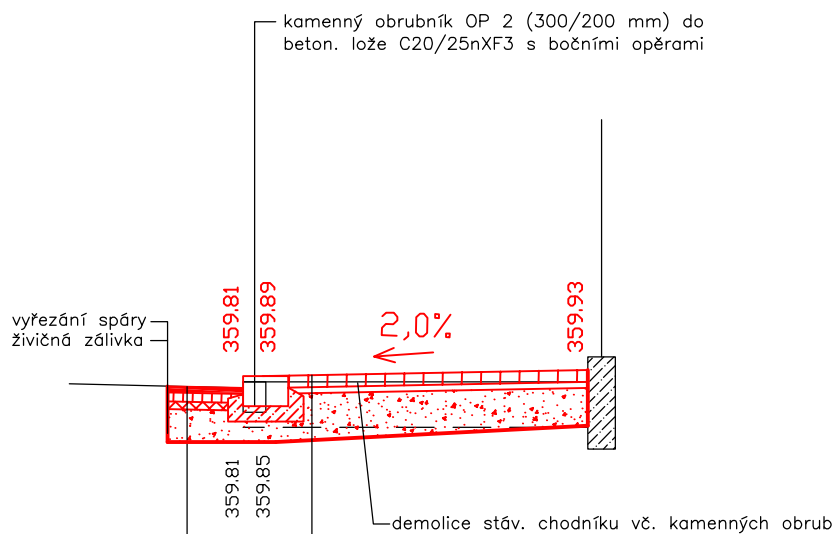
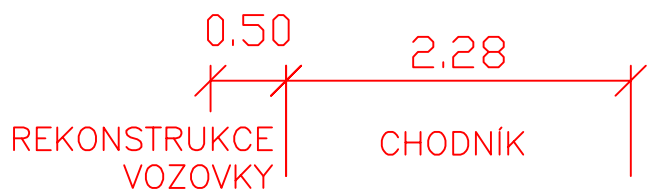


NÁZEV STAVBY				<div><div>dpb</div><div>DOPRAVNÍ PROJEKCE BOJKO</div></div>	
<div>DOPLNĚNÍ CHYBĚJÍCÍ DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY PRO PĚŠÍ V OKOLÍ KŘIŽOVATKY ULIC ŠTRAMBERSKÁ, ZÁHUMENNÍ A NÁDRAŽNÍ</div>					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Ondřej Bojko	PODPIS 	VYPRACOVAL Ing. Ondřej Bojko	PODPIS 	<div>Dopravní projekce Bojko s.r.o. Náhorní 448/5, 711 00 Ostrava, IČ : 10732411 T: +420 775 920 725 E: o.bojko@seznam.cz ID datové schránky: grsh57i</div>	
STAVEBNÍK Město Štramberk, Náměstí 9, 74266 Štramberk	OBJEDNATEL Město Kopřivnice, Štefánikova 1163, Kopřivnice 742 21				
STAVEBNÍ OBJEKT SO 101 - Místní komunikace financované městem Kopřivnice SO 102 - Místní komunikace financované městem Štramberk		ČÁST D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ		STUPEŇ DPS	DATUM 07/2024
NÁZEV VÝKRESU VZOROVÉ ŘEZY				MĚŘÍTKO 1:50	FORMÁT A4 11 x A4
				ČÍSLO VÝKRESU SO 101 - 03	

VZOROVÝ ŘEZ 1



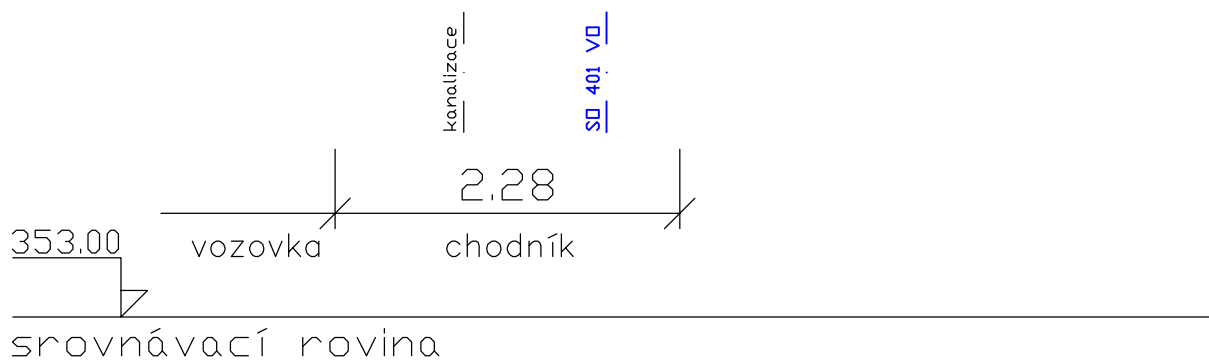
KONSTRUKCE DLÁŽDĚNÉHO CHDNÍKU:

(zhuštění zemní plně na min 30 MPa!):

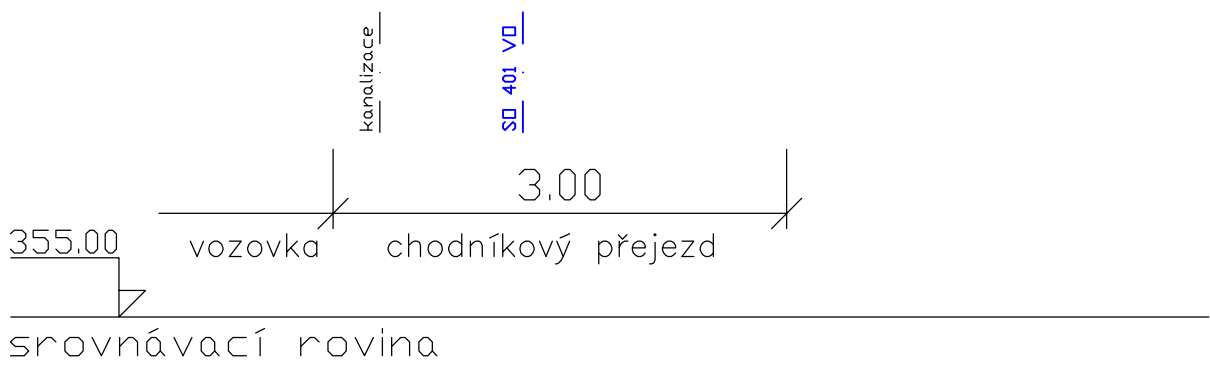
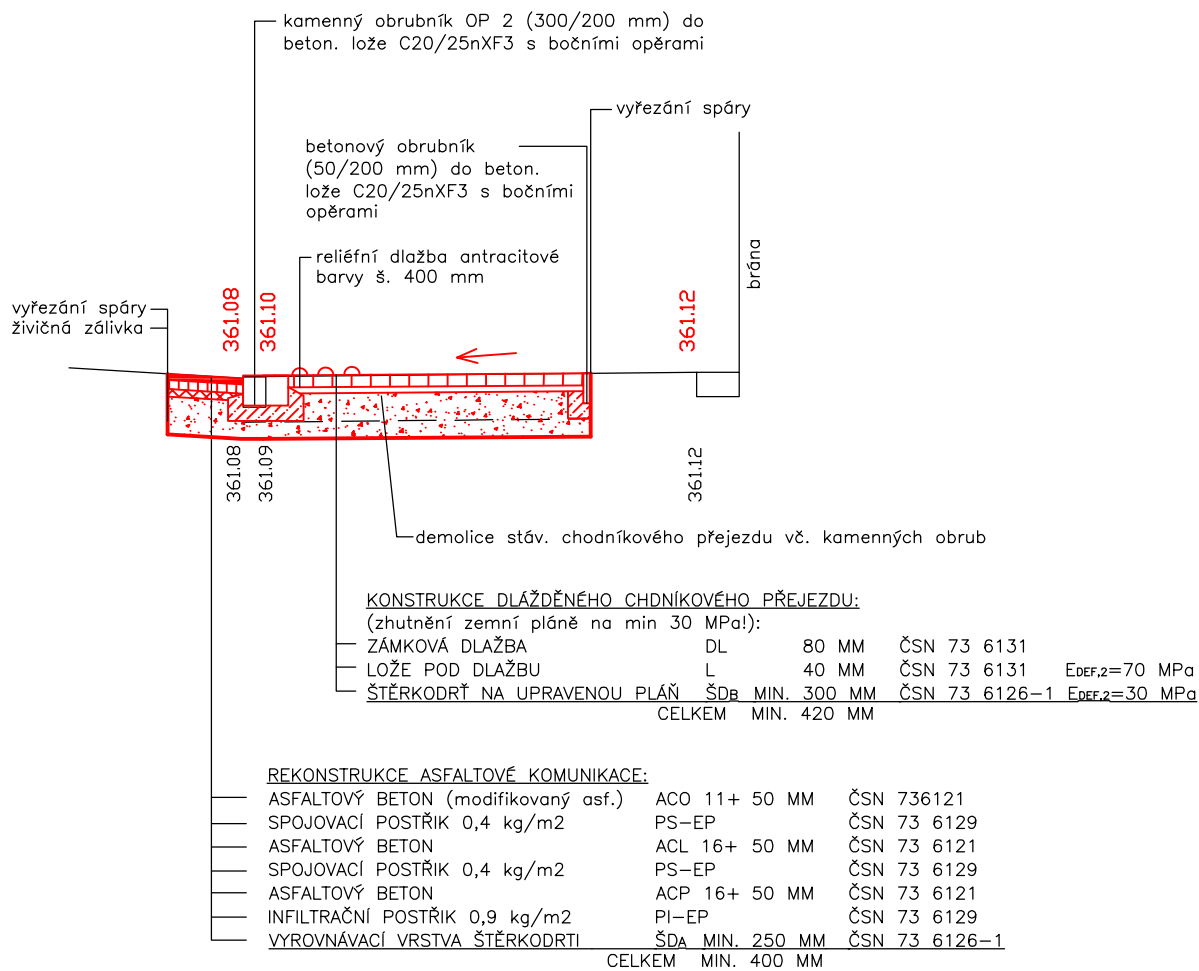
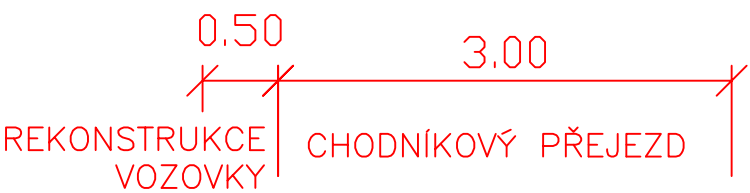
ZÁMKOVÁ DLAŽBA	DL	80 MM	ČSN 73 6131	
LOŽE POD DLAŽBU	L	40 MM	ČSN 73 6131	$E_{DEF,2}=60 \text{ MPa}$
ŠTĚRKODRŤ NA UPRAVENOU PLÁŇ	ŠDB	MIN. 250 MM	ČSN 73 6126-1	$E_{DEF,2}=30 \text{ MPa}$
CELKEM		MIN. 370 MM		

REKONSTRUKCE ASFALTOVÉ KOMUNIKACE:

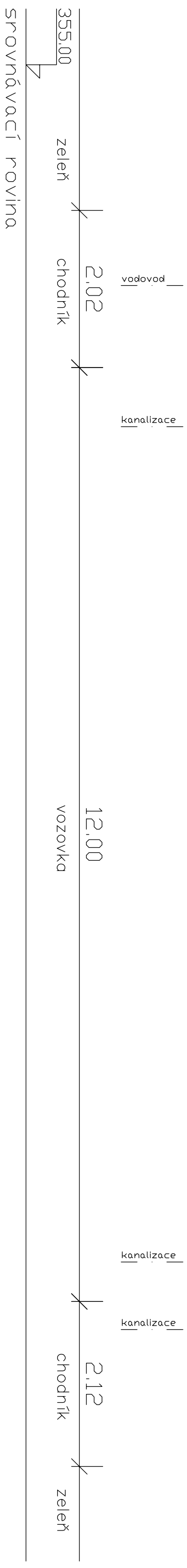
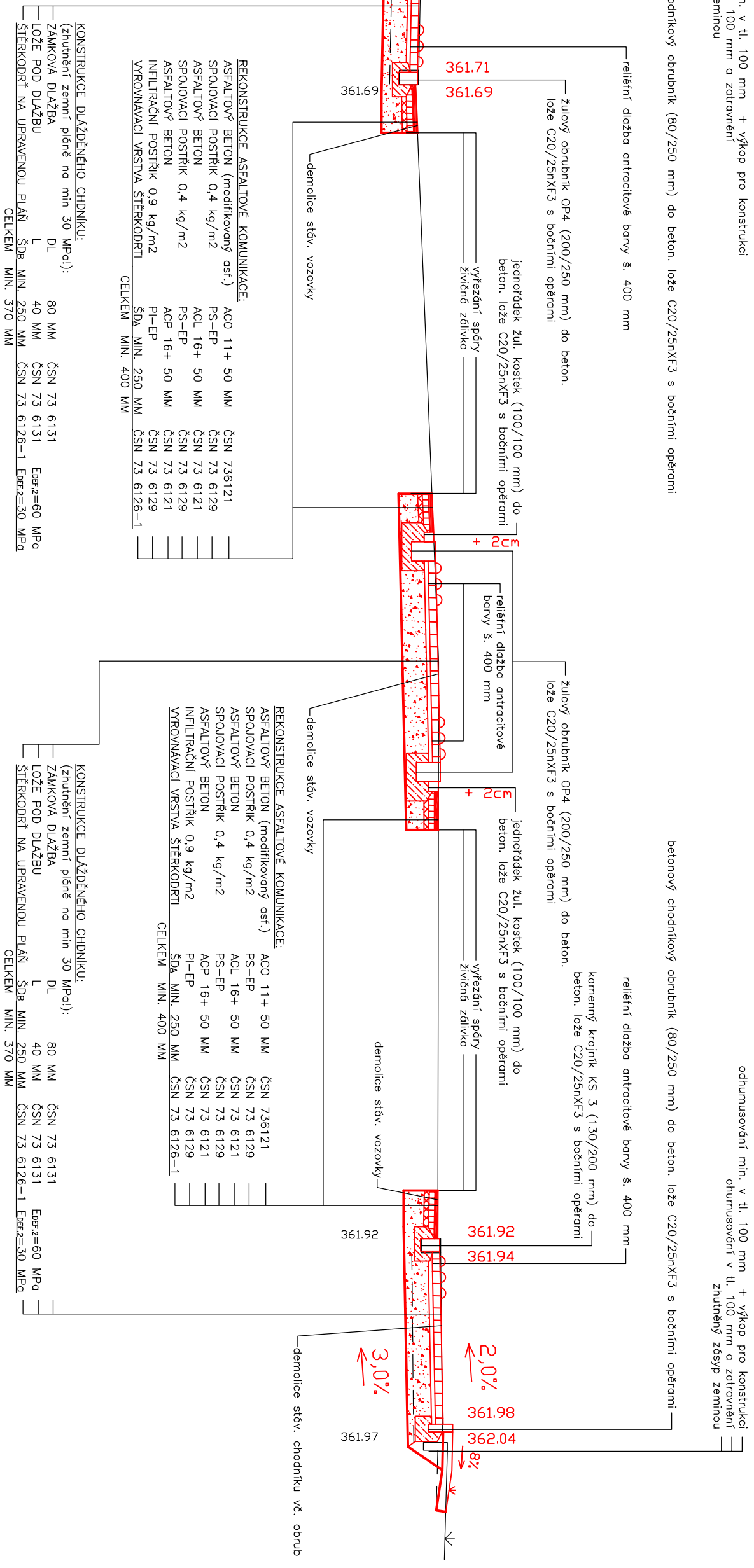
ASFALTOVÝ BETON (modifikovaný asf.)	ACO 11+	50 MM	ČSN 736121	
SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,4 kg/m ²	PS-EP		ČSN 73 6129	
ASFALTOVÝ BETON	ACL 16+	50 MM	ČSN 73 6121	
SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,4 kg/m ²	PS-EP		ČSN 73 6129	
ASFALTOVÝ BETON	ACP 16+	50 MM	ČSN 73 6121	
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK 0,9 kg/m ²	PI-EP		ČSN 73 6129	
VYROVNÁVACÍ VRSTVA ŠTĚRKODRTI	ŠDA	MIN. 250 MM	ČSN 73 6126-1	
CELKEM		MIN. 400 MM		



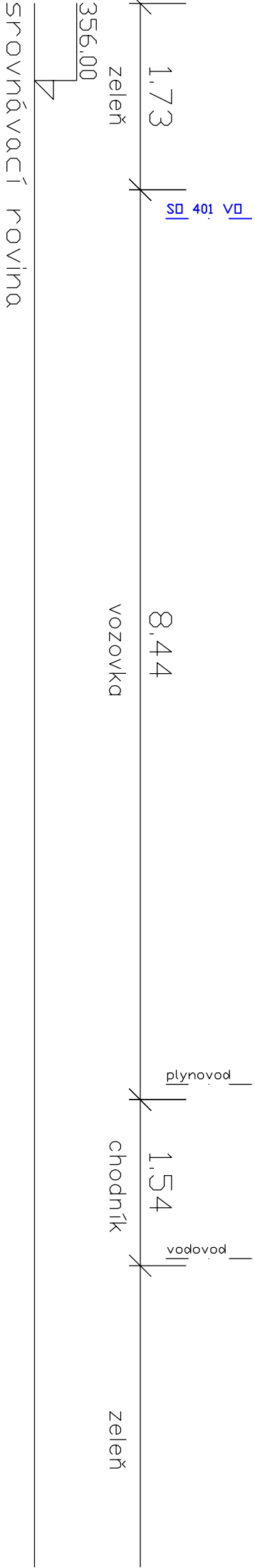
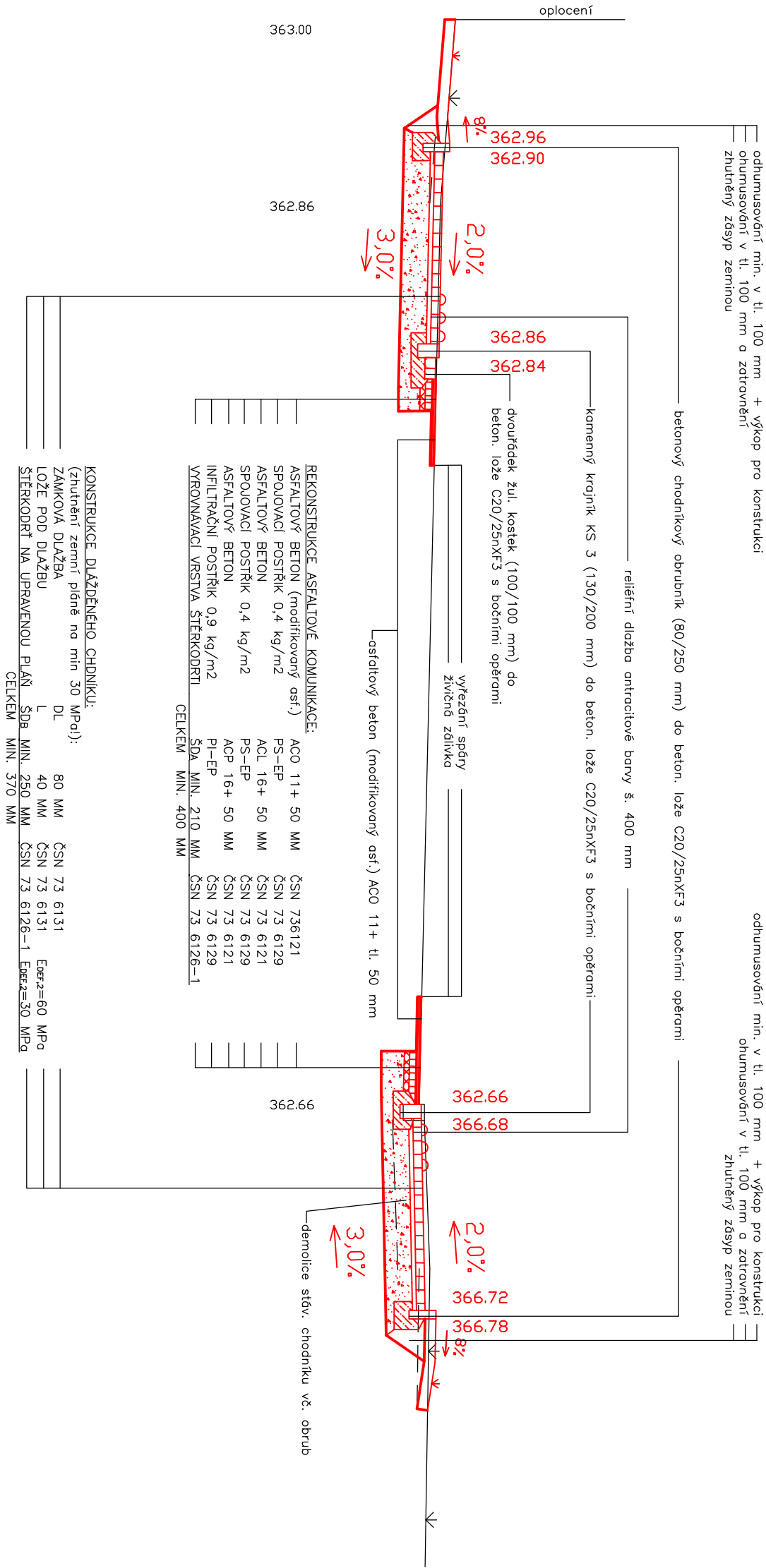
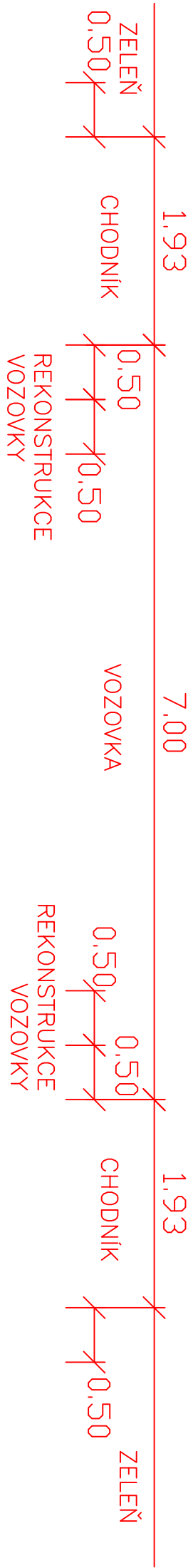
VZOROVÝ ŘEZ 2



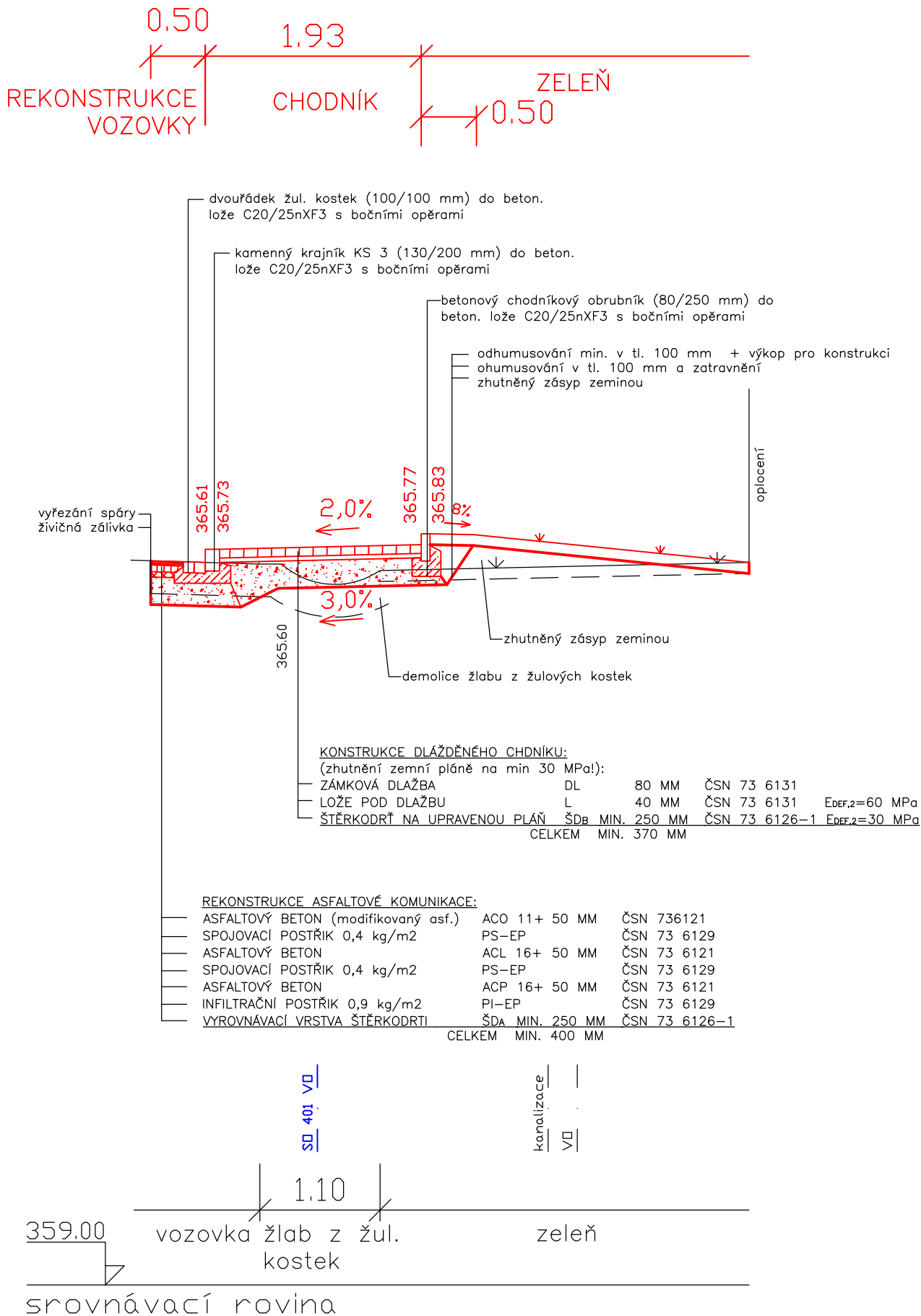
VZOROVÝ ŘEZ 3



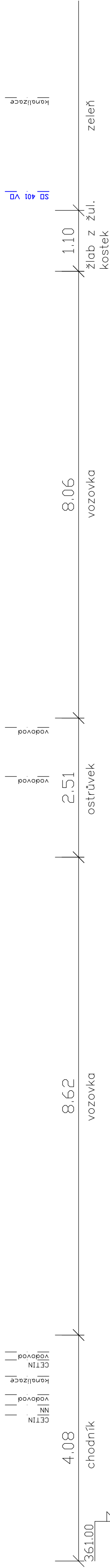
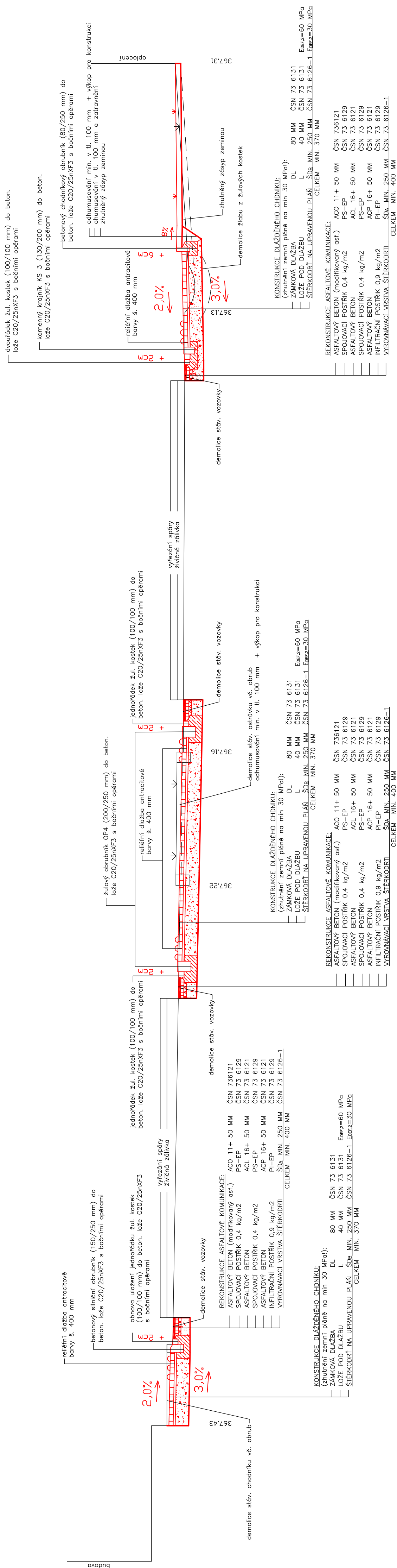
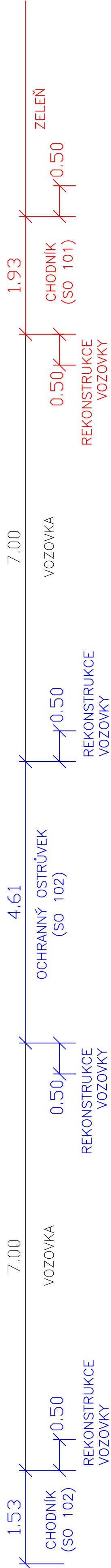
VZOROVÝ ŘEZ 4



VZOROVÝ ŘEZ 5



VZOROVÝ ŘEZ 6



srovnávací rovina