


Souřadnicový systém: JTSK
Výškový systém: Bpv

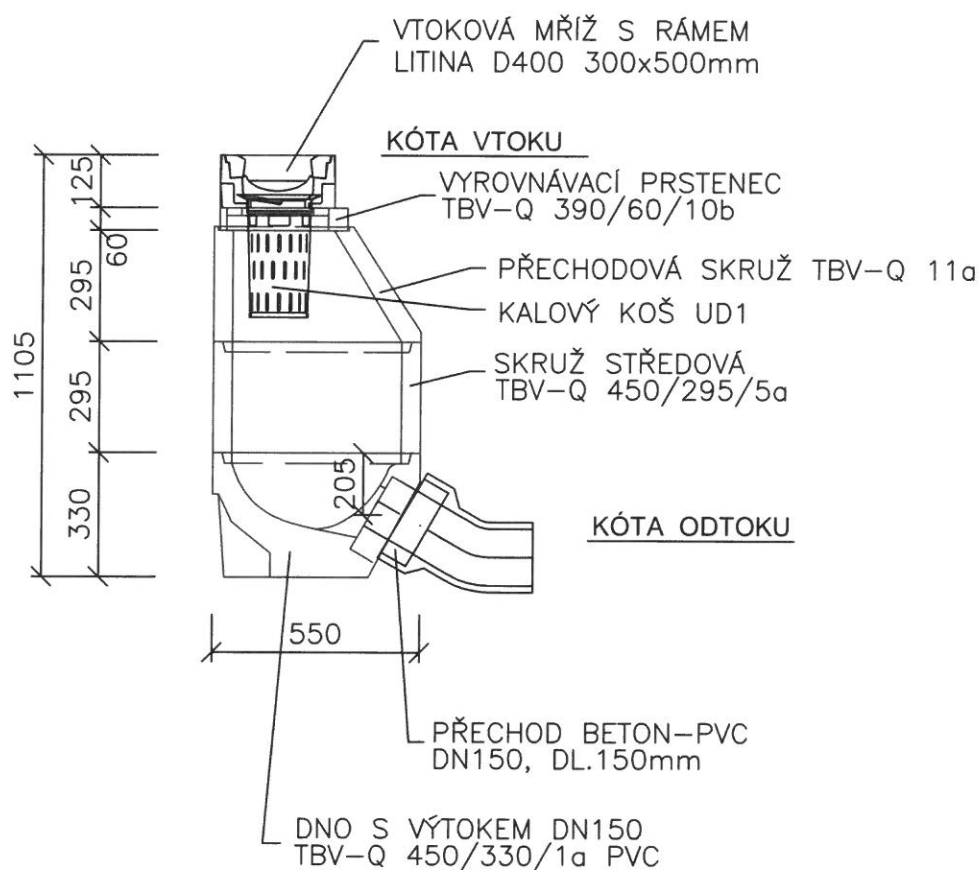
Číslo zakázky:	20 802 00	HIP:	Ing. Roman VRZAL	 STŘEDISKO PLZEŇ Plzeň, Plánská 5, 301 64 tel. 377259512 fax. 377259426
		377259512, vrzal@pontex.cz	<i>VRZAL</i>	
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Roman VRZAL	
	<i>HVÍZDAL</i>	377259512, vrzal@pontex.cz	<i>VRZAL</i>	
Tech. kontrola:	Ing. Petr VACHTA	Vypracoval:		
377259512, vachta@pontex.cz	<i>VACHTA</i>			

Objednatel:	KSÚS Karlovarského kraje	Obec:	Toužim, Radyně, Smilov	Kraj:	Karlovarský
Akce:	II/207 Modernizace silnice Toužim – Smilov			Datum	Stupeň
Objekt:	SO 104 II/207 RADYNĚ – SMILOV			02/2021	DUSP/PDPS
Příloha:	ODVODNĚNÍ			Souprava	Č. přílohy
					D.1.1.4.7

SEZNAM PŘÍLOH

1. ULIČNÍ VPUST 300 x 500 mm
2. HORSKÁ VPUŠŤ - viz. výkresy propustků
3. TABULKA VPUSTÍ
4. DRENÁŽNÍ KONTROLNÍ ŠACHTA V.L.2 224.05
5. UMÍSTĚNÍ DRENÁŽNÍ KONTROLNÍ ŠACHTY V.L.2 224.06

BETONOVÁ ULIČNÍ VPUST S VTOKOVOU MŘÍŽÍ D400 300x500 M 1:20



ULIČNÍ VPUST S VTOKOVOU MŘÍŽÍ D400 300x500

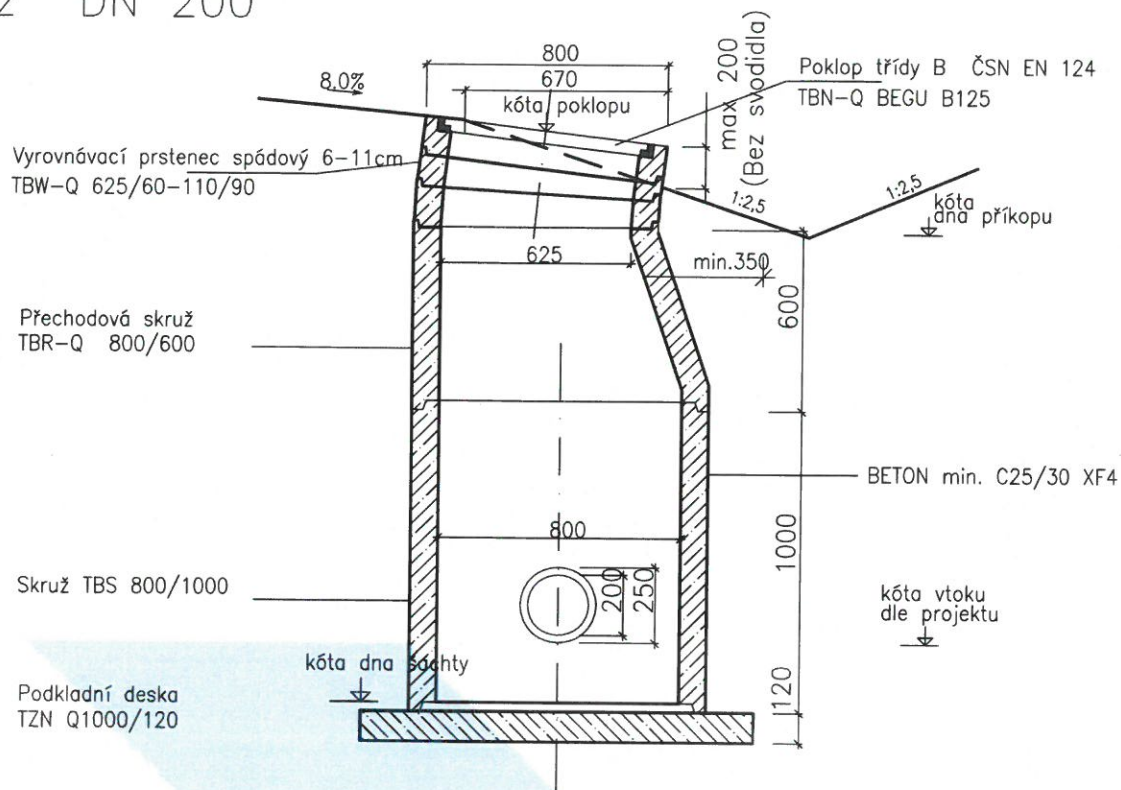
TABULKA VPUSTÍ

Číslo vpusti	Souřadnice		Vytyčovací bod	Staničení [km]	Kóta mříže [m.n.m.]	Rozměr mříže mm	Typ vpustí	SO
	X	Y						
HV 41						600 x 1200	viz. propustek	SO 104
UV 42	840476.399	1031563.992	osa mříže	4,495000	587,33	300 x 500	bet. uliční vpust - vpravo v rigolu	SO 104
UV 43	840461.117	1031588.119	osa mříže	4,523500	589,01	300 x 500	bet. uliční vpust - vpravo v příkopu	SO 104
HV 44						600 x 1200	viz. propustek	SO 104
HV 45						600 x 1200	viz. propustek	SO 104
HV 46						600 x 1200	viz. propustek	SO 104

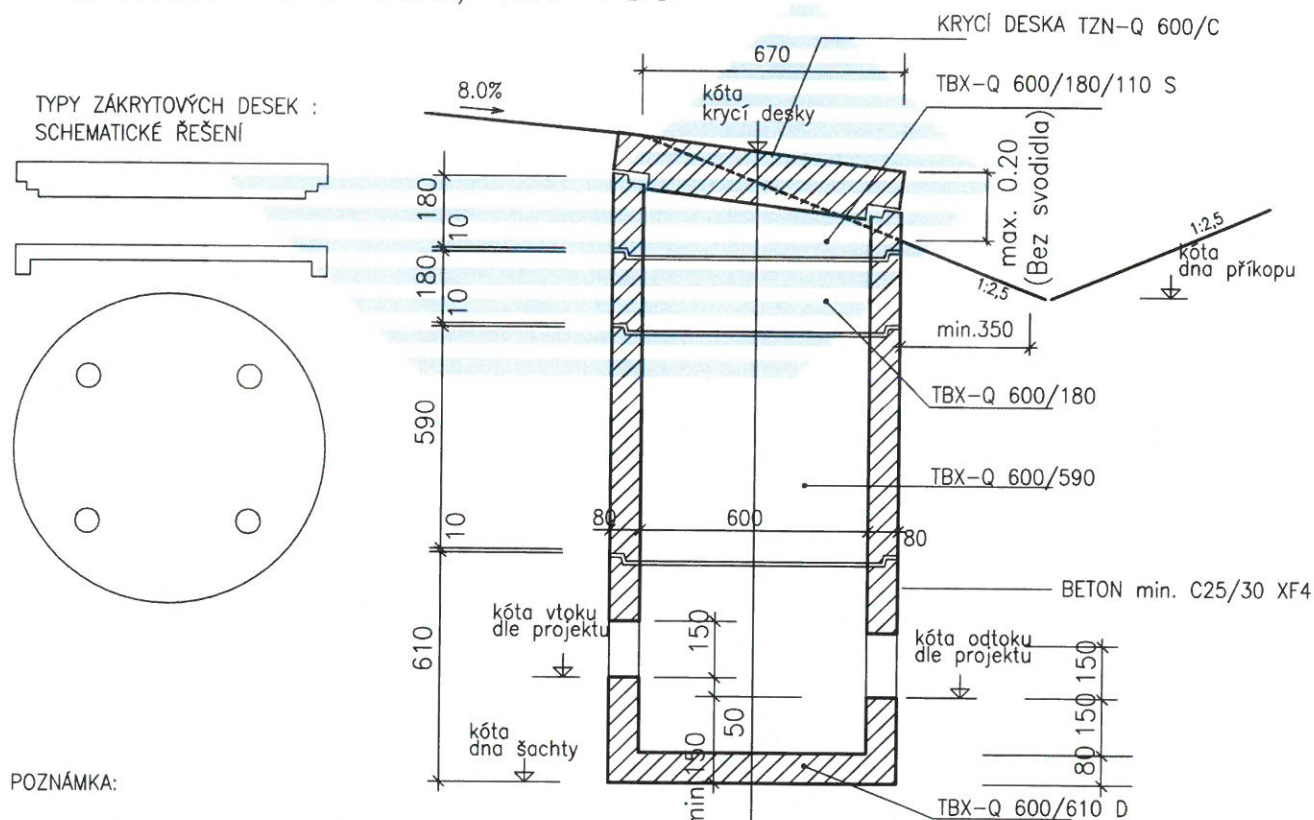
TABULKA VPUSTÍ

DETAIL DRENÁŽNÍ ŠACHTY SITUOVANÉ V KRAJNICI

– drenáž DN 200



– drenáž DN 100, DN 150



POZNÁMKA:

- MÍSTO SPÁDOVÝCH VYROVNÁVACÍCH PRSTENCŮ LZE PROVÉST ÚPRAVU TERÉNU V MÍSTĚ DRENÁŽNÍ ŠACHTY (OBSYP ŠACHET 2m PŘED A 2m ZA ŠACHTOU – VZNIKNE BODOVÁ VLNA BEZPEČNÁ PRO VOZIDLA) ŠACHTA MUSÍ BÝT SITUOVÁNA MIMO PŘÍKOP
- Umístění drenážní šachtice viz. 224.06
- V KRAJNICI BEZ SVODIDEL ZÁKRYTOVÉ DESKY MUSÍ BÝT NAVRŽENY NA KOLOVÝ TLAK NÁKLADNÍHO VOZIDLA

2.22 DRENÁŽE (TRATIVODY)

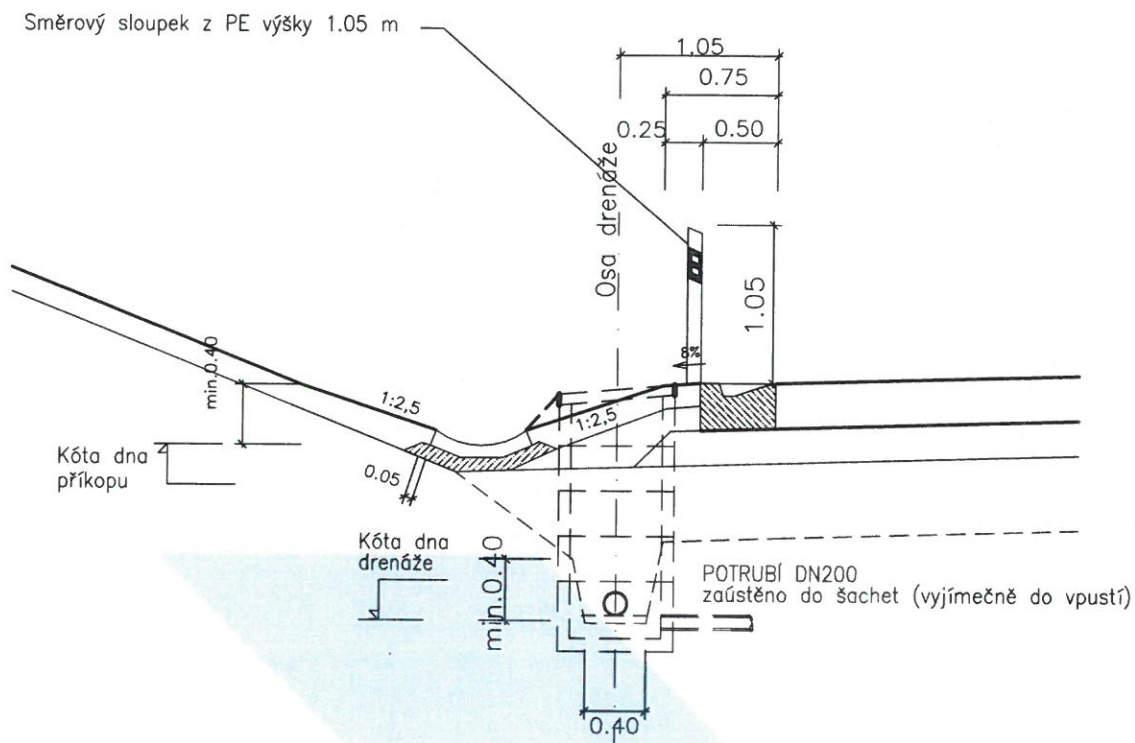
2.224 DRENÁŽNÍ ŠACHTICE

MD
ODBOR
INFRASTRUKTURY
VZOROVÉ
LISTY

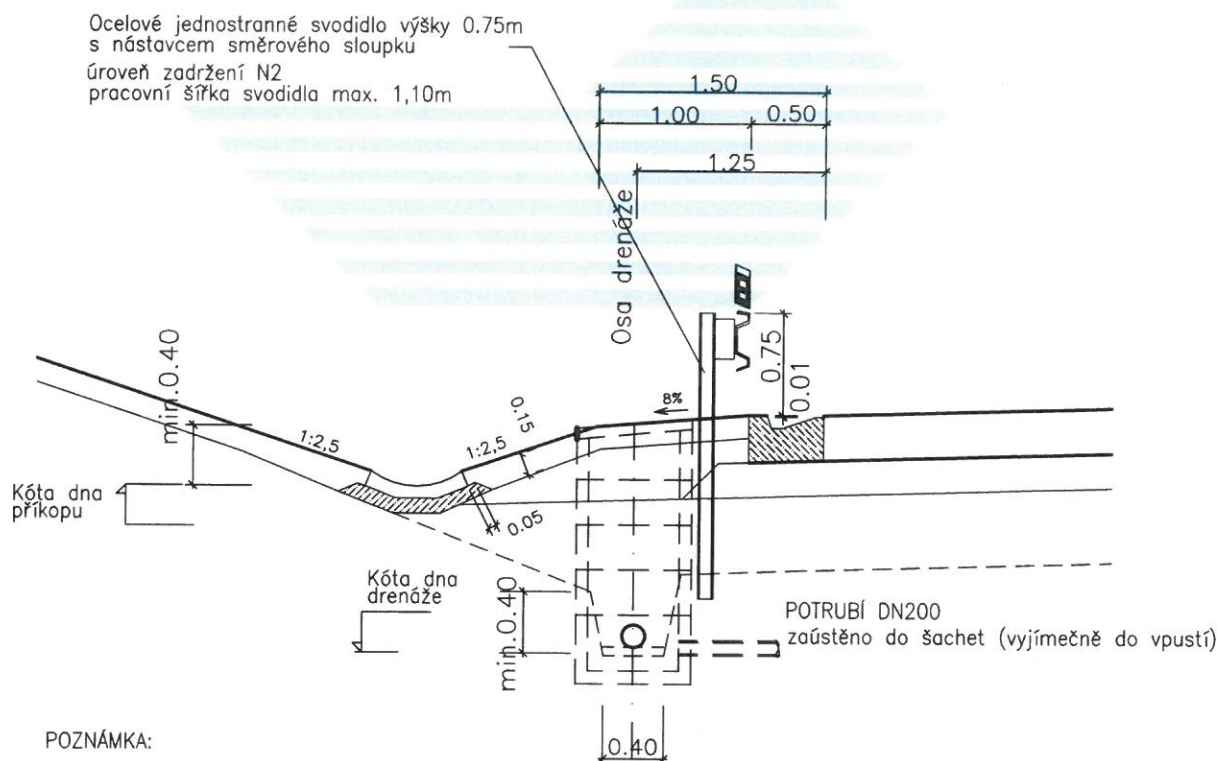
VL 2
224.05
08.07

UMÍSTĚNÍ DRENÁŽNÍ ŠACHTY

NA KRAJNICI BEZ SVODIDLA



NA KRAJNICI SE SVODIDLEM



POZNÁMKA:

V MÍSTĚ VYSTUPUJÍCÍ DRENÁŽNÍ ŠACHTICE V NEZPEVNĚNÉ KRAJNICI NEBO SVAHU JE NUTNO TERÉN UPRAVIT S PLYNULÝM NÁBĚHEM K POKLOPU (V PŘÍČNÉM A PODÉLNÉM SMĚRU)

V KRAJNICI BEZ SVODIDEL ZÁKRYTOVÉ DESKY MUSÍ BÝT NAVRŽENY NA KOLOVÝ TLAK NÁKLADNÍHO VOZIDLA

2.22 DRENÁŽE (TRATIVODY)

2.224 DRENÁŽNÍ ŠACHTICE

MD
ODBOR
INFRASTRUKTURY
VZOROVÉ
LISTY

VL 2
224.06
08.07