

Katastrální území  
Příčný řez  
Druh parcely

Souběhy s ostatními IS

Popis uzlu

Směrové poměry v uzlech

Záblatí u Bohumína		
Místní kom.730/1	Místní kom.695	Hlavní kom.1519/1
Ostatní plocha		

Srnvak yodvod PE SDR 17150  
1,824

Příčný řez	
A1	Místní kom.1519/1
d - Materiál - Délka v m	
B1	160, HDPE 100 RC, 0,50

Katastrální území  
Příčný řez  
Druh parcely

Popis uzlu

Směrové poměry v uzlech

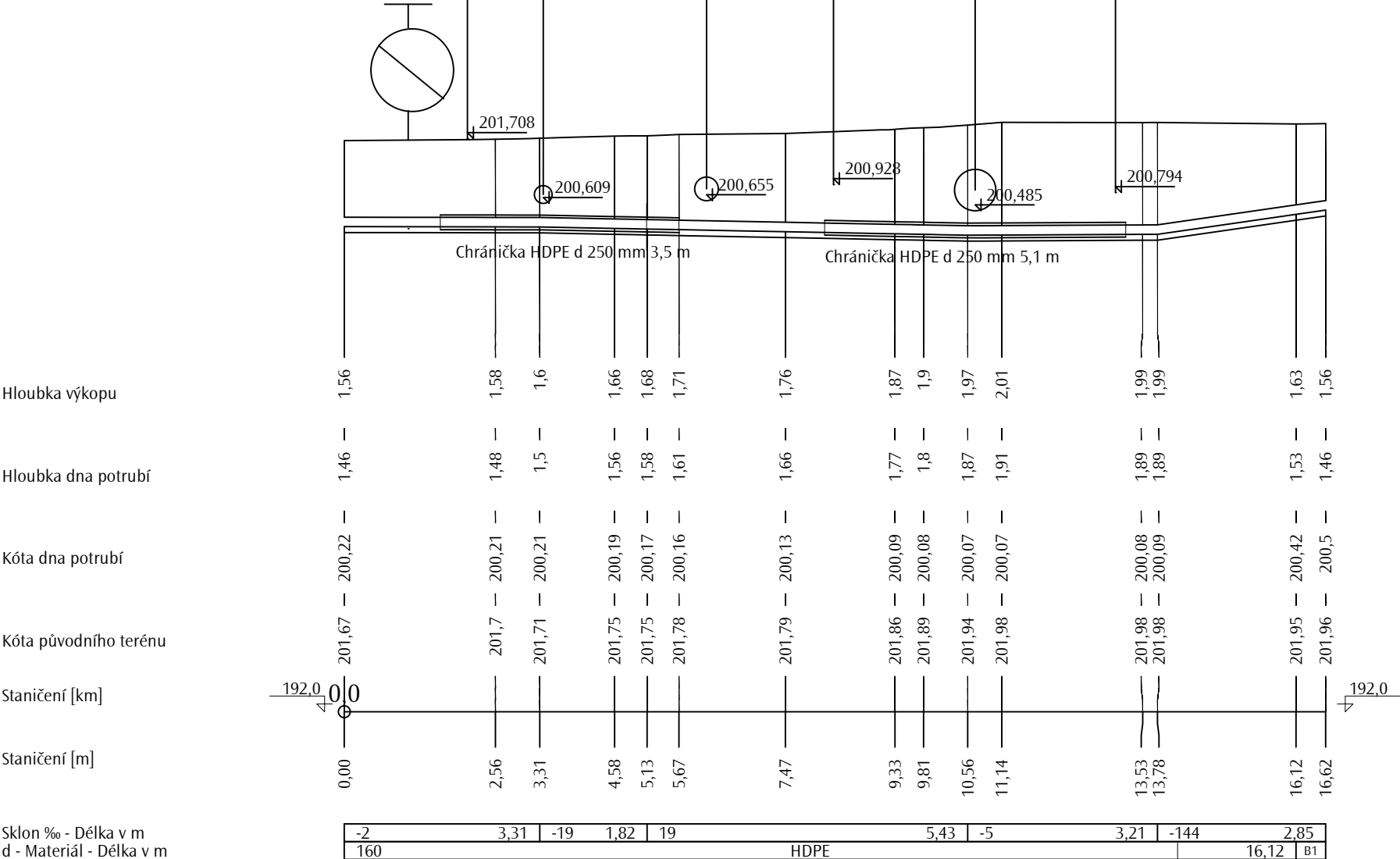
A1	B2
B1	B2
C1	

PE\_sdr\_17

Příčný řez	
A1	Záblatí u Bohumína
Příčný řez	
B1	rýha v nezp. terenu689/1
B2	rýha v nezp. terenu
Druh parcely	
C1	Zahrada
Sklon ‰ - Délka v m	
D1	-14, 0,94
d - Materiál - Délka v m	
E1	40, PE_sdr_17, 0,94

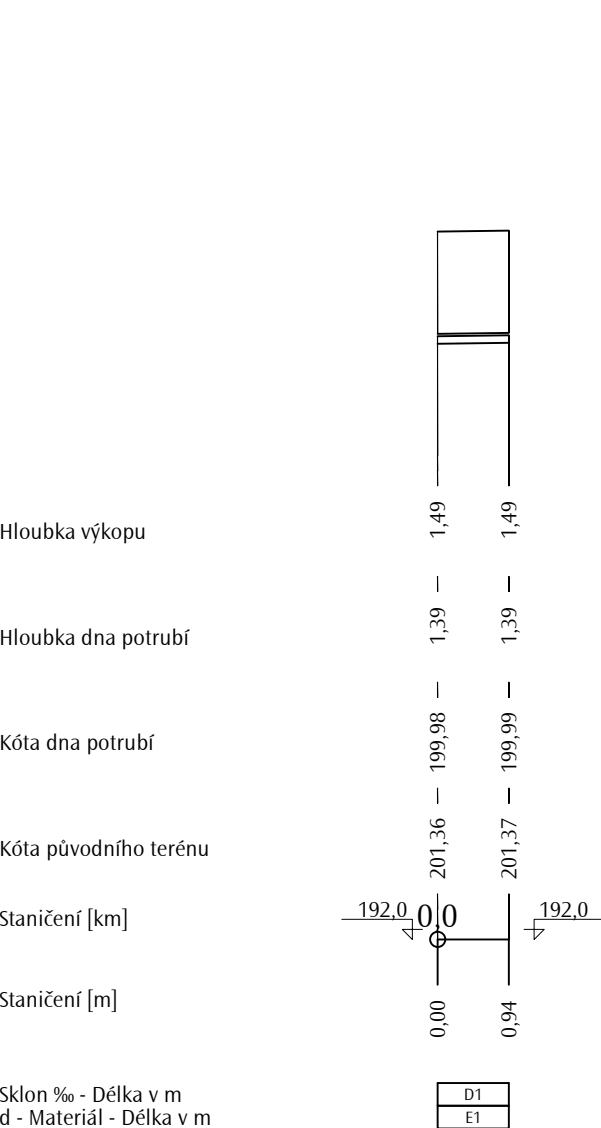
## \_Vodovod přeložka d 160


[1:100/100]



## Vodovod přeložka d40

[1:100/100]



ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL	 Osadní 12a, 170 00 Praha 7, T: 283 872 265, F: 283 872 266 E: projekce@aquion.cz, W: www.aquion.cz	
Ing.Lubomír Macek,CSc.,MBA.	Ing. Lubomír Macek	Anna Slanařová		
KRAJ: Moravskoslezský	SÚ: Bohumín	OÚ/MÚ: Nový Bohumín		
INVESTOR: Město Bohumín, Masarykova 158, Nový Bohumín, 735 81 Bohumín				
NÁZEV PROJEKTU  KANALIZACE – LOKALITA BEZRUČOVA, BOHUMÍN			DATUM	11/2023
			FORMÁT	3xA4
			MĚŘÍTKO	1:500/100
			STUPEŇ	DSJ
			ČÍS.ZAKÁZKY	SL4002300014
			ARCHIVNÍ.ČÍS	SL4002300014
NÁZEV VÝKRESU PODÉLNÝ PROFIL PŘELOŽEK VODOVODU			Č. MAP. LISTU	ČÍS.VÝKRESU  D.1.4