



sfdi
STÁTNÍ FOND DOPRAVNÍ
INFRASTRUKTURY

REKONSTRUKCE SILNICE JE SPOLUFINANCOVÁNA
ZE STÁTNÍHO FONDU DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ – Cetin a.s.
(zaměřený průběh metalického kabelu)
- SÍLOVÉ VEDENÍ PODZEMNÍ – Cetin a.s.
(souběh s trasou metalických sdělovacích kabelů)
- STÁVAJÍCÍ EL. NN VEDENÍ PODZEMNÍ (do 1kV) – ČEZ Distribuce a.s.
- STÁVAJÍCÍ EL. NN–VO VEDENÍ PODZEMNÍ (do 1kV) – Obec Kameničky
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ – Obec Kameničky
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA – Obec Kameničky
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE (Odvodnění komunikace II/343) – SÚS PK
- VODOVODNÍ POTRUBÍ – Obec Kameničky
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA – Obec Kameničky
- PODZEMNÍ STL PLYNOVOD – GasNet s.r.o. (GridServices, s.r.o.)

LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- SO 201: OBNOVA ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE II/343 – SÚS PK
- SO 331: KANALIZAČNÍ POTRUBÍ – Obec Kameničky
- SO 431: VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – Obec Kameničky
- SO 432: ZAJIŠTĚNÍ KANALIZACE – EL. PŘÍPOJKA – Obec Kameničky
- SO 451: SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ (metalický kabel) – Cetin a.s.
- SO 451: SÍLOVÉ VEDENÍ PODZEMNÍ – Cetin a.s.

LEGENDA PROVIZORNÍCH TRAS INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- SO 331: KANALIZAČNÍ POTRUBÍ – Obec Kameničky
- SO 431: VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – Obec Kameničky
- SO 451: SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ (metalický kabel) – Cetin a.s.
- SO 451: SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ (metalický kabel) – Cetin a.s.

POUŽITÉ MATERIÁLY:

KONSTRUKČNÍ BETONY:
dle TKP 18. a dle ČSN EN 206

VÝZTUŽ:
označení dle ČSN EN 10080, EN 10138

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

KONSTRUKČNÍ OCEL:
dle EN 10025

OCELOVÉ OPLOCENÍ

B 500B

S235JR+AR, S235JRH

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 001 – DEMOLICE MOSTU EV. Č. 343–015
- SO 134 – MÍSTNÍ KOMUNIKACE, CHODNÍKY
- SO 182 – DOČASNÉ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
- SO 201 – MOST EV. Č. 343–015
- SO 331 – ZAJIŠTĚNÍ KANALIZACE
- SO 431 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SO 432 – ZAJIŠTĚNÍ KANALIZACE – EL. PŘÍPOJKA
- SO 451 – PŘELOŽKA CETIN
- SO 861 – OBNOVA OPLOCENÍ (ZAVŘEL)
- SO 862 – OBNOVA OPLOCENÍ (MUSILOVÁ)



**SO 861
DUSP, PDPS**

SOUBŘADNÝ SYSTÉM: S–JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV	
KRESLIL:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ		
ZPRACOVAL:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ		
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ		
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: CHRUDIM		
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE	STUPEŇ: DUSP, PDPS		ZAK.ČÍSLO: 1899–18–3
AKCE: REKONSTRUKCE MOSTU EV. Č. 343–015 KAMENIČKY, PD	ARCHIVNÍ ČÍSLO: 1899		DATUM: 04/2020
OBJEKT: D.1.9. SO 861 – OBNOVA OPLOCENÍ (ZAVŘEL)	MĚŘITKO: 1 : 50; 25		FORMÁT: 6x44
OBSAH: PŮDORYS, ŘEZY	ČÍSLO SOUPRAVY: ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.9.2.		