

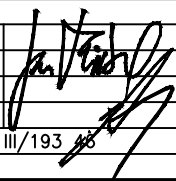

# VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

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

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 OVĚŘIT SONDAMI

Index	Datum	Popis změny	Zprac.

## DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

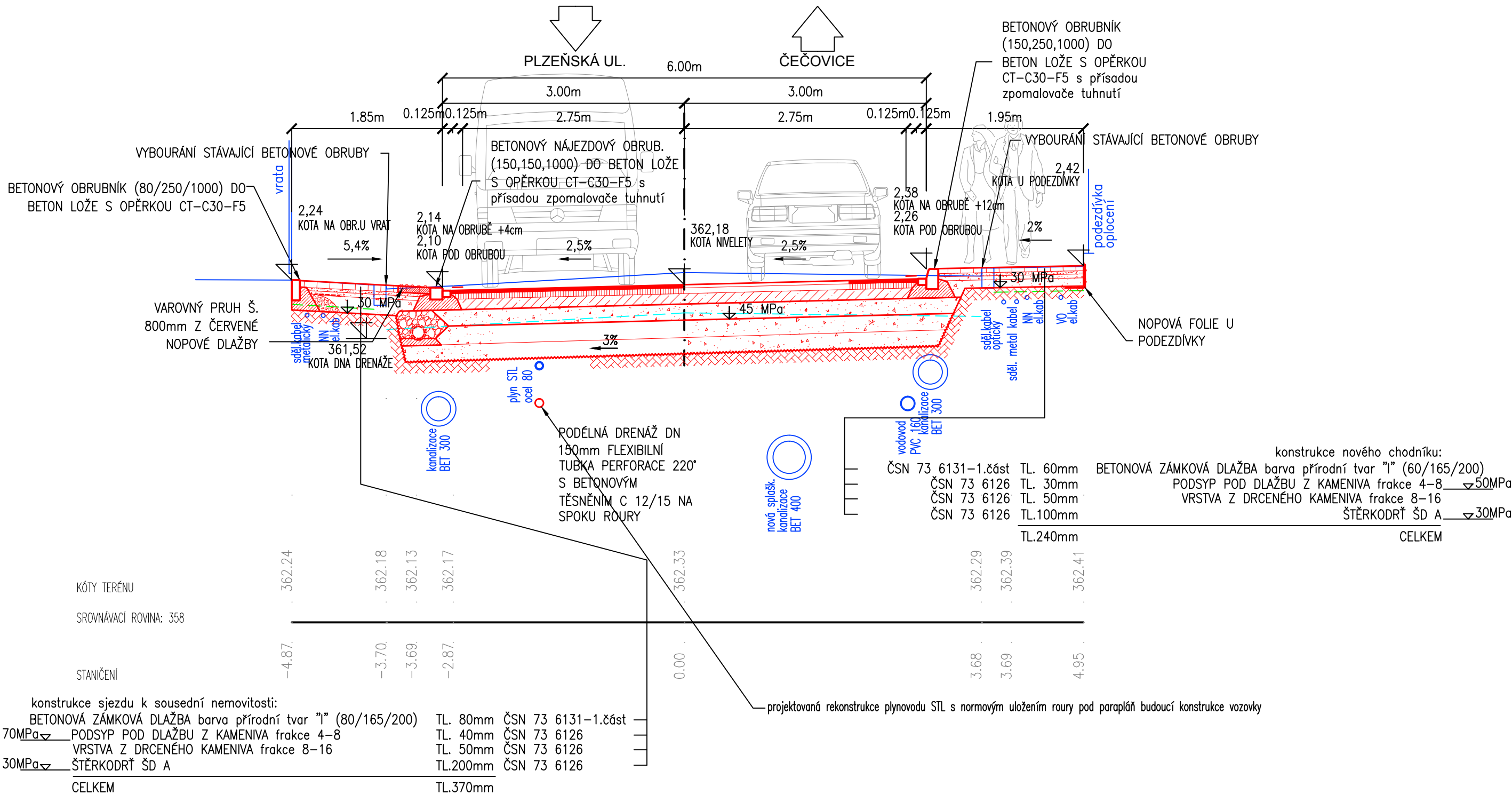
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	SUDOP Project Plzeň a.s.		 <b>SUDOP Project Plzeň a.s.</b> projekty, engineering, stavby Plachého 35, 301 25 PLZEŇ Tel.: 377 328 108, Fax 377 328 107 E-mail: sudop@sudop-plzen.cz
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STAVBY	JAN MIŠKA		
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJEKTU – SO	JAN MIŠKA		
VYPRACOVAL	JAN MIŠKA tel.733 188 071		
KONTROLOVAL	ING. KAREL NOLČ		
MÍSTO STAVBY	obec Staňkov, Trnkova ul, sil. III/193 46		
OBJEDNATEL	Město Staňkov		
AKCE:		ČÍSLO ZAKÁZKY	...
<b>III/193 46 Staňkov – Trnkova ulice rekonstrukce</b>		DATUM	12/2012
		FORMÁT	
STAVEBNÍ OBJEKT: <b>SO 102 CHODNÍKY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY</b>		ČÁST DOKUMENTACE	<b>C.2</b>
		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
OBSAH: <b>VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY</b>		1:50	4
			KOPIE Č.

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ  
MĚŘÍTKO: 1:50

Trnkova ul.

DLAŽDĚNÝ CHODNÍK / SJEZD	ASF. VOZOVKA	DLAŽDĚNÝ CHODNÍK
SO 102	SO 101	SO 102

ŘEZ 9 km 0.09950 1:50



SO 102

**MĚŘÍTKO: 1:50**

# MAIL



**MĚŘÍTKO: 1:50**

ŠD KRAJNICE	ASF. VOZOVKA	DLAŽDĚNÝ CHODNÍK
<b>SO 101</b>		<b>SO 102</b>

**PLZEŇSKÁ UL.** (left) **ČECHOVICE** (right)

**Dimensions:**  
 Total width: 5.70m  
 Existing road width: 2.95m  
 New sidewalk width: 2.75m  
 Road shoulder: 0.125m  
 Sidewalk shoulder: 0.125m  
 Total width including shoulders: 3.25m  
 Road width including shoulders: 2.70m  
 Sidewalk width including shoulders: 2.50m  
 Total width including all shoulders: 3.25m  
 Road shoulder: 0.30m  
 Sidewalk shoulder: 0.30m

**Elevations (m):**  
 Existing road surface: 369.63, 369.64, 369.70, 369.62, 369.61, 369.61, 369.29, 369.43  
 New sidewalk surface: -3.91, -2.94, 0.00, 2.48, 2.75, 2.99, 3.70, 4.54

**Materials and Construction:**  
 TL. 60mm BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA barva přírodní tvar "I" (60/165/200)  
 TL. 30mm  
 TL. 50mm  
 TL. 100mm  
 TL. 240mm  
 CELKEM  
 BETONOVÝ OBRUBNÍK (150,250,1000) DO  
 BETON LOŽE S OPĚRKOU CT-C30-F5 s přísadou zpomalovače tuhnutí  
 PROVIZORNÍ PRKENNÉ OBEDNĚNÍ PRO OSAZENÍ BETONOVÝCH PRVKŮ V MÍSTĚ MIMO VÝKOP RÝHY  
 PALISÁDY BUDOU ULOŽENY DO BETON LOŽE C 30 S OBOUSTRANNOU OPĚRKOU  
 PREFABRIKOVANÉ PRVKY OPĚRNÉ ZDI – PALISÁDA S PŮDORYSNÝM ROZM. 110/110mm, BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ (V. PRVKŮ: 600)  
 HUTNĚNÝ DOSYP ZE ŠD V MAX. TL. VRSTVY 300mm  
 SEJMUTÍ ORNICE V PROSTORU PŘÍKOPU V TL. DO 100mm

**Notes:**  
 KÓTA V HRANĚ 9.69  
 KÓTA NIVELETY 369.76  
 KÓTA NA OBRUBĚ +12cm 9.81  
 KÓTA POD OBRUBOU 9.69  
 KÓTA NA PALISÁDĚ +6cm 9.90  
 KÓTA POD PALISÁDOU 9.84  
 max 8%  
 2,5%  
 2%  
 30 MPa  
 podzdvižka dolocení

**Utilities:**  
 vodovod IPE 110  
 plyn STL ocel 80  
 vodovod PVC 225

# SO 102