



LEGENDA:	STAV	NÁVRH	
			ZAMĚŘENÍ – POLOHOPIŠ
			KN
			REKONSTRUOVANÁ OPĚRNÁ ZEĎ (dle jiné PD)
			STÁVAJÍCÍ ZASTAVĚNÁ PLOCHA (ŘÍMSY MOSTU, ODTAVNÁ PLOCHA)
			OSA POZEMNÍ KOMUNIKACE
			NAVRŽENÝ STAV
			KONSTRUKCE KOMUNIKACE TYP A
			PŘECHODOVÁ KONSTRUKCE, ZPEVNĚNÉ SJEZDY
			ZPEVNĚNÁ KRAJNICE (KONSTRUKCE TYPU A)
			NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
			TERÉNNÍ ÚPRAVY – ZELENĚ
			TERÉNNÍ ÚPRAVY – R-MAT, ALT. ŠTĚRK/ŠTĚRKODRŮ/ZEMINA – MATERIÁL POUŽIT DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU
			TERÉNNÍ ÚPRAVY – ZÁMKOVÁ DLAŽBA
			ODLAŽDĚNÍ VÝTOKU DEŠŤOVÉ KANALIZACE LOMOVÝM KAMENEM
			SAMOSTATNÉ SJEZDY – NEZPEVNĚNÁ KONSTRUKCE
			ZASTÁVKOVÉ PLOCHY DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: "VÝSTAVBA ZASTÁVKOVÝCH PLOCH V OBCI RADIM"
			SILNIČNÍ OBRUBA TL. 15 cm
			ZAHRADNÍ OBRUBA ÚŽKÁ TL. 5 cm
			ODVODŇOVACÍ OBRUBA
			ULIČNÍ VPUSŤ (podrobnější popis ve výkresu D.1.1.8)
			ŠACHTA (podrobnější popis ve výkresu D.1.1.8)
			POTRUBÍ PŘÍPOJKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE (podrobnější popis ve výkresu D.1.1.8)
			OBETONOVANÉ POTRUBÍ PŘÍPOJKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE (podrobnější popis ve výkresu D.1.1.8)
			VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPU STÁV. OBJEKTŮ
			VÝŠKOVÁ ÚPRAVA ŠOUPAT
			VÝŠKOVÁ ÚPRAVA HYDRANTU
			KLOPENÍ KOMUNIKACE
			OZNAČENÍ VZOROVÝCH ŘEZŮ
			OZNAČENÍ PRACOVNÍCH ŘEZŮ
			PŘI PORUŠENÍ VLIVEM STAVBY PŘÍPADNÁ OPRAVA CHODNIKU A OBRUBY
			CHRÁNIČKA PRO BUDOUCÍ VEDENÍ VO

S–JTSK Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Adam Tužil	VYPRACOVAL: Ing. Adam Tužil	KONTROLOVAL: Ing. František Habura, Ph.D.	
<i>Tužil</i>	<i>Tužil</i>	<i>Habura</i>	
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, Pardubice 533 53			ČÍSLO ZAKÁZKY:  FORMÁT: 5 x A4
KRAJ / OBE: Pardubický kraj / Luže			
STAVBA:  REKONSTRUKCE SILNICE III/3561 RADIM – PRŮTAH			DATUM: 03. 2020 STUPEŇ: PDPS MĚŘÍTKO: 1:500
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101 – OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE			
NÁZEV PŘÍLOHY:  SITUACE STAVBY – ČÁST 3			ČÁST: D PŘÍL. Č.: 1.1.3.3