


- 1 Podkladní beton
- 2 Šachtové dno TBZ - Q.1
- 3 Šachtová skruž TBS - Q.1 100/100
- 4 Šachetová skruž TBS - Q.1 100/ 50
- 5 Šachtový kónus přechodový TBR - Q.1 100 - 63/58/9
- 6 Šachtové vyrovnávací prstence TBW - Q.1, DN625 mm, h = 40-120 mm
- 7 Litinovo-betonový poklop D400
- 8 Hlavní stoka

POZNÁMKA:

Šachta s PP vystělkou v celém objemu

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL	<div></div> <div>Osadní 12a, 170 00 Praha 7, T: 283 872 265, F: 283 872 266 E: projekce@aquion.cz, W: www.aquion.cz</div>	
Ing.Lubomír Macek,CSc.,MBA.	Ing. Lubomír Macek	Anna Slanařová		
KRAJ: Moravskoslezský	SÚ: Bohumín	OÚ/MÚ: Bohumín		
INVESTOR: Město Bohumín, Masarykova 158, Nový Bohumín, 735 81 Bohumín				
NÁZEV PROJEKTU KANALIZACE – LOKALITA BEZRUČOVA, BOHUMÍN			DATUM	12/2023
			FORMÁT	A3
			MĚŘITKO	1:20
			STUPEŇ	DSJ
			ČÍS.ZAKÁZKY	SL4002300014
			ARCHIVNÍ.ČÍS	SL4002300014
NÁZEV VÝKRESU REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA			Č. MAP. LISTU	ČÍS.VÝKRESU D.8