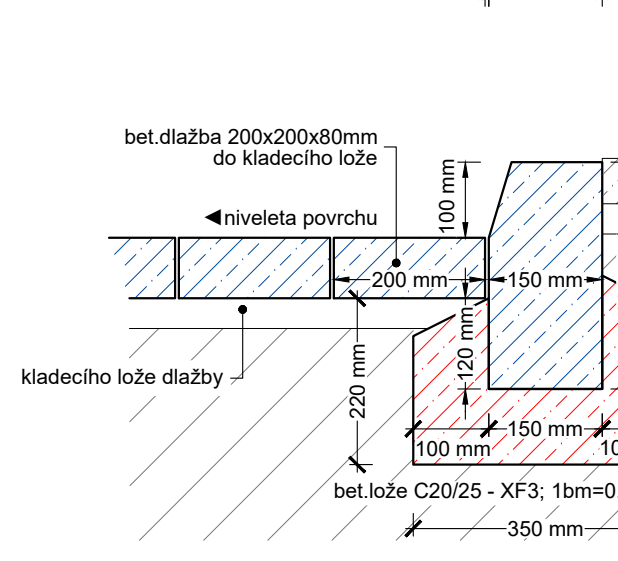
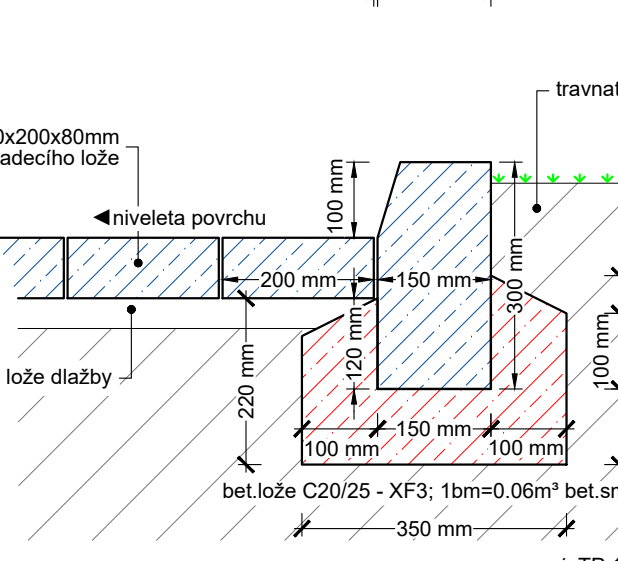


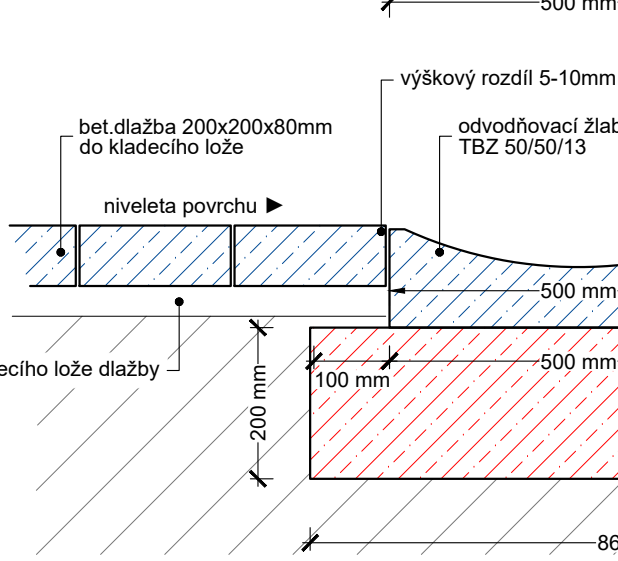
detail 1
D1



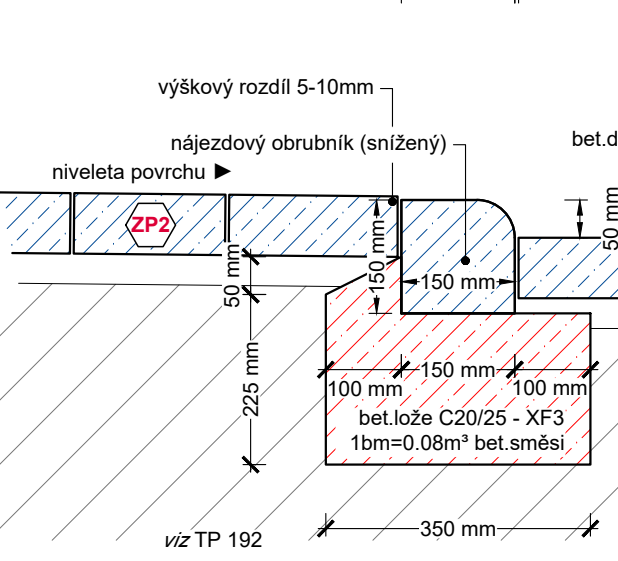
detail 2
D2



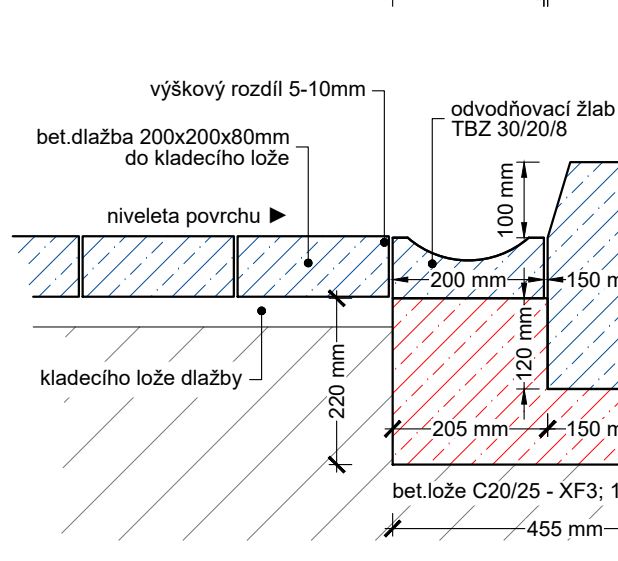
detail 3
D3



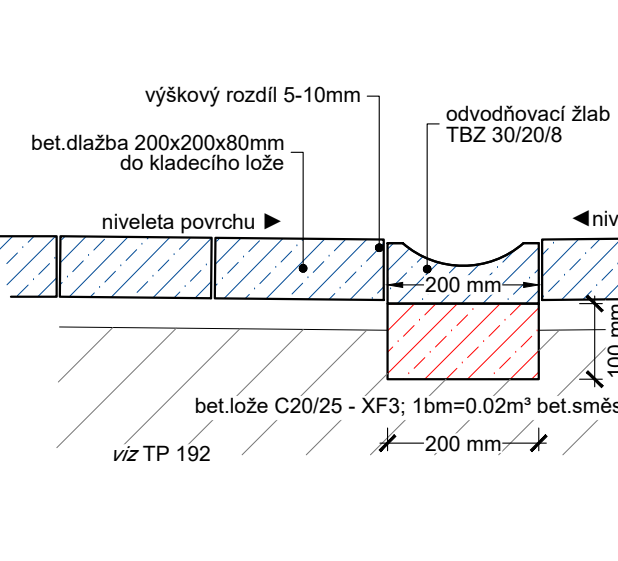
detail 4
D4



detail 5
D5



detail 6
D6



SO 01.1	celková plocha nové dlažby: betonová celoplošná dlažba 200x200x80mm způsob uložení dlažby: ZP1	287m²
	nové obrubníky 150x300: nové obrubníky v rámci realizace: 17bm nové obrubníky rekonstrukce stávajících obrub cca40%: 12bm	29bm
	nové šachetní poklopy kvadratické: (poklop D400 s paní a zámkem)	2ks
	nové šachetní poklopy kruhové: (nové litonové poklopy D625 stávajících šachet D400, vyrovnávací prstence, rámy)	2ks
SO 01.2	celková plocha nové dlažby: betonová celoplošná dlažba 200x200x80mm způsob uložení dlažby: ZP2	154m²
	nové obrubníky (snížené - nájezdové) 150x150: nové obrubníky v rámci realizace	24bm
	nové obrubníky (snížené - nájezdové) 150x150 s přidržačnou odvodňovací žlabu TBZ 50x50x13: nové obrubníky v rámci realizace	24bm
	nové obrubníky 150x300: nové obrubníky v rámci realizace	6bm
	nové šachetní poklopy kruhové: (nové litonové poklopy D625 stávajících šachet D400, vyrovnávací prstence, rámy)	1ks
SO 01.3	celková plocha nové dlažby: betonová celoplošná dlažba 200x200x80mm způsob uložení dlažby: ZP1	219m²
	nové obrubníky 150x300: nové obrubníky v rámci realizace: 21bm nové obrubníky rekonstrukce stávajících obrub cca40%: 10bm	31bm
SO 01.4	celková plocha nové dlažby: betonová celoplošná dlažba 200x200x80mm způsob uložení dlažby: ZP1	219m²
	nové obrubníky 150x300: nové obrubníky v rámci realizace: 81bm nové obrubníky (snížené - nájezdové) 150x150: nové obrubníky v rámci realizace	81bm 3bm
	nový odvodňovací žlab TBZ 30x20x8:	37bm

123 B.D. 12/12	parcely stavby přímo dotčené třížší specifikace objektu (p.p. / č.s.)
	přístup / odjezd ze staveniště
	vodovod (V)ak
	jednotná kanalizace (V)ak
	NN podzemní (ČEZ)
	sálkové vedení potz. (Četn)
	plynovod (GasNet)
	horkovod / parovod podz. vedení
	stávající kanalizace odstraněná v rámci stavby (odhadovaný průběh a pozice)
	nové obrubníky
	nové obrubníky po demolicí na místě stávajících obrub
	stávající objektové stavby
	stávající chodníky bet. dlažba 300x300mm
	travnaté plochy
	stromy
	stromy určené ke kácení

S001 rekonstrukce zpevněných ploch	
KAT. ÚZEMÍ: Krnov - HorníPředměstí [674737]	OBJEKT: Krnov [597520]
VYPRACOVÁVATEL: Libor Horák	AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT: Ing. Pavel Konečný
STAVEBNÍK: Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1 Pod Bezručovým vrchem 79401 Krnov	DATUM: květen 2021
STAVBA: Rekonstrukce kanalizace a zpevněných ploch Hlavní náměstí 9-12; Krnov	STUPĚŇ: DPS
ČÁST: C - Situační výkresy	MĚŘÍTKO: 1:100
VYKRES: SITUACE STAVBY S001	FORMÁT: Bx A4 (A1)
ARCHIVNÍ ČÍSLO: 17 - 2020	PRŮLOHA ČÍSLO: D.1.d.1