



LEGENDA ČAR

- KATASTR - HRANICE POZEMKŮ
- KATASTR - SLUČKY
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- HRANICE DRÁŽNÍHO POZEMKU

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- PODZEMNÍ VEDENÍ SŽ - SSZT
- PODZEMNÍ VEDENÍ SŽ - SEE
- PODZEMNÍ VEDENÍ ČD - TELEMATIKA

POZNÁMKA:

- ZAMĚŘENÍ ÚZEMÍ DODALA SŽG PRAHA
- STÁVAJÍCÍ STAV JE ZAKRESLEN NA ZÁKLADĚ DODANÉHO GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ, ARCHIVNÍ DOKUMENTACE NEBYLA K DISPOZICI
- U TOHOTO OBJEKTU NEBYL PROVEDEN GEOTECHNICKÝ PRŮZKUM, DIMENZE SKRYTÝCH TVARŮ SPODNÍ STAVBY NEMUSÍ BÝT SHODNÉ SE ZAKRESLENÝM STÁVAJÍCÍM STAVEM.
- V MÍSTĚ STAVBY SE NACHÁZEJÍ INŽENÝRSKÁ ZAŘÍZENÍ PRŮBĚHY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

				číslo soupravy
č. změny	datum	popis a zdůvodnění	podpis	

Odpov. projektant stavby  
Ing. David Růža

**STRABAG**

Slavba

Investor:  
**SŽDC**  
Správa železniční dopravní cesty

**STRABAG Rail a.s.**  
Železničářská 1385/29  
400 03 Ústí nad Labem - Střekov  
tel.: +420 475 300 111  
e-mail: projekt.ul@strabag.com

**Optimalizace traťového úseku  
Litoměřice d.n. (včetně) - Ústí n.L. Střekov (mimo)**

Stupeň: PD  
Datum: 01/2019

dipont			Zakázka: D20023	Datum: 01/2021
ODP. PROJEKTANT SO	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	Účel PD:	PD
ING. MARTIN PLŠEK	ING. NORBERT PELC	ING. PETR NOVÁK	Měřítko:	1:100
OBJEKT: SO 66-20-02 Silniční nadjezd v ev. km 418,610			Formát:	6xA4
PŘÍLOHA: DISPOZICE NOVÉHO STAVU - PŮDORYS			Část: E.1.4	Paré:
			Příloha: 4.1	