


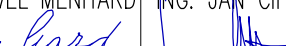



STÁVAJÍCÍ	NAVHRHOVANÉ	RUŠENÉ	
			<p>SILOVÝ KABEL NN PODZEMNÍ + OCHRANNÉ PÁSMO 1m</p> <p>ČEZ DISTRIBUCE s.r.o. - VEDENÍ NN NADZEMNÍ</p> <p>CETIN - SDĚLOVACÍ KABEL + OCHRANNÉ PÁSMO 1,5m</p> <p>RWE DISTRIBUČNÍ SLUŽBY s.r.o. - PLYNOVOD NTL + OCHRANNÉ PÁSMO 1m</p> <p>TECHNICKÉ SLUŽBY - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</p> <p>KANALIZACE DEŠŤOVÁ</p> <p>VAK a.s. - KANALIZACE+OCHRANNÉ PÁSMO 1,5m.</p> <p>NÁVRH ŘEŠEN samostatnou dokumentací.</p>
			<p>SŽDC - OSA KOLEJE + OCHRANNÉ PÁSMO 60 m OD OSY KOLEJE</p>

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

SO	Název
01.1	Revitalizace Svarcavy, ř. km 0.200-0.668
01.2	Rekonstrukce mostku, ř. km 0.410
01.3	Sedimentační tůň
01.4	Vegetační úpravy, ř. km 0.200-0.668
01.5	Křížení inženýrských sítí, ř. km 0.200-0.668
02.1	Revitalizace Svarcavy, ř. km 0.668-0.723
02.2	Rekonstrukce mostku, ř. km 0.668
02.3	Vegetační úpravy, ř. km 0.668-0.723
02.4	Křížení inženýrských sítí, ř. km 0.668-0.723
03	Betonový most do nosnosti 3,5 t, ř. km 0,590
04	Lávka pro pěší a cyklisty, ř. km 0.493
05	Lávka pro pěší a cyklisty, ř. km 0.625

POZNÁMKA: K.Ú. PŘELOUČ
SOUDRŽNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝSKOVÝ SYSTÉM BPV

Kreslil ING. MIROSLAV PÁČL 	Navrhl ING. MIROSLAV PÁČL 	Odp. projektant ING. PAVEL MENHARD 	Techn. kontrola ING. JAN CIHLÁŘ 	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábrežní 4 150 56 Praha 5
Kraj PARDUBICKÝ	Obec PŘELOUČ	Investor MĚSTO PŘELOUČ		
REVITALIZACE ŠVARCAVY (ř. km 0,200 – 0,723)				Soubor C.3_VYTÝČOVACÍ_Revit_SVARCAVY_DP3.dwg
				Formát 5x A4
				Datum 02/2021
				Stupeň DPS
				Zakázka 3850/002
PODROBNÁ SITUACE 2				Měřítko 1: 250
				Č. výkresu D.1.2.2