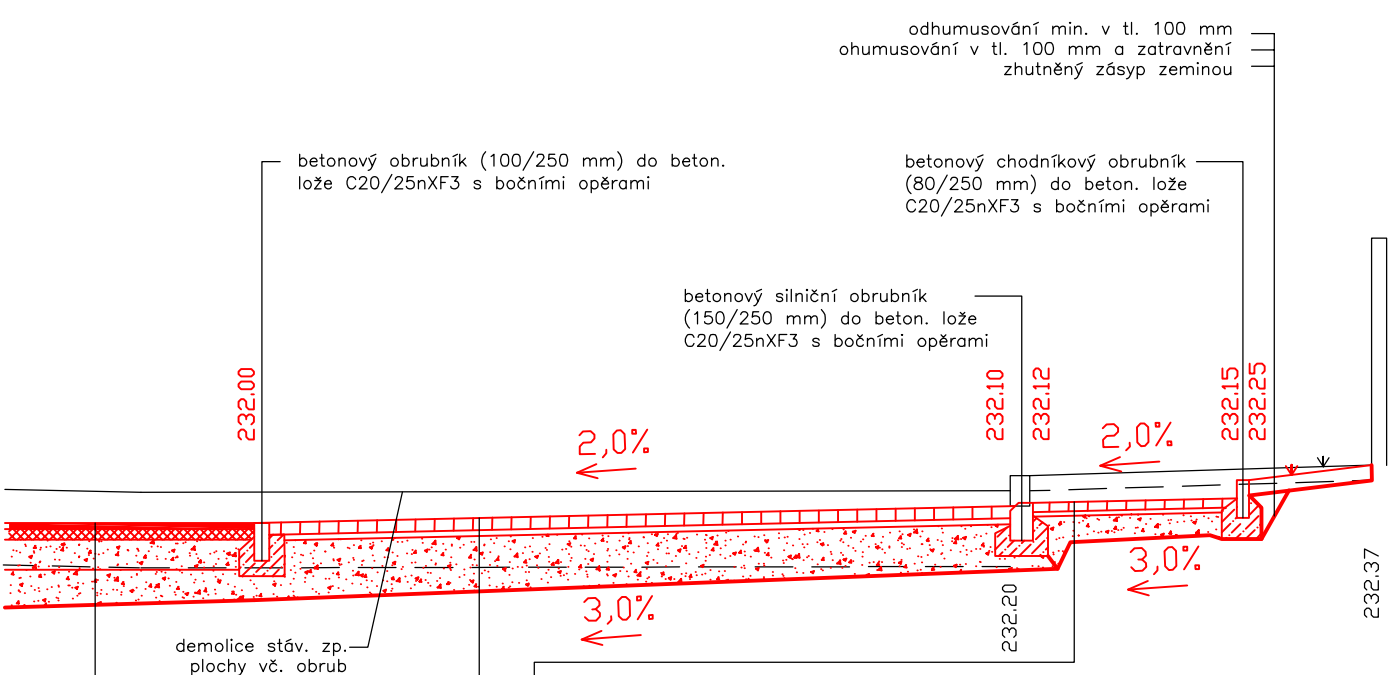
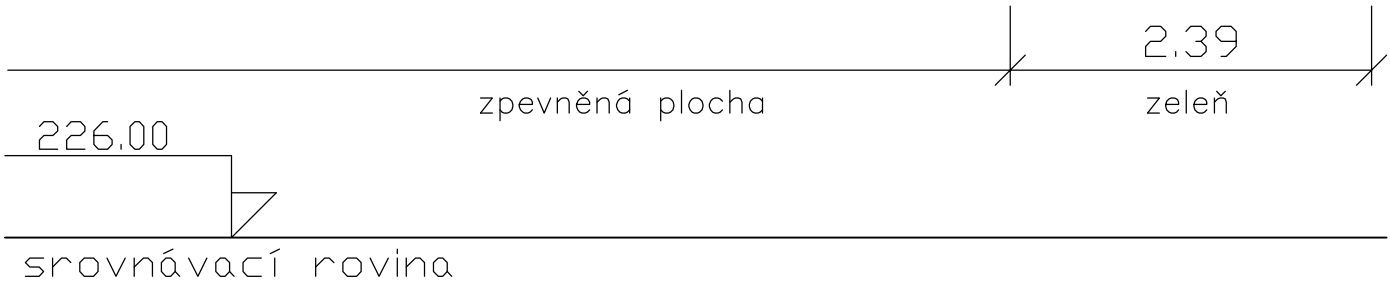


Investor Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava - Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka	 Royal HaskoningDHV HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o. Prokešovo nám.5, 702 00 Ostrava 1 Tel.: +420 596 263 121	
Stavba Parkoviště u Lidlu ul. Jugoslávská v Ostravě Zábřehu	Zodpovědný projektant	Ing. Ondřej Bojko
Objekt D1.1 SO 101 -Místní komunikace	Kontrola projektu	Ing. Martin Krejčí
	Vypracoval	Ing. Ondřej Bojko
	Datum	červenec 2021
	Zakázka č.	CA 2010
	Formát	10 x A4
	Měřítko	1 : 50
Název výkresu PŘÍČNÉ ŘEZY	Stupeň	DPS
	Souprava	Výkres číslo D1.1.3

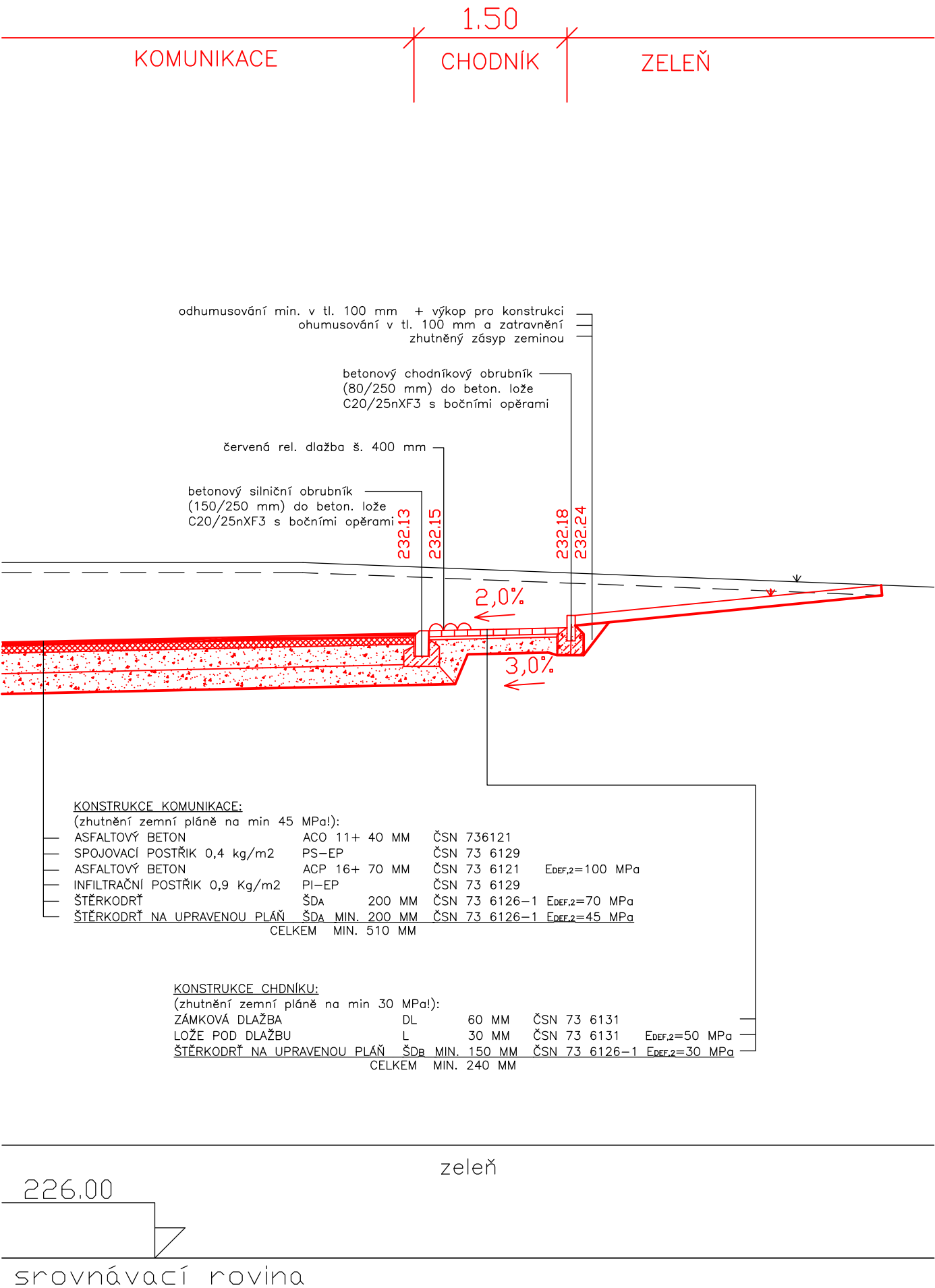
PŘÍČNÝ ŘEZ 1



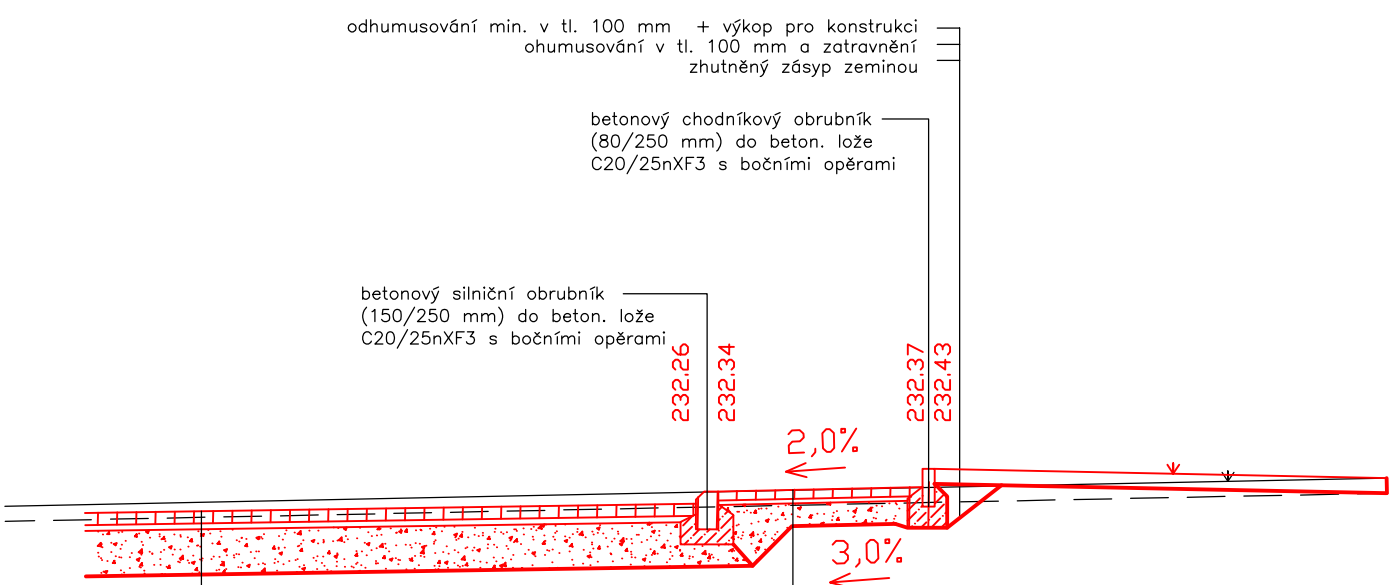
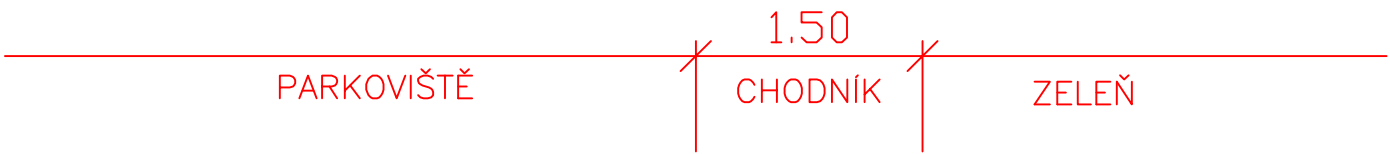
odhumusování min. v tl. 100 mm ohumusování v tl. 100 mm a zatravnění zhutněný zásyp zeminou				
betonový obrubník (100/250 mm) do beton. lože C20/25nXF3 s bočními opěrami				
betonový chodníkový obrubník (80/250 mm) do beton. lože C20/25nXF3 s bočními opěrami				
betonový silniční obrubník (150/250 mm) do beton. lože C20/25nXF3 s bočními opěrami				
demolice stáv. zp. plochy vč. obrub				
<u>KONSTRUKCE CHODNÍKU:</u> (zhutnění zemní plně na min 30 MPa!):				
ZÁMKOVÁ DLAŽBA	DL	60 MM	ČSN 73 6131	
LOŽE POD DLAŽBU	L	30 MM	ČSN 73 6131	EDEF,2=50 MPa
ŠTĚRKODŘŮ NA UPRAVENOU PLÁŇ	ŠDB MIN.	150 MM	ČSN 73 6126-1	EDEF,2=30 MPa
	CELKEM	MIN.	240 MM	
<u>KONSTRUKCE PARKOVIŠTĚ:</u> (zhutnění zemní plně na min 30 MPa!):				
ZÁMKOVÁ DLAŽBA	DL	80 MM	ČSN 73 6131	
LOŽE POD DLAŽBU	L	40 MM	ČSN 73 6131	EDEF,2=70 MPa
ŠTĚRKODŘŮ NA UPRAVENOU PLÁŇ	ŠDB MIN.	300 MM	ČSN 73 6126-1	EDEF,2=30 MPa
	CELKEM	MIN.	420 MM	
<u>KONSTRUKCE KOMUNIKACE:</u> (zhutnění zemní plně na min 45 MPa!):				
ASFALTOVÝ BETON	ACO 11+	40 MM	ČSN 736121	
SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,4 kg/m2	PS-EP		ČSN 73 6129	
ASFALTOVÝ BETON	ACP 16+	70 MM	ČSN 73 6121	EDEF,2=100 MPa
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK 0,9 Kg/m2	PI-EP		ČSN 73 6129	
ŠTĚRKODŘŮ	ŠDA	200 MM	ČSN 73 6126-1	EDEF,2=70 MPa
ŠTĚRKODŘŮ NA UPRAVENOU PLÁŇ	ŠDA MIN.	200 MM	ČSN 73 6126-1	EDEF,2=45 MPa
	CELKEM	MIN.	510 MM	



PŘÍČNÝ ŘEZ 2



PŘÍČNÝ ŘEZ 3



KONSTRUKCE PARKOVIŠTĚ:
(zhutnění zemní plně na min 30 MPa!):

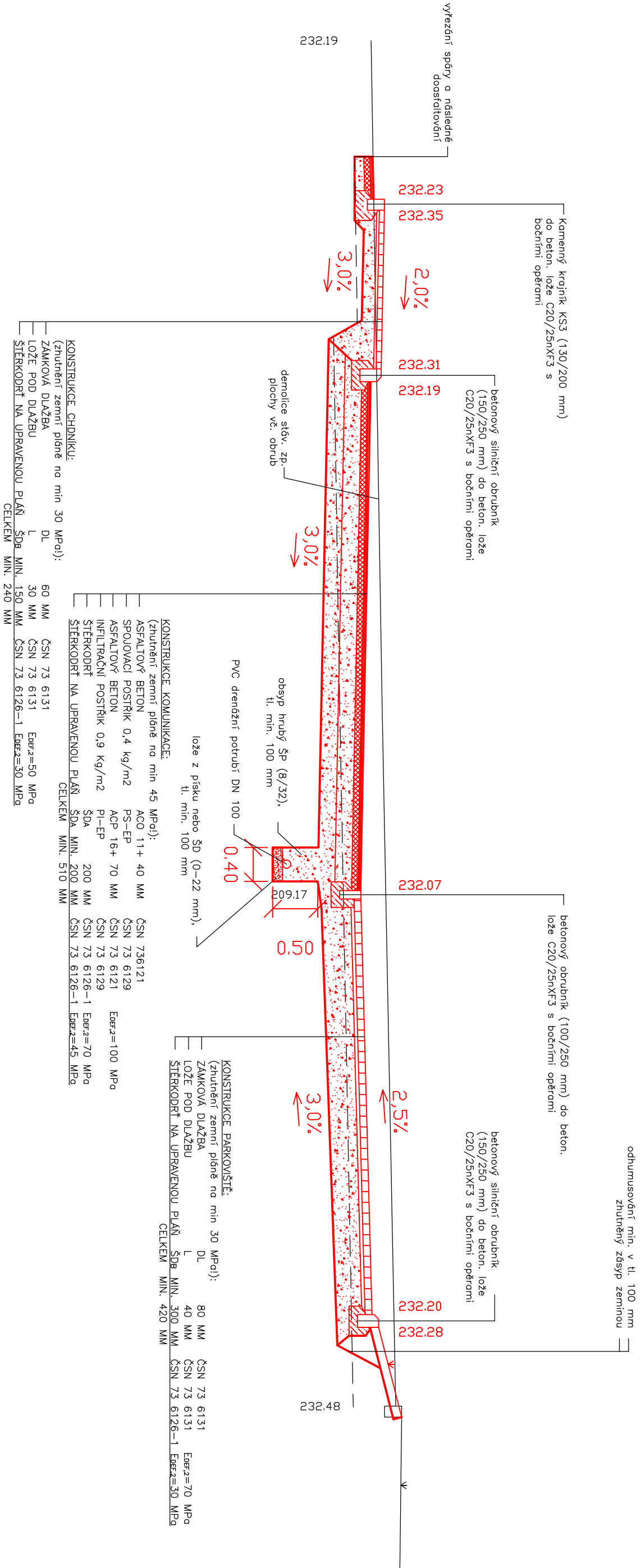
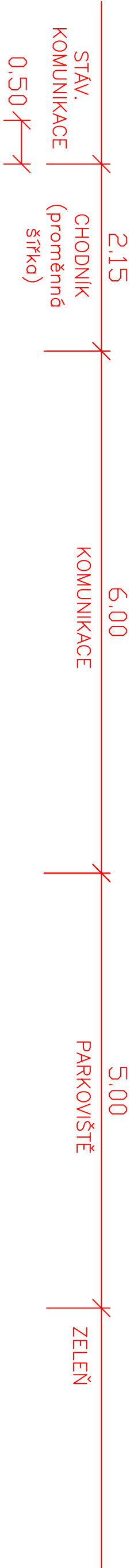
ZÁMKOVÁ DLAŽBA	DL	80 MM	ČSN 73 6131	
LOŽE POD DLAŽBU	L	40 MM	ČSN 73 6131	$E_{DEF,2}=70\text{ MPa}$
ŠTĚRKODRŤ NA UPRAVENOU PLÁŇ	ŠDb	MIN. 300 MM	ČSN 73 6126-1	$E_{DEF,2}=30\text{ MPa}$
CELKEM		MIN. 420 MM		

KONSTRUKCE CHODNÍKU:
(zhutnění zemní plně na min 30 MPa!):

ZÁMKOVÁ DLAŽBA	DL	60 MM	ČSN 73 6131	
LOŽE POD DLAŽBU	L	30 MM	ČSN 73 6131	$E_{DEF,2}=50\text{ MPa}$
ŠTĚRKODRŤ NA UPRAVENOU PLÁŇ	ŠDb	MIN. 150 MM	ČSN 73 6126-1	$E_{DEF,2}=30\text{ MPa}$
CELKEM		MIN. 240 MM		



PŘÍČNÝ ŘEZ 4



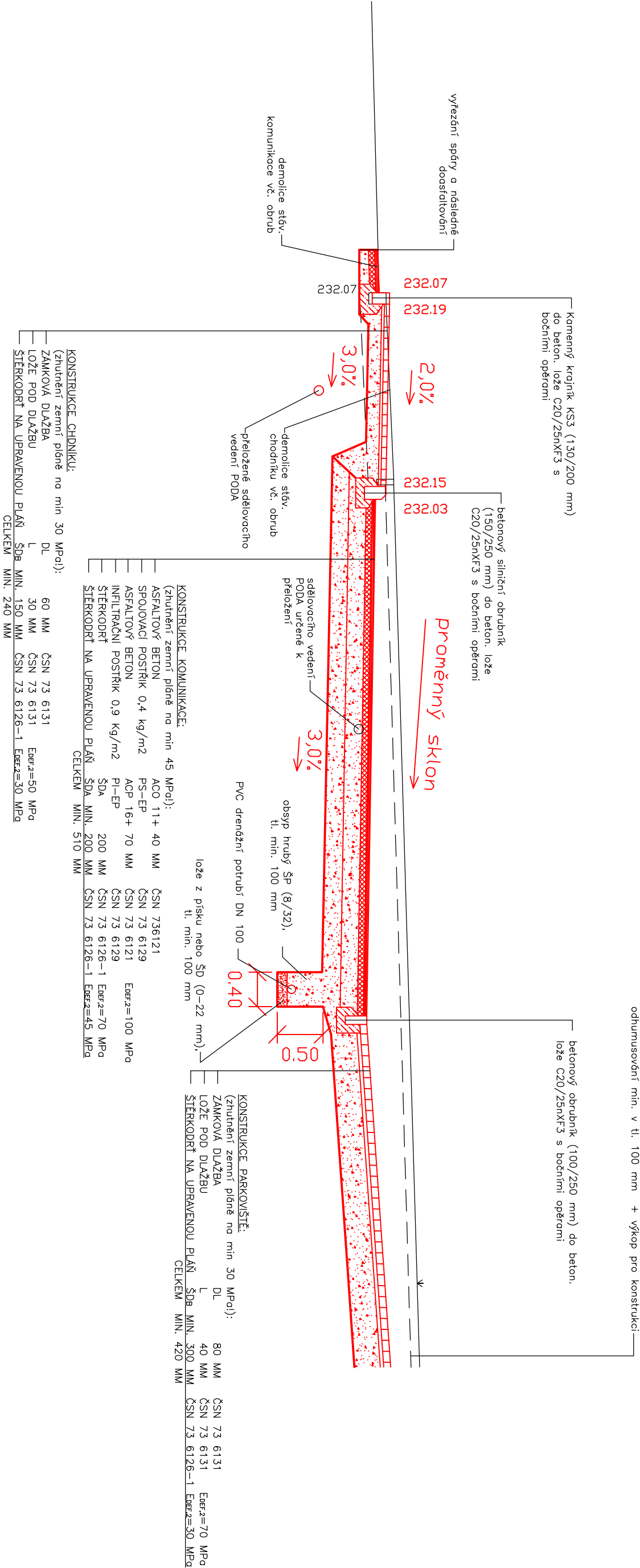
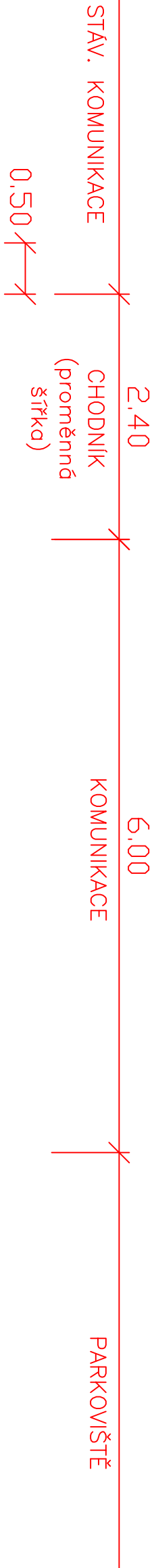
226.00

zpevněná plocha

zeleň

srovnávací rovina

PŘÍČNÝ ŘEZ 5



srovnávací rovina

PŘÍČNÝ ŘEZ 6

