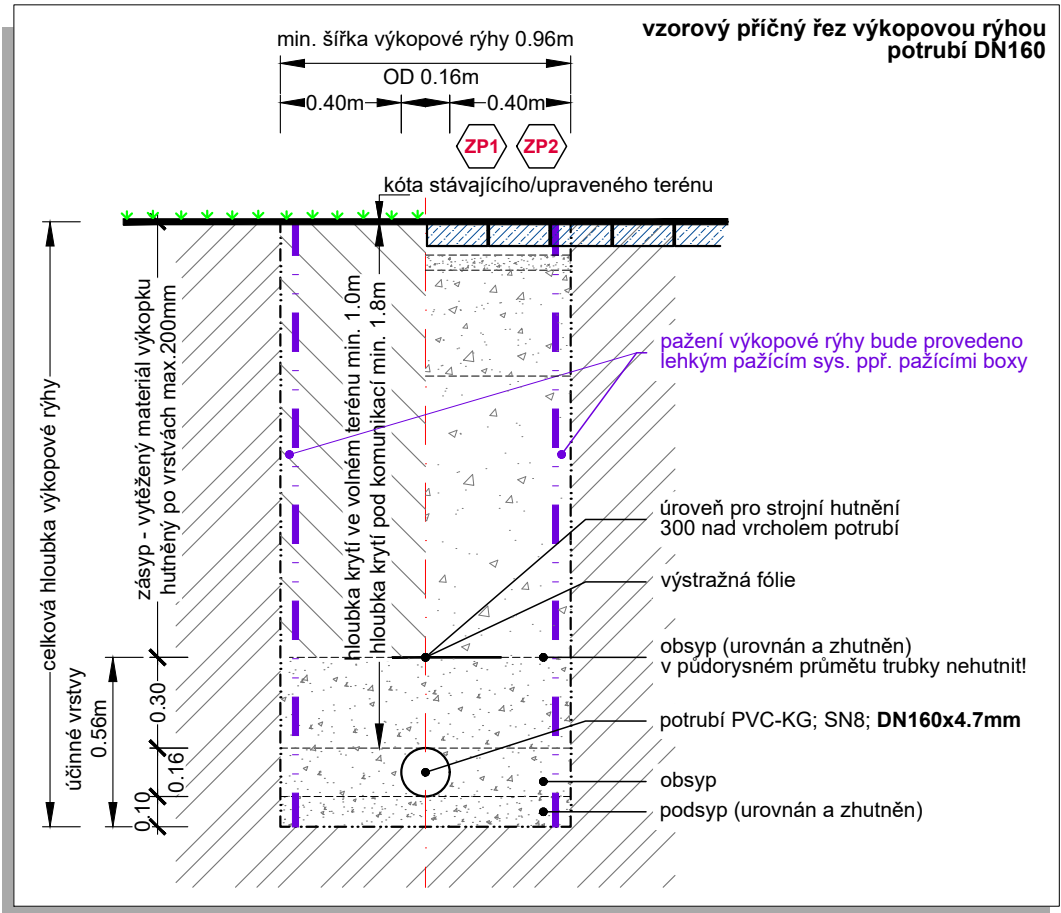
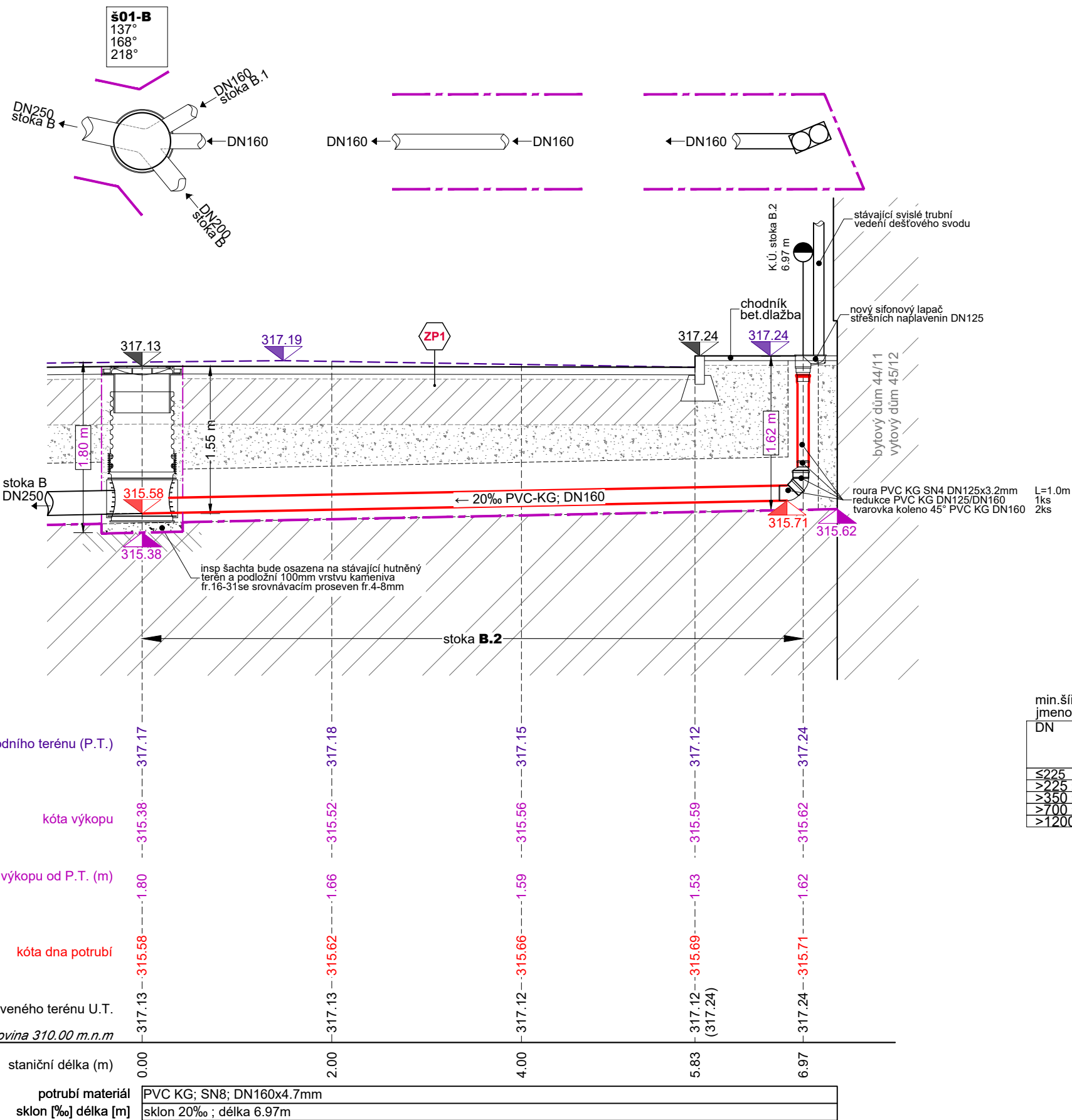


I001.2 podélný profil stoka B.2

k.ú.: Krnov-Horní Předměstí [674737]

povrch	MK / chodník - bet.dlažba 200x200x80mm (stávající povrch AB kryt)	●	BD
parc.č.	93/1		90



Grafická část projektové dokumentace, je nedílnou součástí zadání díla. Prováděcí firma (její zástupce) je povinná 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 stavebně technický průzkum. Změny rozsahu prací, vycházející z nově zjištěných okolností, budou konzultovány se zástupci investora a projektantem.


hloubka rýhy	šířka rýhy
<1,00m	0,80m
>1,00m ≤1,75m	0,80m
>1,75m ≤4,00m	0,90m
>4,00m	1,00m

geologické podmínky	A
normální	100mm
skalnaté horniny zeminy tuhé konzistence	150mm

min. šířka výkopové rýhy v závislosti na jmenovité světlosti DN [ČSN EN 1610]			
DN	min. šířka rýhy (OD+X) pažená rýha	nepažená rýha $\beta > 60^\circ$	nepažená rýha $\beta \leq 60^\circ$
≤ 225	OD+0.40m	OD+0.40m	OD+0.40m
$> 225 \leq 350$	OD+0.50m	OD+0.50m	OD+0.40m
$> 350 \leq 700$	OD+0.70m	OD+0.70m	OD+0.40m
$> 700 \leq 1200$	OD+0.85m	OD+0.85m	OD+0.40m
> 1200	OD+1.00m	OD+1.00m	OD+0.40m

<u>B.1 výkaz zásadních materiálů</u>	
zemní práce	10.75m ³
odstranění stávajícího AB krytu	5.18m ³ (0.39m ³)
rozebrání stávající bet dlažby	1.50m ²
znovu uložení bet dlažby	1.50m ²
odstranění stávajícího obrubníku	2.0bm
provedení nového obrubníku	2.0bm
plastová kanalizační šachta Ø 315	1ks
(s litinovým poklopem D400 a s teleskopickou rourou)	
potrubí hrdlové PVC-KG; SN8; DN160x4.7mm	6.97m
potrubí hrlové PVC KG SN4 DN125x3.2mm	1.0m
redukce PVC KG DN125/DN160	1ks
tvorovka koleno 45° PVC KG DN160	2ks
sifonový lapač sřešních naplavenin (giger) DN125	1ks
podšyp & obsyp (písek, alt.prohozený výkopek)	3.62m ³

I001 - rekonstrukce stokové sítě

KAT. ÚZEMÍ: Krnov - HorníPředměstí [674737]		OBEC: Krnov [597520]	<div>PROJEKCE</div> <div></div> <div>hProjekce - Libor Horák Holasická 1069/57 747 05 Opava - Kateřinky tel.: 723 629 925 hprojekce@gmail.com</div>	
VYPRACOVAL / KRESLIL: Libor Horák		AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT: Ing. Pavel Konečný		
STAVEBNÍK: Město Krnov; Hlavní náměstí 96/1 Pod Bezručovým vrchem 79401 Krnov			DATUM: květen 2021	
			STUPEŇ: DPS	
STAVBA: Rekonstrukce kanalizace a zpevněných ploch Hlavní náměstí 9-12; Krnov			MĚŘÍTKO: 1:50/50	
			FORMÁT: A3	
ČÁST: D - Dokumentace objektů			ARCHIVNÍ Č.: 17 - 2020	PŘÍLOHA Č.: D.1.b.7
VÝKRES: podélný profil stoka B.2 [dešťová kan.]				