orgán si vyhradzuje právo určené podmienky kedykoľvek doplniť alebo zmeniť, ak si to vyžiada verejný záujem alebo bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky.
- Povolenie vydané dňa 05.02.2021 pod č.j.: OU-TN-OCDPK-2021/008247-002
- SC, TSK, 911 05 Trenčín, Brnianska 3
- Lokalita bude prístupovou komunikáciou napojená na cestu III/1890. Samotné napojenie bude preplátovaním konštrukčných vrstiev vozovky, styková škára nového a existujúceho asfaltového betónu bude utesnená asfaltovou zálievkou. V

mieste cestnej priekopy bude pod vjazdom zriadený železobetónový rúrový priepust $\varnothing = 600$ mm. Odvádzanie povrchovej vody z časti novej komunikácie (stoka A celkovej dĺžky 240,26 m) je navrhnuté do uličných vpustí vyústených do novonavrhovanej dažďovej kanalizácie DN 300, ktorá bude zaústená do kanalizačnej šachty vybudovanej v rámci projektu "Radový bytový dom". V súbehu s cestou III/1890 bude kanalizačné potrubie uložené v dĺžke cca 110 m vo vozovke, v osi jazdného pruhu. Ostatná časť novej komunikácie (stoka B celkovej dĺžky 358,19 m) je odvodnená cez vpuste napojené na novú dažďovú kanalizáciu vyústenú do miestneho potoka.

- Predĺženie verejnej kanalizácie a verejného vodovodu uvažuje, v súbehu s komunikáciou III. triedy, s uložením do vozovky. Povrchová úprava rozkopanej vozovky v celej dĺžke cca 110 m bude nasledovná :
- na zhutnený zásyp bude položený podkladný betón hr.200 mm vystužený kari sieťovinou s presahmi 350 mm za obe strany ryhy
- následná vrstva asfaltového betónu hr.50 mm bude položená s presahmi 500 mm za strany ryhy
- horná vrstva asfaltového betónu hr.50 mm bude položená na celú šírku vozovky v celej dĺžke dotknutého úseku vozovky
- Križovania IS a cesty III/1890 budú realizované pretláčaním.
- Pri samotnej realizácii požadujeme:
- výstavbou prístupovej komunikácie nesmie dôjsť k narušeniu odvodňovacích pomerov cesty III/1890 a odvádzaniu povrchovej vody na vozovku
- počas prác musí zostať aspoň jeden jazdný pruh o min. šírke 2,75 m pre jazdný
- pri vykonávaní prác je úsek cesty potrebné vyznačiť prenosným dopravným značením v zmysle určenia Okresného úradu, odboru cestnej dopravy a pozemných komunikácií v Trenčíne
- počas prác nesmie byť uložený akýkoľvek materiál v korune cesty a nesmie byť obmedzená premávka na ceste
- Vyjadrenie k PD vydané dňa 15.10.2020 pod č.j.: SC/2020/818-4
- Trenčiansky samosprávny kraj, 911 01 Trenčín, k dolnej stanici 7280/20 A
- S vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia **súhlasíme** za dodržania nasledovných podmienok:
- Predmetná stavba musí byť navrhnutá v zmysle platných technických noriem a predpisov.
- Vybudovaním nového pripojenia nesmie dôjsť k zmene šírkových pomerov cestnej komunikácie III/1890, nesmie byť ohrozená bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky ako aj samotná dotknutá cestná komunikácia. Pri výjazde na cestnú komunikáciu musí byť trvale zabezpečený dostatočný rozhľad na všetky dopravné smery.
- Odvodnenie prístupovej komunikácie a spevnených plôch zabezpečiť tak, aby nedochádzalo k vytekaniu povrchových vôd a znečisťovaniu cestnej komunikácie.
- Realizáciou stavby nesmie byť prerušené odvodnenie cestnej komunikácie III/1890.
- V zmysle zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) predpisov je potrebné požiadať príslušný cestný správny orgán, v tomto prípade o povolenie na pripojenie pozemnej komunikácie.
- Uloženie potrubí kanalizácie a vodovodu bude rozkopáním vozovky cesty III/1890. Spätná povrchová úprava komunikácie po rozkopávke bude v zmysle podmienok správcu komunikácie položením asfaltového krytu v celom úseku na celú šírku vozovky.

- Križovanie el. vedenia s cestou m. triedy bude realizované pretláčaním bez zásahu do asfaltového krytu vozovky.
- Stavebník pred začiatkom prác požiada príslušný cestný správny orgán o vydanie Povolenia na zvláštne užívanie pozemných komunikácií z dôvodu realizácie inžinierskych sietí a Určenia trvalého dopravného značenia a počas realizácie stavby.
- Cestné komunikácie nesmú byť v dôsledku realizácie stavby znečisťované, resp. pri ich prípadnom znečistení musia byť bezodkladne očistené.
- 5 dni pred začatím realizácie stavby zaslať písomnú informáciu o začatí stavebných prác na Správu ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja - cestmajsterstvo SC TSK Trenčín (Vladimír Bednár, tel. kontakt: 0903 566 734, e-mail: vladimír.bednar@sctsk.sk).
- Po ukončení prác je stavebník povinný prizvať správcu komunikácie na porealizačnú obhliadku.
- Vyjadrenie vydané dňa 19.10.2020 pod č.j.: TSK/2020/08478-2
- Krajský pamiatkový úrad Trenčín, 911 01 Trenčín, K dolnej stanici 7282/20A
- Krajský pamiatkový úrad Trenčín (ďalej iba „KPÚ Trenčín“) podľa § 11 odsek 1 zákona č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov (ďalej iba „pamiatkový zákon“) ako vecne a podľa § 9 odseku 5 pamiatkového zákona ako miestne príslušný správny orgán na úseku ochrany pamiatkového fondu a aj zmysle § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (ďalej iba „správny poriadok“) v znení neskorších predpisov vydáva toto **rozhodnutie**.
- KPÚ Trenčín v zmysle § 35 ods. 4 a § 35 ods. 7 pamiatkového zákona na základe doručenia žiadosti: Milana Viskupiča splnomocneného zastupovaním stavebníka: Obce Mníchova Lehota o opätovné vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre stavebné povolenie stavby: „IS a komunikácie IBV Pilcové“ parc. č. 4118, 3887, 3884, 3893, 4119, 4041/2, 4042, 4043, 4038, 4035, 4034, 4031, 4030, 4029, 4026, 4044, 4046, 4047, 4048, 4049, 4050, 4051, 4052, 4053, 4054, 4055, 4056, 4057, 4058, 4012, 4011, 4008, 4007, k.ú. Mníchova Lehota zo dňa 12.01.2024 rozhodol súhlasne s predchádzajúcim rozhodnutím KPUTN-2020/11669-3/17827/NIP, že je **nevyhnutné vykonať archeologický výskum** za účelom záchrany archeologických nálezov a nálezísk predpokladaných v zemi na území stavby: „IS a komunikácie IBV Pilcové“ parc. č. KN-C 4118, 3887, 3884, 3893, 4119, 4041/2, 4042, 4043, 4038 4035, 4034, 4031, 4030, 4029, 4026, 4044, 4046, 4047, 4048, 4049, 4050, 4051, 4052, 4053, 4054, 4055, 4056, 4057, 4058, 4012, 4011, 4008, 4007, k. ú. Mníchova Lehota.
- **KPÚ Trenčín podľa § 39 ods. 1 pamiatkového zákona určuje nasledujúce podmienky vykonávania výskumu:**
 - **druh výskumu: archeologický výskum**
 - **miesto a rozsah vykonávaného výskumu: „IS a komunikácie IBV Pilcové“ parc. č. KN-C 4118, 3887, 3884, 3893, 4119, 4041/2, 4042, 4043, 4038 4035, 4034, 4031, 4030, 4029, 4026, 4044, 4046, 4047, 4048, 4049, 4050, 4051, 4052, 4053, 4054, 4055, 4056, 4057, 4058, 4012, 4011, 4008, 4007, k.ú. Mníchova Lehota**
 - **spôsob vykonávania výskumu:**
 - **etapa archeologického výskumu sa uskutoční v dostatočnom predstihu pred začatím zemných prác súvisiacich so stavbou, na ploche stavby "IS a komunikácie IBV Pilcové" na parc. č. KN-C 4118, 3887, 3884, 3893, 4119, 4041/2, 4042, 4043, 4038 4035, 4034, 4031, 4030, 4029, 4026,**

4044,4046,4047,4048,4049,4050,4051,4052,4053, 4054, 4055,4056, 4057,4058,4012,4011, 4008,4007, k.ú. Mníchova Lehota bude zabezpečený povrchový zber a realizovanie predstihovej zisťovacej sondáže, sondy budú realizované s použitím zemného mechanizmu s plochou svahovacou lyžicou podľa pokynov oprávnenej osoby, s tým, že je nevyhnutné pri zistení predpokladaných pozitívnych archeologických situácií pokračovať vo výskume ručne metódami archeologického výskumu, hĺbka sond musí byť dostatočná pre zistenie archeologických situácií, po ukončení predstihovej sondáže budú oprávnenou osobou oznámené výsledky tejto etapy archeologického výskumu KPÚ Trenčín, v prípade pozitívnych výsledkov I. etapy bude realizovaná II. etapa archeologického výskumu;

- etapa archeologického výskumu: na základe výsledkov predstihovej sondáže bude v mieste zistenia archeologických situácií vykonaný sondážny archeologický výskum v rozsahu potrebnom na preskúmanie zistených archeologických situácií, v prípade zistenia plošne rozsiahleho náleziska bude vykonaný plošný archeologický výskum v predstihu pred začatím stavby v rámci plochy stavby, ďalší postup II. etapy archeologického výskumu bude spresnený v zápisnici KPÚ Trenčín z komisie archeologického výskumu na základe archeologicky pozitívnych výsledkov I. etapy archeologického výskumu;
- zistené archeologické situácie budú zdokumentované metódami archeologického výskumu;
- v mieste nálezov budú ďalšie zemné práce pokračovať ručne metódami archeologického výskumu podľa pokynov osoby oprávnenej na vykonanie archeologického výskumu;
- pri výskumných prácach je potrebné využívať detekčné zariadenie na vyhľadávanie kovov;
- **v prípade zistenia. resp. narušenia archeologických nálezov mimo povoleného výskumu musí nálezca oznámiť nález KPÚ Trenčín** priamo alebo prostredníctvom obce. Oznámenie o náleze je povinný urobiť nálezca najneskôr na druhý pracovný deň po jeho nájdení podľa § 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej "stavebný zákon"). Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa oznámenia nálezcu. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezcu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba podľa prvej vety metódami archeologického výskumu. Ak archeologický nález vyzdvihne oprávnená osoba podľa prvej vety, je povinná krajskému pamiatkovému úradu predložiť najneskôr do desiatich dní od vyzdvihnutia nálezcu správu o náhodnom archeologickom náleze; správa o náhodnom archeologickom náleze obsahuje informácie o lokalizácii nálezcu, metodike odkryvu, rámcovom datovaní a fotodokumentáciu nálezovej situácie.
- **Pri zabezpečení archeologického výskumu je stavebník povinný:**
- podľa § 38 ods. 1 pamiatkového zákona uhradiť náklady na výskum,
- **podľa § 36 ods. 4 pamiatkového zákona zabezpečiť vykonanie archeologického výskumu právnickou osobou oprávnenou vykonávať archeologické výskumy, s ktorou v dostatočnom časovom predstihu uzatvorí pred**

- začatím výskumu podľa § 39 ods. 3 pamiatkového zákona zmluvu o vykonaní pamiatkového výskumu, o čom písomne upovedomí KPÚ,
- **vyčleniť v harmonograme stavby časový priestor pre realizáciu archeologického výskumu,**
 - realizátorovi výskumu doručiť kópiu tohto rozhodnutia, poskytnúť celkovú situáciu stavby,
 - v prípade zistenia nehnuteľných archeologických nálezov ako sú torzá architektúr v priebehu archeologického výskumu nález ohlásiť krajskému pamiatkovému úradu a každý ďalší postup stavebníka a oprávnenej osoby vykonávajúcej výskum bude konzultovaný s KPÚ Trenčín,
 - **podľa § 39 ods. 11 pamiatkového zákona odovzdať bezodplatne jedno vyhotovenie výskumnej dokumentácie spolu so stanoviskom pamiatkového úradu** spracovanej oprávnenou osobou podľa § 39 ods. 9 pamiatkového zákona a v zmysle § 7 a § 10 vyhlášky Ministerstva kultúry SR č. 231/2014 Z. Z., ktorou sa mení vyhláška Ministerstva kultúry SR č. 253/2010 Z.z., ktorou sa vykonáva pamiatkový zákon **správnemu orgánu a archeologickému ústavu,**
 - **lehotu odovzdania výskumnej dokumentácie podľa § 39 ods. 11 pamiatkového zákona určil KPÚ Trenčín na 60 dní od skončenia terénnej časti výskumu,** v odôvodnenom prípade na základe žiadosti o predĺženie termínu na spracovanie výskumnej dokumentácie určí KPÚ Trenčín zmenu lehoty odovzdania výskumnej dokumentácie,
 - zoznam právnických osôb oprávnených Ministerstvom kultúry SR na vykonávanie archeologického výskumu je k dispozícii na Krajskom pamiatkovom úrade Trenčín, Pamiatkovom úrade SR Bratislava a na internetovej adrese www.pamiatky.sk, www.culture.gov.sk (<http://www.culture.gov.sk/posobnost-ministerstva/kulturne-dedicstvo-/ochrana-pamiatok/pamiatkovy-vyskum-a-restaurovanie-e0.html>)
 - **Štátny pamiatkový dohľad na úseku ochrany pamiatkového fondu bude vykonávať KPÚ Trenčín.**
 - Každú zmenu nad rámec tohto rozhodnutia je nutné prerokovať a schváliť správnym orgánom.
 - Rozhodnutie vydané dňa 23.01.2024 pod č.j.: S-PUSR-001805/2024, Z-PUSR-005962/2024
 - Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Odštepný závod Piešťany, 921 80, Nábrežie I. Krasku 3/834
 - **Ako správca drobného vodného toku BP Turnianskeho potoka - Lehotský potok, (identif.4-21-09-2045) a správca pozemku parc. č. 3894 KN-C, k.ú. Mníchova Lehota, vodné plochy, LV č. 2861, s predloženou projektovou dokumentáciou (Ing. Novák, 04/2020 a 11/2021) súhlasíme, súčasne požadujeme dodržať nasledovné podmienky:**
 - Riešené územie sa nachádza na pravej strane vodného toku, ktorý je v tejto časti v upravenom profile. V súlade s STN 752102 Úpravy riek a potokov je stanovené ochranné pásmo pri drobnom vodnom toku v šírke min. 4 m od brehovej čiary obojstranne. V ochrannom pásme nie je prípustná výstavba bežných inžinierskych sietí, konštrukcií zamedzujúcich prejazdnosť ochranného pásma, navázanie zeminy, súběžné vedenie inžinierskych sietí, vytváranie skládok.
 - Pred začatím prác vopred dohodnúť stretnutie so zodpovednou úsekovou technikou na SPSV II. Ing. Maslová, tel. 0903 721 443 a riadiť sa jej pokynmi.
 - **Upozorňujeme, že nová cestná komunikácia súběžná s vodným tokom zasahuje**

- **do pravostranného ochranného pásma a bude využívaná správcom pri výkone správy v zmysle ustanovení §49 zákona o vodách č. 364/2004 Z.z. v z.n.p. Z toho dôvodu žiadame, aby boli všetky jej časti pevnostne a konštrukčne prispôsobené pojazdu a záťaži mechanizmov SpsV II t.j. minim.únosnosť 9t na nápravu.**
- **Výustný objekt dažďovej kanalizácie** musí rešpektovať súčasnú úpravu koryta vodného toku a podmienky vychádzajúce z STN 75 2102. Žiadna jeho časť nesmie tvoriť prekážku v prietochnom profile toku, miesto zásahu do konštrukcie opevnenia ste povinný neodkladne uviesť do pôvodného stavu a opevnenie VO plynule napojiť na existujúce opevnenie koryta. Dôrazne upozorňujeme, že svah a dno koryta je potrebné vopred vyčistiť od nánosov, zistiť reálny technický stav opevnenia v danom profile a výustný objekt navrhnuť v zmysle vyššie uvedených zásad. Vzhľadom na výšku a sklon svahu žiadame opevnenie VO realizovať na jeho celú výšku až po brehovú čiaru a zároveň v prípade potreby (zlého techn.stavu pôvodného opevnenia) opevnenie VO predĺžiť až po teleso premostenia cesty. **Všetky vyššie uvedené postupy budú vopred od konzultované so zástupcom SpsV II (Jng.Maslová).**
- Vlastník stavby (výustného objektu), umiestnenej vo vodnom toku, je povinný na vlastné náklady dbať o jej riadnu údržbu a statickú bezpečnosť, aby neohrozovala plynulý odtok vôd (§ 47 ods. 3 vodného zákona).
- Vypúšťanie vôd z povrchového odtoku je možné povoliť iba za podmienky, že budú tieto vody zbavené plavenín a splavenín, z dôvodu zabránenia zanášania koryta toku.
- Na práce vykonávané v koryte toku vypracovať povodňový plán zabezpečovacích prác a predložiť ho našej organizácii na odsúhlasenie a OÚ Trenčín, Odboru starostlivosti o ŽP ako orgánu ochrany pred povodňami na schválenie.
- Zriadenie dažďovej kanalizácie podlieha vydaniu povolenia OÚ Trenčín, Odborom starostlivosti o ŽP podľa ust. § 26 ods. 4 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách (vodný zákon), v rámci ktorého bude vydané aj povolenie na osobitné užívanie vôd podľa § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona.
- Trvalý zásah do pozemku v správe SVP, š.p. (križovanie, zriadenie výustného objektu) zmluvne doriešiť na Odbore správy majetku na OZ Piešťany (kontaktná osoba: richard.novak@svp.sk, 033/7764507) **do doby vydania stavebného povolenia stavby.**
- K žiadosti o uzatvorenie zmluvného vzťahu je potrebné predložiť nasledovné dokumenty: projektovú dokumentáciu v takom rozsahu, aby bolo zrejmé technické riešenie (pôdorysy, priečne a pozdĺžne rezy, technická správa .. .), situačné výkresy, geometrický plán, znalecký posudok, snímka zo ZBGIS alebo ortofotomapa, na ktorej je viditeľne vyznačená konkrétna časť parcely, ktorá je predmetom nájmu/vecného bremena/kúpy, e-mailový kontakt a stanovisko technicko-prevádzkového úseku SVP, š.p .
- Ku kolaudačnému konaniu žiadame byť prizvaní. Miesto vyústenia dažďovej kanalizácie a križovania toku elektr.vedením je potrebné zamerať (z dôvodu vodohospodárskej evidencie) a projekt oboch skutočných vyhotovení odovzdať aj v digitálnej forme Správe povodia stredného Váhu II. Piešťany najneskôr ku kolaudácii.
- Akékoľvek iné prípadné zásahy do toku či jeho ochranného pásma požadujeme vopred odsúhlasiť našou organizáciou a neodkladne uviesť do pôvodného stavu.
- Zároveň upozorňujeme, že skladovanie stavebného či iného materiálu na pobrežných pozemkoch vodných tokov je zakázané.

- Majiteľ je povinný vybudované objekty v dotyku s tokom spravovať v súlade s §47 a §53 zákona o vodách č. 364/2004 Z.Z. v znení neskorších predpisov. Správca toku nezodpovedá za škody spôsobené účinkami vôd, splavenín a ľadu ako i vzniknuté pri mimoriadnych udalostiach podľa §49 odst.5 uvedeného zákona.
- Za prípadné škody na Vami vybudovanej stavbe vzniknuté v dôsledku činností vyplývajúcich z § 48 a 49 vodného zákona č. 364/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov naša organizácia nenesie zodpovednosť.
- Vyjadrenie vydané dňa 21.3.2022 pod č.j.: CS SVP OZ PN 3936/2022/2
- Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne, 911 01 Trenčín, Jesenského 36
- Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trenčíne posúdilo podľa § 28 zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov a § 40 a § 40b vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov projektovú dokumentáciu stavby z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby pre stavebné konanie: "IS a komunikácie IBV Pilcové, parc. č. 4119, 3887,4118, k.ú. Mníchova Lehota" a s riešením súhlasí bez pripomienok.
- Toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a požadujeme ho predložiť pri kolaudačnom konaní.
- Vyjadrenie vydané dňa 29.5.2020 pod č.j.: ORHZ-TN1-382-001/2020
- Dopravný úrad, divízia civilného letectva, 823 05 Bratislava, Letisko M.R. Štefánika
- Stavba s výškou 6 m (cca 262,5 m n.m. Bpv) a stavebné mechanizmy rešpektujú výšku určenú ochrannými pásmami Letiska v Trenčíne. 283,6 m n.m. Bpv a svojím charakterom neohrozujú bezpečnosť leteckej prevádzky. V prípade zmeny umiestnenia alebo zmeny maximálnej výšky stavby, resp. stavebných mechanizmov, je akciu opätovne prerokovať. Toto vyjadrenie platí dva roky od dátumu vydania.
- Platí pre všetky stupne projektovej dokumentácie
- Vyjadrenie vydané 12.8.2020 pod č.j.: 17017/2020/ROP-002/30114
- Ministerstvo obrany SR – Agentúra správy majetku, 832 47 Bratislava, Kutuzovova 8
- Po posúdení predložených podkladov nemáme pripomienky a
- **Súhlasíme**
- S realizáciou stavby „IS a Komunikácie IBV Pilcové“ na p.č.4119. 3887, 4118 v k.ú. Mníchova Lehota, okres Trenčín. V danej lokalite sa nenachádzajú pozemky, inžinierske siete, podzemné telekomunikačné vedenia ani rádio reléová trasa v správe Ministerstva obrany Slovenskej republiky
- Vyjadrenie vydané dňa 9.7.2020 pod č.j. ASM-41-1649/2020
- Okresný úrad Trenčín – odbor krízového riadenia, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
- **súhlasí bez pripomienok**
- Vyjadrenie vydané dňa 22.7.2020 pod č.j.:OU-TN-OKR1-2020/023602-2
- Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej vodnej správy, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
- **Vydáva v zmysle § 27 ods, 1 písm. c) vodného zákona súhlas,**

- Pre žiadateľa: Milan Viskupič, Na Vinohrady 27, 911 05 Trenčín, ktorý je splnomocnený na zastupovanie investora stavby Obec Mníchova Lehota, 913 21 Mníchova Lehota 90,
- na uskutočnenie:
- „IS a komunikácie IBV Pilcové – SO 10.2 Trafostanica“, k.ú. Mníchova Lehota
- Súhlas sa viaže na splnenie nasledovných podmienok:
- 1 Stavba bude zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie, vypracovanej Ing. Dominikom Slušným, autorizovaným stavebným inžinierom, č.0860*A*2-3 z 11/2021.
- 2. Pred začatím stavebných prác preukázateľne oboznámiť zhotoviteľa stavby s podmienkami uvedenými v tomto súhlase.
- 3. Pri zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami počas výstavby a pri prevádzkovaní stavby, bude stavebník rešpektovať ustanovenia § 39 vodného zákona a vyhlášky číslo 200/2018 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
- 4. Počas stavebných prác vybaviť stavenisko prostriedkami potrebnými na zneškodnenie úniku znečisťujúcich látok do vôd alebo prostredia súvisiaceho s vodou. V prípade úniku nebezpečných látok v priebehu stavebných prác ihneď vykonať nevyhnutné opatrenia na zamedzenie kontaminácie pôdy, podzemných a povrchových vôd.
- Súhlas vydaný dňa 26.01. 2022 pod č.j.: OÚ-TN-OSZP3-2022/005722-002.
- Okresný úrad Trenčín – odbor starostlivosti o životné prostredie – odpadové hospodárstvo, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
- **Z hľadiska odpadového hospodárstva súhlasíme za nasledujúcich podmienok:**
- Investor stavby, je povinný zabezpečiť, aby dodávateľ stavebných prác dodržiaval ustanovenia § 14 zákona o odpadoch ako držiteľ odpadov, najmä zabezpečiť podmienky na ich dôsledné triedenie podľa druhov, vykonávanie ich evidencie od ich vzniku a ich následné zhodnotenie, alebo zneškodnenie len na povolených zariadeniach v zmysle zákona o odpadoch.
- Osoba, ktorej bolo vydané stavebné povolenie (držiteľ odpadov) podľa § 77 ods. 4 zákona o odpadoch je povinná pri v)stavbe, rekonštrukcii alebo údržbe komunikácie stavebné odpady vznikajúce pri tejto činnosti a odpady z demolácii materiálovo zhodnotiť.
- Odpad - výkopová zemina je potrebné odovzdať len osobe, ktorá na to má povolenie a prevádzkuje miesto na to určené podľa § 97 ods. 1, písm. d) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch. ,
- Priebežne odvážať stavebný odpad vzniknutý pri realizácii stavby tak, aby sa v okolí stavby nevytváralo žiadne zhromažďovanie odpadov na voľných plochách.
- Zneškodniť odpady skládkovaním, ak ich zhodnotenie nie je ďalej možné, alebo účelné, len na skládkach odpadov, ktorých prevádzkovanie je povolené v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch ..
- Investor stavby ako pôvodca odpadov je povinný po realizácii stavby podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod Č. 5 zákona o odpadoch požiadať o vyjadrenie ku kolaudačnému konaniu OU Trenčín. Ku kolaudačnému konaniu predložiť prehľad jednotlivých druhov odpadov v tonách a preukázať využitie, alebo zneškodnenie jednotlivých druhov odpadov v súlade s ustanovením zákona o odpadoch. (Vážne lístky, potvrdenie o prevzatí na zneškodnenie, alebo využitie odpadov od oprávnených organizácií).

- Toto vyjadrenie nenahrádza vyjadrenie, alebo súhlas podľa iných ustanovení zákona o odpadoch a podľa § 99 odsek 2 zákona o odpadoch sa považuje za záväzné stanovisko v konaniach stavebného úradu podľa osobitného predpisu.
- **Upozornenie**
- Stavebné odpady, druhu výkopovej zeminy je možné využiť na terénne úpravy pozemku, na ktorom sa realizuje stavba. Prebytok výkopovej zeminy, ktorý by mal byť využitý mimo realizácie stavby, je považovaný za odpad a musí s ním byť naložené v súlade so zákonom o odpadoch. Na umiestnenie výkopovej zeminy mimo realizácie stavby je pôvodca odpadov povinný požiadať o vydanie súhlasu podľa § 97 ods. 1, písm. v) zákona č.79/2015 Z. z. o odpadoch. V opačnom prípade sa takéto konanie považuje za porušenie ustanovení zákona o odpadoch.
- Vyjadrenie vydané dňa 3.6. 2020 pod č.j.: OU-TN-OSZP3-2020/018438-002
- Okresný úrad Trenčín – odbor starostlivosti o životné prostredie – ochrana prírody a krajiny, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
- **Určuje podmienky:**
- Pri realizácii stavebnej činnosti je nevyhnutná regulácia rozširovania nepôvodných druhov rastlín a odstraňovanie invázných druhov rastlín v súlade s § 7 zákona.
- Vyjadrenie vydané dňa 3.6.2020 pod č.j.: OU-TN-OSZP3-2020/018506-002.

9. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačalo do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť, pokiaľ stavebný úrad v odôvodnených prípadoch neurčil na začatie stavby dlhšiu lehotu.

IV. Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

Neboli vznesené.

Stavebné povolenie je záväzné aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.

Správny poplatok: v zmysle zákona č. 145/1995 Zb. v znení neskorších predpisov – nespoplatňuje sa

Odôvodnenie:

Stavebník **Obec Mníchova Lehota, 913 21 Mníchova Lehota 90** v zastúpení na základe splnomocnenia **Milan Viskupič, 911 05 Trenčín, ul. Na Vinohrady 678/27** podal dňa 24.1.2024 žiadosť o vydanie stavebného povolenia na líniovú stavbu „**IS a komunikácie IBV Pilcové v obci Mníchova Lehota**“

Stavebné objekty:

SO 02.1 Prípojky kanalizácie

Pozemky registra „C“ parc.č. 4041/2, 4042, 4043, 4039, 4038, 4035, 4034, 4031, 4030, 4029, 4026, 4044, 4046, 4047, 4048, 4049, 4050, 4051, 4052, 4053, 4054, 4055, 4056, 4057, 4058, 4059, 4060, 4061, 4062, 4063, 4064, 4065, 4066, 4025/2, 4023/1, 4022, 4020, 4019, 4016, 4015, 4012, 4011, 4008, 4007 – druh pozemku orná pôda

SO 04.1 Prípojky vodovodu

Pozemky registra „C“ parc.č. 4041/2, 4042, 4043, 4039, 4038, 4035, 4034, 4031, 4030, 4029, 4026, 4044, 4046, 4047, 4048, 4049, 4050, 4051, 4052, 4053, 4054, 4055, 4056, 4057, 4058, 4059, 4060, 4061, 4062, 4063, 4064, 4065, 4066, 4025/2, 4023/1, 4022, 4020, 4019, 4016, 4015, 4012, 4011, 4008, 4007 – druh pozemku orná pôda

SO 07 Prípojky elektro NN

Pozemky registra „C“ parc.č. 4041/2, 4042, 4043, 4039, 4038, 4035, 4034, 4031, 4030, 4029, 4026, 4044, 4046, 4047, 4048, 4049, 4050, 4051, 4052, 4053, 4054, 4055, 4056, 4057, 4058,

4059, 4060, 4061, 4062, 4063, 4064, 4065, 4066, 4025/2, 4023/1, 4022, 4020, 4019, 4016, 4015, 4012, 4011, 4008, 4007 – druh pozemku orná pôda, k.ú. Mníchova Lehota

SO 05 STL plynovod a STL pripojovacie plynovody

SO 08 Verejné osvetlenie

Pozemky registra „C“ parc.č. 4117, 4118 – druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Mníchova Lehota

SO 09 Slaboprúdové rozvody

Pozemok registra „C“ parc.č. 4118, parc.č. 3884 – druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Mníchova Lehota

SO 11 Prekládka VNV – 22kV

Pozemok registra „C“ parc.č 567 – druh pozemku orná pôda, k.ú. Hámre

Pozemky registra „C“ parc.č. 4118, 3893– druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie, parc.č. 3894 – druh pozemku vodná plocha, parc.č. 4145 – druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Mníchova Lehota

SO 12 Demontáž VNV – 22kV

- Pozemok registra „C“ parc.č 567 – druh pozemku orná pôda, k.ú. Hámre.
- Pozemky registra „C“ parc.č 4007, 4008, 4011, 4012, 4015, 4016, 4019, 4020, 4022, 4119, 4023/1, 4025/2, 4026, 4026, 4029, 4030, 4031, 4034, 4035, 4038, 4039, 4043– druh pozemku orná pôda, 4118 – druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie, 3893 - druh pozemku zastavané plochy a nádvoria, 3894 - druh pozemku vodná plocha, 4145 – druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Mníchova Lehota.

Stavebný úrad v uskutočnenom stavebnom konaní preskúmal predloženú žiadosť o stavebné povolenie z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 62 stavebného zákona v nadväznosti na § 8 a § 9 vyhl. č. 453/2000 Z.z. Ministerstva životného prostredia SR, prejednal ju s účastníkmi konania a dotknutými orgánmi štátnej správy a zistil, že uskutočnením (ani budúcim užívaním) stavby nie je ohrozený verejný záujem ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Dokumentácia stavby spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu.

Obec Trenčianska Turná, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad podľa ust. § 119 ods. 1 v spojení s § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku, (ďalej len stavebný zákon), v znení neskorších predpisov, oznámila dňa 28.2.2024 pod č.j.: OcÚTTu/0141/2271/2024 začatie stavebného konania v súlade s ustanovením § 61 ods.4 stavebného zákona, známym účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy a upustila od ústneho pojednávania a miestneho zisťovania a súčasne účastníkov stavebného konania upozornila na to, že môžu do podkladov rozhodnutia nahliadnuť na Obecnom úrade v Mníchovej Lehote, 913 21 Mníchova Lehota 86. Taktiež môžu svoje námietky písomne uplatniť na Obecnom úrade v Mníchovej Lehote – stavebný úrad, 913 21 Mníchova Lehota a to najneskôr **do 7 pracovných dní** odo dňa doručenia tohto oznámenia.

V stavebnom konaní nevzniesli námietky účastníci konania.

- **Žiadosť o stavebné povolenie bola doložená:**

- Projektovou dokumentácia pre stavebné povolenie
- Kópiou z katastrálnej mapy
- Výpismi z listov vlastníctva
- Rozhodnutie o umiestnení stavby zo dňa 23.7.2021 pod č.j. SÚ 976/2020-008 IZ
- Generálnym určením stavebného úradu
- Dohodou o plnomocenstve
- Zmluvou o vykonaní preložky elektroenergetického zariadenia
- 2x Zmluvou o budúcej zmluve o zriadení vecného bremena
- TSU – odborné stanovisko k dokumentácii č. 220600007/01/2022/EZ/KD/1
- TSU – odborné stanovisko k dokumentácii č. 220600007/01/2022/PD

- TSU – odborné stanovisko k dokumentácii č. 220600007/01/2022/PZ/KD
- Vyjadreniami a stanoviskami dotknutých orgánov (pre územné a stavebné konanie):
- Západoslovenská distribučná a.s., 816 47 Bratislava, Čulenova 6, Vyjadrenie vydané 07.03.2023 a zo dňa 14.12.2023.
- Slovak Telekom a.s., 817 62 Bratislava, Bajkalská 28, Vyjadrenie vydané dňa 29.11.2023 pod č.j.: 6612332265 pre účely stavebného konania.
- SPP distribúcia a.s., 825 11 Bratislava, Mlynské nivy 44/b, Vyjadrenie vydané dňa 16.5.2022 pod č.j.: TD/KS/0279/2022/Ga.
- Okresné riaditeľstvo policajného zboru, ODI, 911 42 Trenčín, Kvetná 7, Záväzné stanovisko k projektu pre účely stavebného konania vydané dňa 20.01.2022 pod č.j.: ORZP-TN-ODI-26/2022-ING
- Okresný úrad Trenčín, Odbor cestnej dopravy a PK, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3, Záväzné stanovisko vydané dňa 30.10.2020 pod č.j.: OU-TN-OCDPK-2020/03346-002, Povolenie vydané dňa 05.02.2021 pod č.j.: OU-TN-OCDPK-2021/008247-002
- SC, TSK, 911 05 Trenčín, Brnianska 3, Vyjadrenie k PD vydané dňa 15.10.2020 pod č.j.: SC/2020/818-4
- Trenčiansky samosprávny kraj, 911 01 Trenčín, k dolnej stanici 7280/20 A, Vyjadrenie vydané dňa 19.10.2020 pod č.j.: TSK/2020/08478-2
- Krajský pamiatkový úrad Trenčín, 911 01 Trenčín, K dolnej stanici 7282/20A, Rozhodnutie vydané dňa 23.01.2024 pod č.j.: S-PUSR-001805/2024, Z-PUSR-005962/2024
- Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Odštepny závod Piešťany, 921 80, Nábregie I. Krasku 3/834, Vyjadrenie vydané dňa 21.3.2022 pod č.j.: CS SVP OZ PN 3936/2022/2
- Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne, 911 01 Trenčín, Jesenského 36, Vyjadrenie vydané dňa 29.5.2020 pod č.j.: ORHZ-TN1-382-001/2020
- Dopravný úrad, divízia civilného letectva, 823 05 Bratislava, Letisko M.R. Štefánika, Vyjadrenie vydané 12.8.2020 pod č.j.: 17017/2020/ROP-002/30114
- Ministerstvo obrany SR – Agentúra správy majetku, 832 47 Bratislava, Kutuzovova 8, Vyjadrenie vydané dňa 9.7.2020 pod č.j. ASM-41-1649/2020
- Okresný úrad Trenčín – odbor krízového riadenia, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3, Vyjadrenie vydané dňa 22.7.2020 pod č.j.:OU-TN-OKR1-2020/023602-2
- Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej vodnej správy, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3, Súhlas vydaný dňa 26.01. 2022 pod č.j.: OÚ-TN-OSZP3-2022/005722-002.
- Okresný úrad Trenčín – odbor starostlivosti o životné prostredie – odpadové hospodárstvo, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3, Vyjadrenie vydané dňa 3.6. 2020 pod č.j.: OU-TN-OSZP3-2020/018438-002
- Okresný úrad Trenčín – odbor starostlivosti o životné prostredie – ochrana prírody a krajiny, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3, Vyjadrenie vydané dňa 3.6.2020 pod č.j.: OU-TN-OSZP3-2020/018506-002.

Stavebný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.

Stavebné povolenie stratí platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť.

Poučenie:

Podľa §§53, 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Obec Mníchova Lehota, 913 21 Mníchova Lehota 90.

Rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení Správneho súdneho poriadku (zákon č. 162/2015 Z.z.).

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa § 36 ods.4 stavebného zákona a musí byť vyvesené s grafickou prílohou po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce Mníchova Lehota, 913 21 Mníchova Lehota 90 a na úradnej tabuli obce Trenčianska Turná, 913 21 Trenčianska Turná 86.

Správny orgán zverejňuje písomnosť súčasne na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené a ak je to vhodné aj iným spôsobom v mieste obvyklým, najmä v miestnej tlači, rozhlase alebo na dočasnej úradnej tabuli správneho orgánu na mieste, ktorého sa konanie týka.

Ing. Peter Mikula
starosta obce
Trenčianska Turná

Doručuje sa verejnou vyhláškou:

Účastníci konania

Stavebník:

1. Obec Mníchova Lehota, 913 21 Mníchova Lehota 90
2. v zastúpení na základe splnomocnenia Milan Viskupič, 911 05 Trenčín, ul. Na Vinohrady 678/27

Vlastníci dotknutých pozemkov – doručované verejnou vyhláškou

3. Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín – správca pozemku parc.č. 3887
4. SC TSK, Brnianska 5, 911 05 Trenčín
5. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. Radničné námestie 8, 969 55 Banská Štiavnica – správca vodného toku parc.č. 3894
6. Obec Mníchova Lehota, 913 21 Mníchova Lehota 90 – vlastníci pozemkov parc.č. 4118, 4119, 4145, 3887, 3893
7. Peter Balaj, 913 21 Mníchova Lehota 352 – vlastníci pozemku parc.č. 4023/1
8. Katarína Kováčiková, Široká 96/5, 911 05 Trenčín - vlastníci pozemku parc.č. 4023/1
9. Mníchovská alej s.r.o., Púchovská cesta 15/17, Streženice, 020 01 - vlastníci pozemku parc.č. 4001/1
10. Mária Balajová, 913 21 Mníchova Lehota 200 – vlastníci pozemku parc.č. 4011
11. Anna Cagáňová, 913 38 Soblahov 87– vlastníci pozemku parc.č. 4011
12. Hudec Marian, 913 38 Soblahov 592 – vlastníci pozemku parc.č. 4008
13. Dana Hudecová, 913 38 Soblahov 592 – vlastníci pozemku parc.č. 4008
14. Katarína Husárová, 913 21 Mníchova Lehota 168– vlastníci pozemkov parc.č.4006/1, 4007
15. Viera Záhorová, 913 38 Soblahov 130– vlastníci pozemku parc.č. 4007
16. Bc. Michal Šedivý, 913 38 Soblahov 130 – vlastníci pozemku parc.č. 4009
17. Bc. Jana Šedivá, 913 38 Soblahov 130– vlastníci pozemku parc.č. 4009

18. Martin Talian, 913 21 Mníchova Lehota 79 – vlastník pozemku parc.č. 4010/1, 4010/2
19. JUDr. Jozef Lipták, Sedličná 217, 913 01 Trenčianske Stankovce – vlastník pozemku parc.č. 4022
20. Michal Hrnčár (SPF) – vlastník pozemku parc.č. 4022
21. Slovenský pozemkový fond, 811 01 Bratislava, Búdkova 36 - správca
22. Ľubica Duďáková, 913 21 Mníchova Lehota 77 – vlastník pozemku parc.č. 4064, 4065
23. Anna Nápoká, 913 21 Mníchova Lehota 191– vlastník pozemku parc.č. 4064
24. Miroslav Šedivý, 913 21, Trenčianska Turná 348 – vlastník pozemku parc.č. 4064
25. Eva Vražďová, Dolné pažite 85/74, 911 06 Trenčín – vlastník pozemku parc.č. 4064
26. Anna Viszoková, Levická cesta 390/68, 935 61 Hronovce – vlastník pozemku parc.č. 4064
27. Marcel Nagy, Východná 6968/26A, 911 08 Trenčín– vlastník pozemku parc.č. 4063
28. Katarína Nagyová, Východná 6968/26A, 911 08 Trenčín– vlastník pozemku parc.č. 4063
29. Viliam Talian, 913 21 Mníchova Lehota 193– vlastník pozemku parc.č. 4062
30. Ivan Balaj ml., 913 21 Mníchova Lehota 351 – vlastník pozemku parc.č. 4061
31. Pavol Balaj, 913 38 Soblahov 420– vlastník pozemku parc.č. 4061
32. Renáta Van Den Berg, 913 21 Mníchova Lehota 351– vlastník pozemku parc.č. 4061
33. Eva Cverenkárová, 913 38, Soblahov 193 – vlastník pozemku parc.č. 4060
34. Juraj Ježík, 913 21 Trenčianska Turná 815 – vlastník pozemku parc.č. 4059
35. Ivan Balaj st., 913 21 Mníchova Lehota 351 – vlastník pozemku parc.č. 4058, 4059
36. Ľuboš Balaj, 951 82 Veľké Vozokany 25 – vlastník pozemku parc.č. 4057, 4058
37. Mária Pračková, 913 03 Drietoma 552 – vlastník pozemku parc.č. 4057, 4056
38. Iveta Fabianová, 913 05 Ivanovce 318 – vlastník pozemku parc.č. 4057, 4056
39. Bernardetta Balajová, 911 08 Trenčín, J. Halašu 2660/9– vlastník pozemku parc.č. 4054, 4055
40. Jaroslav Martoň, Svätoplukova 2112/6, 911 05 Trenčín– vlastník pozemku parc.č. 4054
41. Milan Halgoš, 913 21 Mníchova Lehota 348– vlastník pozemku parc.č. 4020
42. Ján Brádzik, 913 21 Mníchova Lehota 349– vlastník pozemku parc.č. 4019, 4020
43. Miroslav Červeňan, 913 21 Mníchova Lehota 93– vlastník pozemku parc.č. 4020
44. Ing. Matej Bakalár, 913 21 Mníchova Lehota 459 – vlastník pozemku parc.č. 4016
45. Mária Balajová, 913 21 Mníchova Lehota 200 – vlastník pozemku parc.č. 4015
46. Ján Laco, 913 21 Mníchova Lehota 402 – vlastník pozemku parc.č. 4012
47. Jozef Teplan, 913 38 Soblahov 189 – vlastník pozemku parc.č. 4012
48. Zuzana Teplanová, 913 38 Soblahov 189 – vlastník pozemku parc.č. 4012
49. Július Talian, 913 21 Mníchova Lehota 251– vlastník pozemku parc.č. 4066
50. Anna Talianová, 913 21 Mníchova Lehota 251– vlastník pozemku parc.č. 4066
51. Zuzana Janušová, 911 05 Trenčín, Duklianských hrdinov 869/4 – vlastník pozemku parc.č. 4052
52. Milan Bachinec, 911 05 Trenčín, Hanzlikovská 729/33 – vlastník pozemku parc.č. 4052
53. Marek Malych, Dúbrava 478, 913 33 Horná Súča – vlastník pozemku parc.č. 4053
54. Mária Kováčová, 913 21 Mníchova Lehota 49 vlastník pozemku parc.č. 4051
55. Milan Laco, 913 21 Mníchova Lehota 96 vlastník pozemku parc.č. 4051
56. Ing. Zuzana Vontorčíková, Čápor 1541, 951 17 Cabaj-Čápor vlastník pozemku parc.č. 4051

57. PaedDr. Kristína Cagalincová 913 36 Selec 316 - vlastník pozemku parc.č. 4050
58. Vladimír Kopecký, 913 21 Mníchova Lehota 320- vlastník pozemku parc.č. 4050
59. Mgr. Kamila Kollárová, Volgogradská 92, 080 01 Prešov- vlastník pozemku parc.č. 4050
60. Ing. Milan Tehlár, Veľké Stankovce 667, 913 11 Trenčianske Stankovce – vlastník pozemku parc.č. 4042, 4043, 4047, 4048, 4049
61. Božena Rozvadská, Krivosúd-Bodovka 11, 913 11 Trenčianske Stankovce- vlastník pozemku parc.č 4049
62. Dr. Mária Holopová, Jána Zelenyáka 479/1, 935 61 Hronovce – Čajakovo - vlastník pozemku parc.č 4047
63. Monika Porubanová, K Výstavisku 526/2, 911 01 Trenčín - vlastník pozemku parc.č 4047
64. Božena Gergelová, Bernolákova 300/10, 911 01 Trenčín - vlastník pozemku parc.č 4047
65. Anna Šubertová, 913 21 Mníchova Lehota 12 - vlastník pozemku parc.č 4047
66. Rastislav Blaško, Molákova 2141/1, 628 00 Brno, ČR – vlastník pozemku parc.č 4046
67. František Ďuďák, 913 38 Soblahov 541– vlastník pozemku parc.č 4046
68. Anna Kotláríková, Jahodová 331/20, 911 05 Trenčín– vlastník pozemku parc.č 4046
69. Dušan Kvasnica, Partizánska 1284/26, 018 41 Dubnica nad Váhom– vlastník pozemku parc.č 4046
70. Agnesa Ježíková, Nivka 566, 913 21 Trenčianska Turná – vlastník pozemku parc.č. 4044
71. Ing. Janka Obstová, Považská 1707/43, 911 01 Trenčín– vlastník pozemku parc.č. 4044
72. Anna Petrová, 913 21 Mníchova Lehota 182– vlastník pozemku parc.č. 4044
73. Bc. Ivana Porubanová, 913 21 Trenčianska Turná 1322– vlastník pozemku parc.č. 4044
74. Ing. Tatiana Beláková, Pri bielom Kríži 1148/9, 831 02 Bratislava – Nové mesto – vlastník pozemkov parc.č. 4041/1, 4041/2
75. Miroslav Vojsovič, T. Vansovej 2742/4, 911 08 Trenčín -vlastník pozemku parc.č 4039
76. MUDr. Katarína Vasková, Švermova 1606/11, 911 01 Trenčín, PSČ – vlastník pozemku parc.č. 4038
77. Peter Laco, Jesenského 610/48, 911 01 Trenčín– vlastník pozemku parc.č. 4035
78. Michal Kováč, 913 21 Mníchova Lehota 128– vlastník pozemku parc.č. 4035
79. Roman Balaj, 913 21 Mníchova Lehota 219– vlastník pozemku parc.č. 4034
80. Anna Alakšová, 913 21 Mníchova Lehota 242– vlastník pozemku parc.č. 4031
81. Iveta Vašíčková, 913 33 Horná Súča 1090– vlastník pozemku parc.č. 4030, 4031
82. Irena Kováčová, 913 21 Mníchova Lehota 128– vlastník pozemku parc.č. 4029
83. Jozef Burian, 913 21 Mníchova Lehota 6 – vlastník pozemku parc.č. 4026
84. Rudolf Burian, 913 21 Mníchova Lehota 5– vlastník pozemku parc.č. 4026
85. Jozef Pecháček, 913 21 Mníchova Lehota 429– vlastník pozemku parc.č. 4025/2
86. Kvetoslava Pecháčková, Armádna 1657/10, 911 08 Trenčín– vlastník pozemku parc.č. 4025/2
87. Ing. Milan Zemánek, 911 01 Trenčín, Považská 2032/87 – vlastník pozemku parc.č.567, k.ú. Hámre
88. Ing. Ivan Novák, 911 01 Trenčín, Opatovská 49/14 - projektant
89. Ing. Dominik Slušný, ELPROMONT Trenčín spol. s.r.o., 911 05 Trenčín, Poľovnícka 40 - projektant

Dotknuté orgány:

90. Krajský pamiatkový úrad Trenčín, 911 01 Trenčín, K dolnej stanici 7282/20A
91. SPP - Distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava
92. Západoslovenská distribučná a.s., 816 47 Bratislava, Čulenova 6
93. Trenčianske vodárne a kanalizácie, a.s., 911 05 Trenčín, Kožušnícka 4
94. Slovak Telekom a.s., 010 08 Žilina, Poštová 1
95. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Trenčíne, 911 01 Trenčín, Jesenského 36
96. Okresné riaditeľstvo PZ - ODI v Trenčíne, 911 41 Trenčín, Kvetná 7
97. Ministerstvo obrany SR- Agentúra správy majetku, 832 47 Bratislava, Kutuzovova 8
98. Okresný úrad Trenčín - odbor krízového riadenia, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
99. Okresný úrad Trenčín - odbor starostlivosti o ŽP - úsek štátnej vodnej správy, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
100. Okresný úrad Trenčín - odbor starostlivosti o ŽP - úsek štátnej správy odpadového hospodárstva, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
101. Okresný úrad Trenčín - odbor starostlivosti o ŽP - ochrana prírody a krajiny, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
102. Okresný úrad Trenčín - odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
103. SC TSK, 911 05 Trenčín, Brnianska 3
104. Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
105. SVP š.p., Odštepny závod Piešťany, 921 80 Piešťany, Nábřežie I. Krasku 3/834

Vybavuje: Ing. Mariana Tomečková
Tel.č. 032/648 61 24, 0948 223 052
E – mail: tomeckova@mnichovalehota.sk

Obec Trenčianska Turná – úradná tabuľa – zverejnenie po dobu 15 dní :

Vyvesené dňa : Zvesené dňa :

Webové sídlo obce Trenčianska Turná www.trencianskaturna.sk - zverejnenie po dobu 15 dní :

Zverejnené dňa :Ukončené dňa :

Obec Mníchova Lehota – úradná tabuľa – zverejnenie po dobu 15 dní :

Vyvesené dňa : Zvesené dňa :

Webové sídlo obce Mníchova Lehota: www.mnichovalehota.sk - zverejnenie po dobu 15 dní

Zverejnené dňa :Ukončené dňa :