



- INNOGY PLYNOVOD

OCHRANNÉ PÁSMO
- ČEZ DISTRIBUCE NN PODZEMNÍ

ČEZ DISTRIBUCE NN NADZEMNÍ

OCHRANNÉ PÁSMO
- CETIN

ZAMĚŘENÉ A KÓTOVANÉ STI

CETIN

NEZAMĚŘENÉ, NEPROVOZOVANÉ STI

CETIN

NADZEMNÍ STI
- SVSS

VODOVOD, OCHRANNÉ PÁSMO

SVSS

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ, OCHRANNÉ PÁSMO

SVSS

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ-VÝTLAK, OCHRANNÉ PÁSMO
- Město Loket

KANALIZACE DEŠŤOVÁ, OCHRANNÉ PÁSMO

Město Loket

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ, OCHRANNÉ PÁSMO

LEGENDA:

- OBVOD STAVENIŠTĚ
- OBVOD ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- PRÍSTUPY
- PRO PĚŠÍ
- PRO LEHKOU MECHANIZACI (MAX.12t)

POZNÁMKY:

- POZN.1: DÉLKOVÉ KÓTY JSOU UVEDENY V [m], VÝŠKOVÉ KÓTY V [m.n.m].
- POZN.2: PŘÍPADNÉ TRUBNÍ VÝUSTI, KTERÉ NEJSOU ZACHYCENY VE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI, BUDOU PONECHÁNY. T.J.:NASTAVENY NEBO ZKRÁCENY PODLE DISPOZIC NOVÝCH KONSTRUKCÍ.
- POZN.3: PRŮBĚH SÍTÍ TI JE POUZE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAPOČETIM STAVEBNÍCH PRÁCI BUDE VYTÝČENA JEJICH SKUTEČNÁ TRASA.
- POZN.4: V MÍSTĚ KŘÍŽENÍ SE SÍTĚMI TI BUDOU STAVEBNÍ PRÁCE PROBÍHAT TAK, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ.
- POZN.5: LEVÝ BŘEH NÁHONU, ČÁST STROJOVNY A ODPADU LEŽÍ V OCHRANNÉM PÁSMU VEDENÍ VN A TRAFOSTANICE.

ČLENĚNÍ STAVBY

- SO 01: PRAVOBŘEŽNÍ ZEĎ NÁHONU
- SO 02: SPODNÍ STAVBA MVE–OPRAVA BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ
- SO 03: VRCHNÍ STAVBA MVE–OPRAVA FASÁDY, DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ A VÝPLNÍ OTVORŮ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Baltský p.v.

<div><div></div><div>Mürabell s.r.o.</div><div>Hofeřská 116</div><div>267 03 Hudlice</div></div>			Paré:
Vypracoval: Ing.M.Müller	Zodp. projektant: Ing.M.Müller	Vedoucí projektu: Ing.M.Müller	
Investor: Povodí Ohře s.p., Chomutov			Stupeň: DSJ
Stavba: MVE LOKET -BETONOVÁ KONSTRUKCE MVE A FASÁDA Dokumentace pro stavební povolení a realizaci			Datum: 07.2021
			Zak. č.: 04–2020
			Měř.: 1:250
Příloha: KOORDINAČNÍ SITUACE			Č. př.: C.2