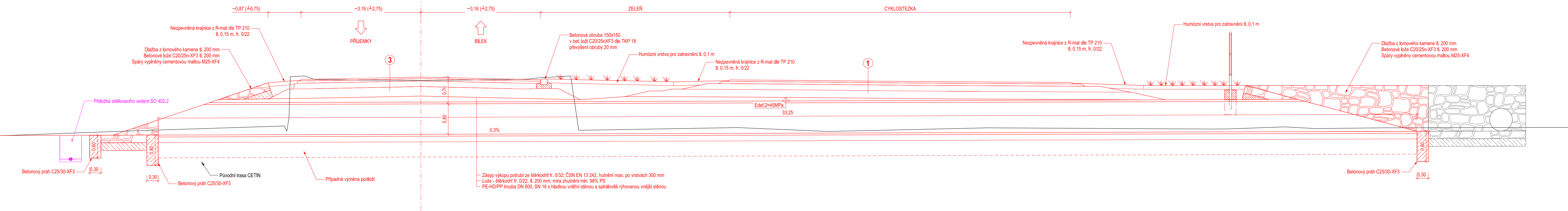
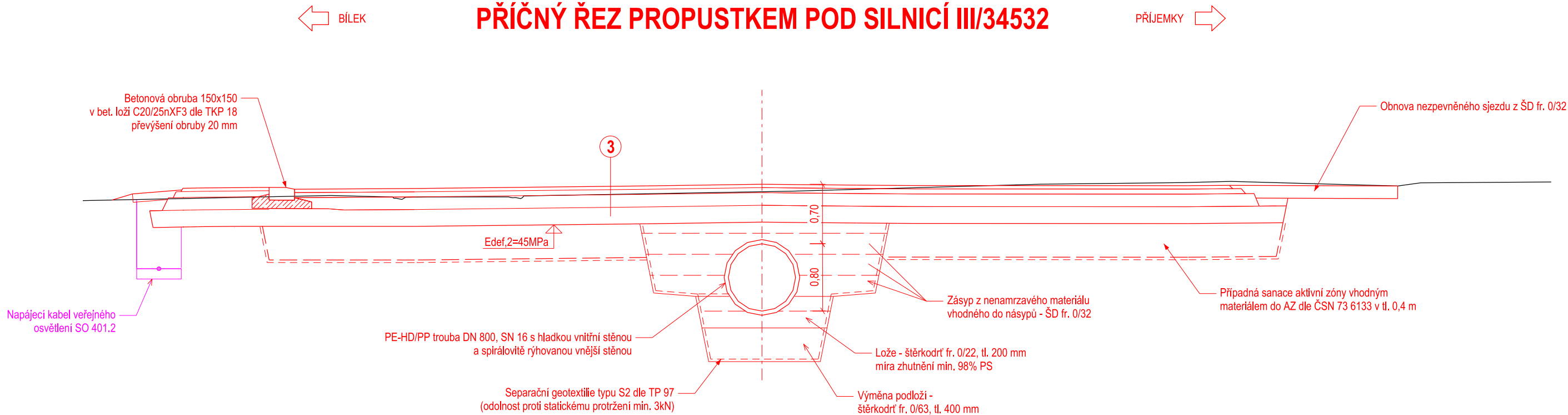


PODÉLNÝ ŘEZ PROPUSTKEM POD SILNICÍ III/34532



PŘÍČNÝ ŘEZ PROPUSTKEM POD SILNICÍ III/34532




1 Konstrukce vozovky D1-A-4-V-PIII dle TP 170

SO 101, 102, 103, 104					
Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 8CH 50/70	40 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN EN 13108-1		
Spoj. postřik. asfalt. emulzí (zb. poj.)	PS-C	0,3 kg/m2	ČSN 73 6129; ČSN EN 13808		
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACL 16+ 50/70	60 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN EN 13108-1		
Inf. postřik. asfalt. emulzí (zb. poj.)	PI-C	0,7 kg/m2	ČSN 73 6129; ČSN EN 13808		
Vrstva ze směsi stmel. cementem	SC 0/32 C8/10	150 mm	ČSN 73 6124-1	▼Edef,2 = 65 MPa	
Štěrkořdt	ŠDA 0/63	200 mm	ČSN 73 6126	▼Edef,2 = 45 MPa	
Separční geotextilie (mech. odolnost proti protlačení min. 3 kN)					
CELKEM		450 mm			
Sanace aktivní zóny vhodným materiálem dle ČSN 73 6133 v tl. 400 mm					
Separční geotextilie typu S2 dle TP 97 (odolnost proti statickému protřetí min. 3kN)					

3 Konstrukce vozovky D1-A-5-IV-PIII dle TP 170

SO 101					
Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 11+ 50/70	40 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN EN 13108-1		
Spoj. postřik. asfalt. emulzí (zb. poj.)	PS-C	0,3 kg/m2	ČSN 73 6129; ČSN EN 13808		
Asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACL 16+ 50/70	70 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN EN 13108-1		
Inf. postřik. asfalt. emulzí (zb. poj.)	PI-C	0,7 kg/m2	ČSN 73 6129; ČSN EN 13808		
Vrstva ze směsi stmel. cementem	SC 0/32 C8/10	150 mm	ČSN 73 6124-1	▼Edef,2 = 70 MPa	
Štěrkořdt	ŠDA 0/63	250 mm	ČSN 73 6126	▼Edef,2 = 45 MPa	
Separční geotextilie (mech. odolnost proti protlačení min. 3 kN)					
CELKEM		510 mm			
Sanace aktivní zóny vhodným materiálem dle ČSN 73 6133 v tl. 400 mm					
Separční geotextilie typu S2 dle TP 97 (odolnost proti statickému protřetí min. 3kN)					

SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv				
OBJEDNATEL	 Město Chotěboř Trčků z Lipy 69 583 01 Chotěboř IČ: 00267538	ZPRACOVATEL	Ing. Jan Lahoda IČ: 06654720 Email: silprol@silprol.cz Tel.: 604 661 982	Č. ZAKÁZKY
				21-10
AKCE	PD CYKLOSTEZKA CHOTĚBOŘ – BÍLEK	VYPRACOVAL	Ing. Jan Lahoda <i>Lahoda</i>	DATUM
				03.2024
ČÁST	DOKUMENTACE OBJEKTŮ	STAVEBNÍ OBJEKT	SO 105 - OBNOVA III/34532	REVIZE
				-
VÝKRES	PROPUSTEK POD SILNICÍ III/34532	MĚŘÍTKO	STUPEŇ	ČÁST
		1 : 50	PDPS	PŘÍLOHA
				D5
				5