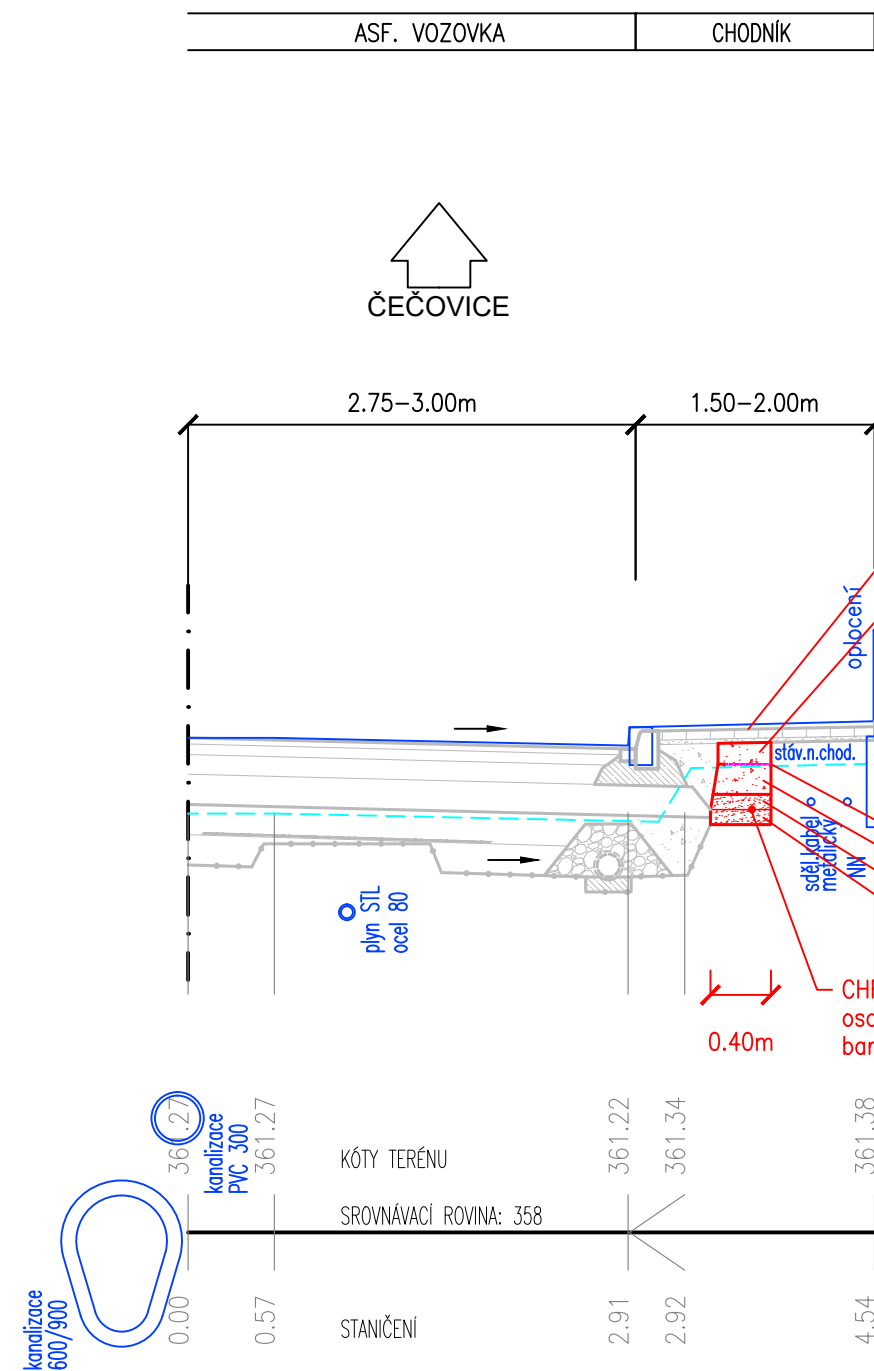
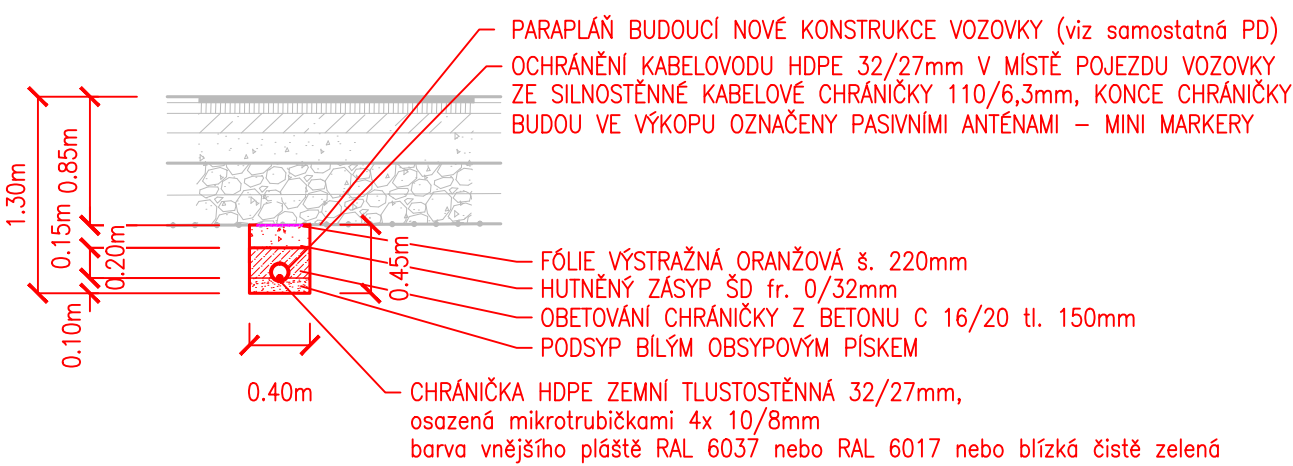


ŘEZ VEDENÍ KABELOVODU V CHODNÍKU



ŘEZ VEDENÍ KABELOVODU PŘÍČNĚ VE VOZOVCE



PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A DODRŽOVAT PODMÍNKY JEJICH SPRÁVCŮ  
ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES KABELY NUTNO VYTÝČIT A OVĚRIT SONDAMI

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM S-ČJNS BALT P.V.

Index	Datum	Popis změny	Zprac.

DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ SOUHLAS

GENERÁLNÍ PROJEKTANT	SUDOP Project Plzeň a.s.			SUDOP Project Plzeň a.s.		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STAVBY	JAN MIŠKA			projekty, engineering, stavby		
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJEKTU – SO	JAN MIŠKA			Plachého 35, 301 25 PLZEŇ		
VYPRACOVAL	JAN MIŠKA	tel.733 188 071		Tel.: 377 328 108, Fax 377 328 107		
KONTRLOVAL	ING. KAREL NOLČ			E-mail: sudop@sudop-plzen.cz		
MÍSTO STAVBY	Staňkov, Trnkova ul. III/19346, Soukenická a Václavská III/19352					
OBJEDNATEL	SÚS Plzeňského Kraje p.o.					
AKCE:						
<b>Rekonstrukce MK Soukenická a Václavská sil.III/19352 Staňkov</b> STAVEBNÍ OBJEKT: <b>SO 401 CHRÁNIČKA SLABOPROUDU CamelNET ul. Soukenická, Václavská</b> OBSAH: <b>VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY VEDENÍ KABELOVODU</b>			ČÍSLO ZAKÁZKY		936–23–1	
			DATUM		11/2023	
			FORMÁT			
			ČÁST DOKUMENTACE		<b>C.1</b>	
			MĚŘITKO		ČÍSLO VÝKRESU	
			1:50		3	