



LEONIDA SIMONOVICI SII A OBSEKTO

- [illegible]

SO 01 DOMOV DUCHODC

- INŽENÝRSKÉ OBJEKTY
- IO 01 PŘÍPOJKA AREÁLOVÉHO VODOVODU
- IO 02 PŘÍPOJKA AREÁLOVÉ SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- IO 03 PRÁVA STAVAJÍCÍHO KANALIZAČNÍHO ŘÁDU
- IO 04 PŘELOŽKA STAVAJÍCÍHO NÁHONU A VODNÍHO TOKU
- IO 05 ZPEVNĚNÉ PLOCHY, OPLOČENÍ

NEJSOU PŘEDMĚTEM TÉTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

- [illegible]

- | DRUG SMILI | NEKAKSI KARTI (M) | CHODNIK | VOZOVNA | WOLLY THEN |
|-------------------------------|-------------------|-----------|-----------|------------|
| SINGE KARTI | | | | |
| NIZKE MARETI (N) | DO 1 K/V | 0,35 | 0,35 | |
| VYSKE MARETI (N) | DO 10 K/V | 1,0 | 0,7 | |
| VYSKE MARETI (N) | DO 35 K/V | 1,0 | 1,0 | |
| VELMI VYSKE MARETI (N) | DO 220 K/V | 1,3 | 1,3 | |
| SITLOVAI KARETY | | | | |
| MISTRI | | | | |
| DAKOVJE | | 0,4 | 0,9 | 0,6 |
| GRIVICE MISTRI (DAKOVJE) | | 0,5 | 0,9 | 0,6 |
| | | 0,4 (0,5) | 0,9 (1,2) | 0,6 (1,0) |
| PANOVONI PORUBI | | 0,8 | 1,0 | 0,8 |
| VOZOVONI PORUBI | | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| TERPENE SITE | | 1,0 | 1,0 | 0,5 |
| TRIPA A KANALIZACIJA PREKURAT | | 1,0 | 1,8 | 1,0 |

ZÁKON Č. 458/2000 SB. O PODMINKÁCH PODNIKÁNÍ A O VÝKONU STÁTNÍ SPRÁVY V ENERGETICKÝCH ODVĚTVÁCH A O ZRUŠENÍ NĚKTERÝCH ZÁKONŮ (ENERGETICKÝ ZÁKON) VE ZNĚNÍ POZNĚNÍ A ZMĚN

OCHRANNÉ PÁSMO – VZDÁLENOST OD POVRCHU SÍŤE (M)

VODOVOD MAD DN 500	2,5
KANALIZACE DO DN 500	1,5

NÍZKOTLAKÝ NEBO STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD 1,0
TEPELNÁ SÍŤ 2,5

ELEKTRICKÝ KABEL DO 110 kV	1,0
ELEKTRICKÝ KABEL NA 110 kV	3,0

ROZWIĄZKA:

- ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP = $\pm 0,000$ M = 257,650 M.N.N.

– ZAKRESY STAVAJÍCÍCH SÍTÍ JSOU INFORMATIVNÍ. PŘED ZAPOČETNÍM ZEMLNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT VYTVOŘEN PROJEKČNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NACHÁZEJÍCÍ SE V PROSTORU VÝSTAVBY A V JEJÍM OKOLÍ. PŘÍPADNĚ M. J.

- PŘI KŘIŽENÍ A SOUBEŽHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ MUSÍ BÝT DODRŽENY MINIMÁLNÍ ODSTUPOVÉ VZDÁLENOSTI.

– SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK, VĚŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

INTERNATIONAL JOURNAL OF

HLAVNÍ ING. PROJEKTU	ZOUP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘITKO: 1 : 200
----------------------	------------------	------------	------------------

LIBOR KLUBAL, D.S.	ING. PAVEL TUMA	LIBOR KLUBAL, D.S.	FORMAT: 12 A4
--------------------	-----------------	--------------------	---------------

INVESTOR : KRALOVEHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ

INS 9
BOBHRÁDEK
NOVOSIAVBA DOMOVA DUCHODCU

Na porcel: p.p.č. 180/1

tel.: +352 26 17 17 17
ins: atef@staby.lu
www.staby.lu

Ev.	
-----	--

PROJEKT PRO PŘEDVÝKONNÝ STAVBY

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY
