

LEGENDA ČAR

- KATASTR - HRANICE
- KATASTR - SLUČKY (VNITŘNÍ KRESBA)
- KATASTR - HRANICE POZEMKŮ SŽ, s.o.

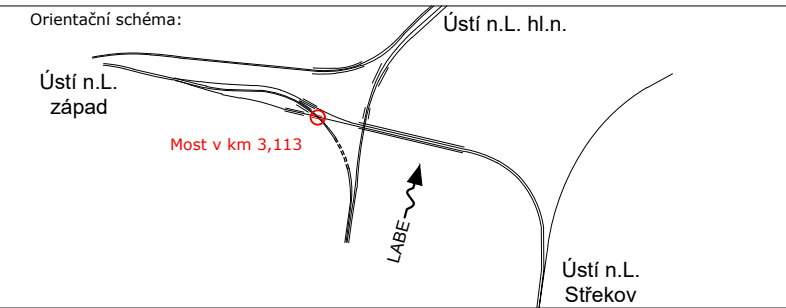
LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- ZAMĚŘENÝ PODZEMNÍ METALICKÝ KABEL - CETIN, a.s.
- NEZAMĚŘENÝ PODZEMNÍ METALICKÝ KABEL - CETIN, a.s.
- PODZEMNÍ METALICKÝ KABEL - Telco Pro Services, a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV - ČEZ Distribuce, a.s.
- DÁLKOVÝ KABEL SŽ, s.o. ÚSTÍ N.L. - ÚPOŘINY - SŽ, s.o. (CTD)
- VODOVOD DN<500 - S&V, a.s.
- VODOVOD DN 650 - SPOLCHEMIE, a.s.
- PODZEMNÍ KABEL - SŽ, s.o. SSZT Ústí n.L.
- PODZEMNÍ KABEL - SŽ, s.o. SSZT Ústí n.L.
- PODZEMNÍ KABEL (4x6kV)- SŽ, s.o. SEE
- PODZEMNÍ KABEL (2x22kV)- SŽ, s.o. SEE
- PODZEMNÍ KABEL (1xDOUO)- SŽ, s.o. SEE

POZNÁMKA:

- STÁVAJÍCÍ STAV JE ZAKRESLEN NA ZÁKLADĚ DODANÉHO GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ, NORMÁLNÍCH PLÁNŮ "ČSD" A "ÚSS" A ARCHIVNÍ DOKUMENTACE Z ROKU 1954
- U TOHOTO OBJEKTU VZHLEDNĚ K ZADÁNÍ OPRAVNÍCH PRACÍ NEBYL PROVEDEN STAVEBNĚ-TECHNICKÝ PRŮZKUM TLOUŠTKY ZDIVA, DIMENZE SKRYTÝCH TVARŮ SPODNÍ STAVBY NEMUSÍ BÝT SHODNÉ SE ZAKRESLENÝM STÁVAJÍCÍM STAVEM.
- JEDNÁ SE O JEDNOKOLEJNOU ELEKTRIFIKOVANOU TRÁŤ, KOLEJ JE STYKOVANÁ
- PŘEKÁŽKA: DVOUKOLEJNÁ TRÁŤ PRAHA - ÚSTÍ N.L.-ZÁPAD
- KABELOVÉ TRASY JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ DLE DODANÉHO VYJÁDRĚNÍ
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ NECHAT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ VYTÝČIT

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv



Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Ústí nad Labem
Adresa:	Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem



Zhotovitel stavby:	DIPONT s.r.o.		
Adresa:	Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem		
Kontakt:	T: +420 475 201 724 E: dipont@dipont.cz		
Hlavní projektant (HJP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Petr Novák	Ing. Martin Pišek	Ing. Martin Pišek	Karla Hrotková, DiS.



Název stavby/akce:	Oprava mostu v km 3,113 v úseku Ústí n.L. Střekov - Ústí n.L. západ	Označení (S-kód): S650100084
Název části:	Stavební část	Označení zhotovitele: D22014
Název objektu:	Most v km 3,113	Označení části: D.2.1.4.
Název přílohy:	Dispozice nového stavu	Označení objektu/komplexu: SO 11-20-01
Název dílčí části přílohy:	Půdorys	Číslo přílohy: 2.004
Kraj:	Katastrální území: Ústí nad Labem [774 871]	Paré:
Ústecký kraj	TUDU: 1003,2A	
Stupeň dokumentace: DSP	Datum zpracování: 02/2023	Formát: 12xA4
		Měřítko: 1:100