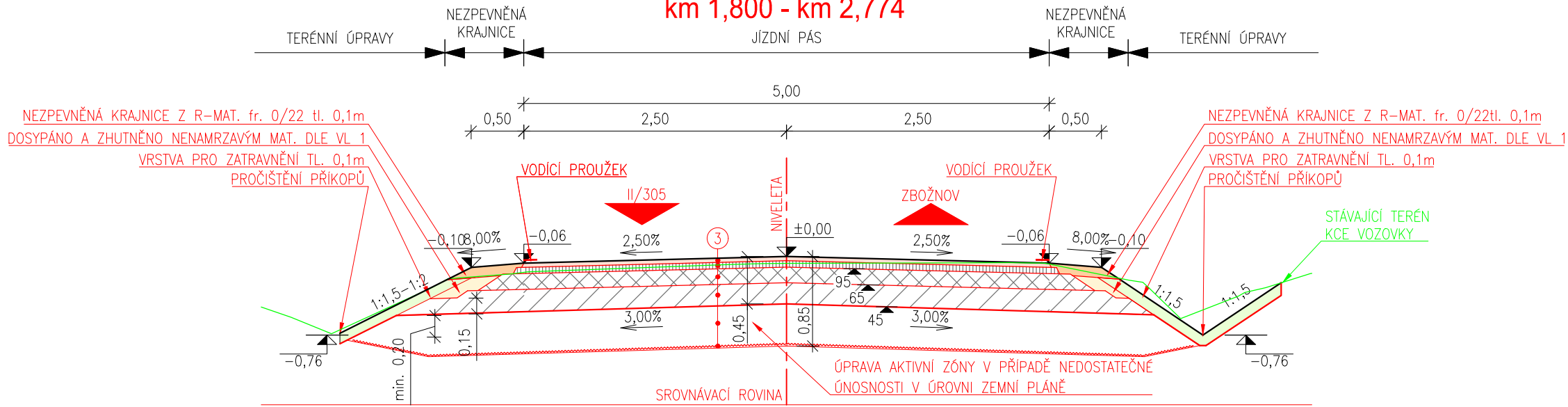
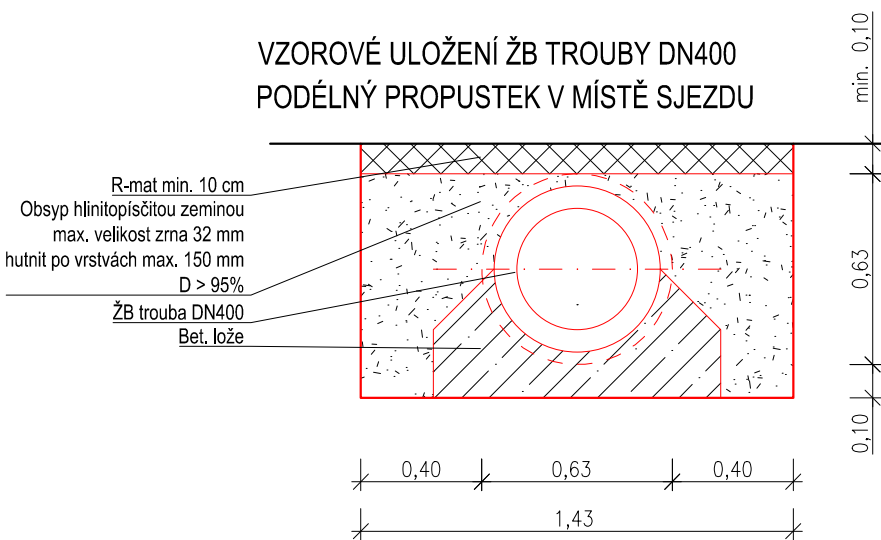


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ B-B'  
km 1,800 - km 2,774




VZOROVÉ ULOŽENÍ ŽB TROUBY DN400  
PODÉLNÝ PROPUSTEK V MÍSTĚ SJEZDU



③ KONSTRUKCE VOZOVKY – D1–N–1–TDZ V–P III			
40 mm	ACO 11	Asfaltový beton pro ohrusnou vrstvu	ČSN EN 13 108–1
350 g/m²	PS–C	Postřik spojovací – kat.em.	ČSN 73 6129
60 mm	ACP 16+	Asfaltový beton pro podkladní vrstvu	ČSN EN 13 108–1
1000 g/m²	PI–C	Postřik infiltrační – kat.em.	ČSN 73 6129
150 mm	MZK	Mechanicky zpevněné kamenivo	ČSN 73 6126–1
200 mm	min. ŠD <sub>B</sub>	Štěrkodrt	ČSN 73 6126–1
200 mm	ŠD	Štěrkodrt fr. 32–63 mm s výplní fr. 0–32 mm ø tl. 50 mm	ČSN EN 13 242
200 mm	ŠD	Štěrkodrt fr. 32–63 mm s výplní fr. 0–32 mm ø tl. 50 mm	ČSN EN 13 242
	GTX–N	Geotextilie netkaná min. 300 g/m²	TP 147
850 mm	Celkem zpevněných vrstev		

S-JTSK Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Michal Švarc	VYPRACOVAL: Ing. Michal Švarc	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: <div> DSP a.s.</div>		
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁTY: 2 x A4	
KRAJ/OBEC: Pardubický kraj / Zbožnov					
STAVBA: OBNOVA SILNICE III/30535 ZBOŽNOV			DATUM:	05.2021	PARÉ:
			STUPEŇ:	PDPS	
			MĚŘÍTKO:	1:50	
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 102			ČÁST: D.2	PŘÍL. Č.: 4	
NÁZEV PŘÍLOHY: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY					
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MUŽE BÝT KOPIROVÁN, NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN, POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.					