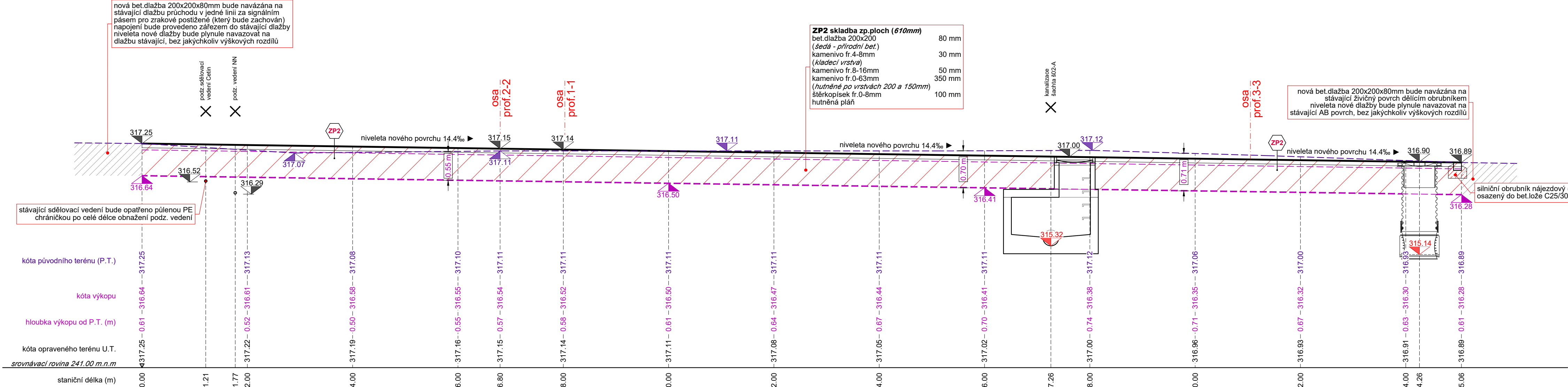
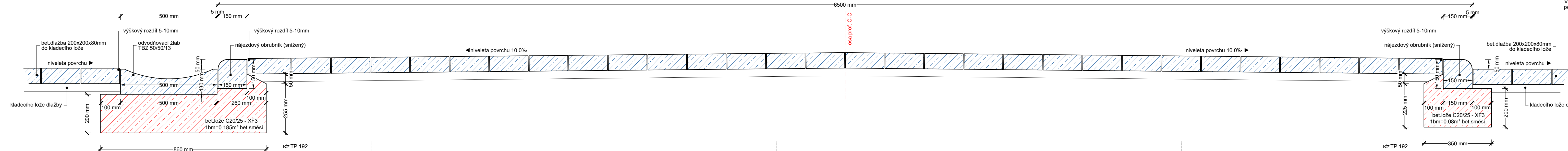


k.ú.:	Krnov-Horní Předměstí [674737]
povrch	MK / chodník - bet.dlažba 200x200x80mm ZP1 (stávající povrch AB kryt)
parc.č.	93/1

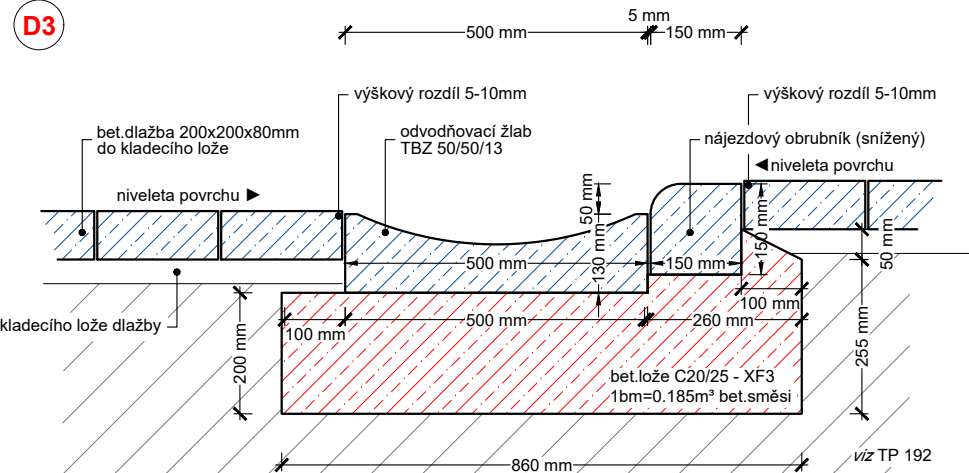
S001.2  
řez C-C rekonstrukce povrchů zpevněných ploch



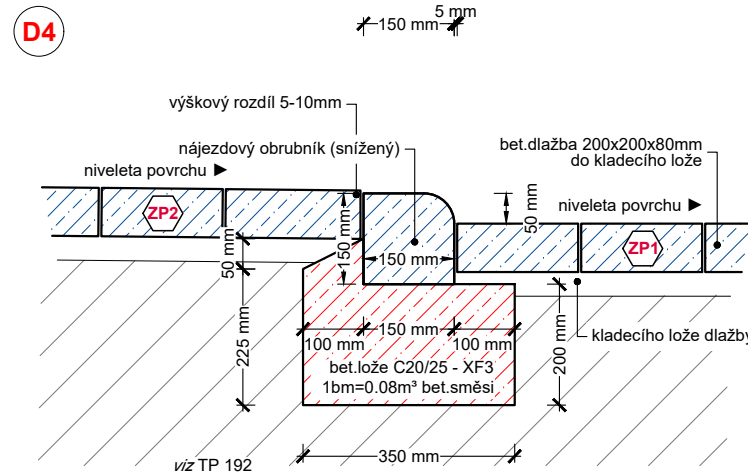
vzorový příčný řez komunikací S001.2



detail 3



detail 4



Řešení rekonstrukce povrchů zpevněných ploch, vychází ze stávající situace. Stávající plochy jsou využívány jako přístup a příjezd k vchodům bytových domů, jako obecná dopravní obslužnost (svož odpadu, příjezd vozidel IŽS, údržba IS a pod.) a také zásobování obchodů v přízemí budov bytových domů. Situace v místě samotném je poměrně komplikovaná s ohledem na vytíženost stávající komunikace, jak pěšími, tak dopravní obsluhou a dopravou v klidu. Vzhledem ke skutečnosti že není možné dohledat PD řešící realizaci stávajících zpevněných ploch, byly provedené vrtné sondy k ověření skladby stávajících zp.ploch. Na základě těchto sond bylo zjištěno že živičné vrstvy asfaltobetonového povrchu mají tloušťku 60-75mm. Vrstvy podloží (tělesa komunikace) z kameniva nebylo možné relevantně ověřit. Návrh řešení počítá s odstraněním stávajícího AB povrchu, ale také v určitých místech s odstraněním části kameniva, tvořícího nosné vrstvy zp.ploch. V určitých místech dojde k zásahu do vrstev kameniva až o 200mm, což ovlivní stabilitu podloží zpevněných ploch. Z těchto důvodů vychází celkové řešení ze dvou alternativ. Alternativa 1: ponechání stávajících vrstev podloží a provedení nových povrchů zp.ploch. V případě že stávající konstrukční vrstvy nebudou dotčeny demolicí a niveleta nového povrchu bude minimálně o 35mm výše než niveleta povrchu stávajícího. Alternativa 2: odstranění stávajících konstrukčních vrstev podloží a provedení nových, což znamená celkově novou skladbu zpevněné plochy.

Grafická část projektové dokumentace, je nedílnou součástí zadání díla. Prováděcí firma (její zástupce) je povinna se seznámit s veškerými částmi projektové dokumentace. Případné nejasnosti budou konzultovány s projektantem. Zadání díla vychází z projektové dokumentace jako celku, tedy z textové části, grafické části a rozpočtu. Stavba se nachází v komplikované lokalitě, která neumožňuje podrobnější stavební technický průzkum. Změny rozsahu prací, vycházející z nově zjištěných okolností, budou konzultovány se zástupci investora a projektantem.

Pozice zakreslených sítí jsou pouze orientační, vycházejí z digitálních mapových podkladů poskytnutých jednotlivými správci/majiteli těchto inženýrských sítí. Skutečnost se může lišit. Z tohoto důvodu budou veškeré inženýrské sítě fyzicky vytyčeny a to před zahájením stavby. Protokoly o vytyčení budou součástí příloh stavebního deníku. Veškeré prvky IS budou provedeny v souladu s ČSN 73 6005, budou respektovány odstupové vzdálenosti dané touto normou. Před započatím zemních prací budou vytyčeny veškeré IS a bude provedena konzultace s majitelem/provozovatelem areálu z důvodu identifikace veškerých možných kabelových vedení uložených v místě stavby. V případě kdy nastane pochybnost o možné existenci jakéhokoli podzemního vedení, bude k této situaci přistupováno tak že výkopové práce budou prováděny stejně jako by v místě byla potvrzena existence IS. V místě existence vedení IS budou veškeré zemní výkopové práce prováděny ručně a to v šířce ochranného pásma dané IS. Veškeré náklady způsobené poškozením jakéhokoli vedení IS budou na vrub prováděcí firmy.

S001 - rekonstrukce zpevněných ploch

KAT. ÚZEMÍ: Krnov - Horní Předměstí [674737]	OBEČ: Krnov [597520]	<b>PROJEKCE</b> <b>h</b> hProjektce - Libor Horák Holasická 1069/57 747 05 Opava - Kateřinky tel.: 723 629 925 hprojekce@gmail.com	
VYPRACOVAL/KRESLIL: Libor Horák	AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT: Ing. Pavel Konečný	DATUM: květen 2021	STUPEŇ: DPS
STAVEBNÍK: Město Krnov; Hlavní náměstí 96/1 Pod Bezručovým vrchem 79401 Krnov		MĚŘÍTKO: 1:50/50	FORMÁT: 5xA4
STAVBA: Rekonstrukce kanalizace a zpevněných ploch Hlavní náměstí 9-12; Krnov		ARCHIVNÍ Č.:	PŘÍLOHA Č.:
ČÁST: D - Dokumentace objektů		17 - 2020	D.1.d.7
VÝKRES: řez C-C [S001.2]			