



LEGENDA ČAR A ŠRAF:

a) stávající

- kanalizace jednotná
- vodovod
- NTL plynovod
- vedení NN nadzemní
- přípojka kanalizace
- přípojka vodovodu
- přípojka NTL plynovodu
- vedení sdělovací nadzemní

b) navržené

- vodovod
- odtok z domovní ČOV
- přelozka kabelu NN (SO.02)
- rušení kabelu NN

c) orientační poloha inženýrských sítí pro budoucí obytnou zástavbu

- komunikace, chodníky
- plynovod
- silové kabely a kabely VO
- hranice stavebních parcel
- sdělovací kabely

SOUŘADNICE VYTÝČOVANÝCH BODŮ:

bod	X	Y	popis
1	1184 251,38	561 825,11	nápojení na řad K9
2	1184 246,21	561 817,74	lomový bod LB1, kalosvod
3	1184 225,87	561 797,41	lomový bod LB2, nápojení řadu 2
4	1184 234,24	561 789,04	lomový bod LB3
5	1184 239,78	561 781,00	lomový bod LB4 (vrchol ohybu)
6	1184 244,49	561 772,45	lomový bod LB5
7	1184 247,56	561 763,18	lomový bod LB6 (vrchol ohybu)
8	1184 249,68	561 753,65	lomový bod LB7
9	1184 251,09	561 716,13	konec řadu K9-2, hydrant H2
10	1184 223,30	561 799,98	lomový bod LB4 (vrchol ohybu)
11	1184 202,40	561 794,62	lomový bod LB5 (vrchol ohybu)
12	1184 128,45	561 822,46	lomový bod LB6 (vrchol ohybu)
13	1184 096,62	561 855,70	konec řadu K9-2-1, hydrant H3

SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY JSOU ZAZNAČENY POUZE ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ ZAJISTIT VYTÝČENÍ VEŠKERÝCH POZEMNÍCH VEDENÍ, KTERÁ SE V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ NACHÁZEJÍ, ABY NEDOŠLO V PRŮBĚHU STAVEBNÍCH PRACÍ K JEJICH POŠKOZENÍ.

Ing. Karel Vašítek ml., projektování vodních staveb
Lideřovská 14, Lideřovice, 696 61 Vnorovy tel.: 737 055 497, e-mail: k.vastik@atlas.cz

Vedoucí projektu	Ing. Karel Vašítek	Vypracoval	Ing. Karel Vašítek
Zodpovědný projektant	Ing. Karel Vašítek	Kontroloval	
Investor	Město Kyjov, Masarykovo náměstí 30, 657 01 Kyjov	Obec	Kyjov
Obec	Kyjov	Katastr	Něčice u Kyjova
Okres	Hodonín	Stupeň	DPS
Datum	12/2022	Zakázkové číslo	55/2022
Měřítko	1:200	Formát	12 x A4
Výkres č.		Parť č.	1

Obsah: Podrobný situační výkres