

300

ŠÍŘKA RÝHY - B

300

EXIST. CESTA

200

150 150

3

50

DN

50

4

VÝSTRAŽNÁ FÓLIA

NAD POTRUBÍM
NEZHUTNENÉ

6

2

1

7

6

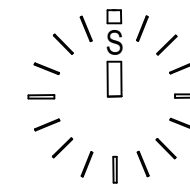
800

- NA ZÁSYP POTRUBIA V NESPEVNENOM POVRCHU SA POUŽIJE VYKOPANÁ ZEMINA S MAX. ZRNAMI 32 mm
- ULOŽENIE DRENÁŽNYCH RÚR SA VYKONÁ LEN V MIESTACH VÝSKYTU PODZEMNEJ VODY
- NA ZÁSYP POTRUBIA POD KOMUNIKÁCIAMI SA POUŽIJE ŠTRKODRVA

Technical cross-section drawing of a manhole (okružní žumpka) with a diameter of 800 mm. The drawing shows the internal structure including the inlet pipe (DN 150), the outlet pipe (DN 50), and the surrounding concrete structure. The manhole is filled with concrete (ZÁSYP RÝHY) and has a non-compressible layer (NAD POTRUBÍM NEZHUTNENÉ) above the outlet pipe. The drawing is labeled with numbers 1 through 7 and dimensions 150 DN, 300, and 800.

Č.	POPIS
1	VODOVODNÉ POTRUBIE, HDPE, d 63 KANAL. POTR. D 160 mm
2	OBSYP POTRUBIA - ŠTRKOPIESOK
3	ZÁSYP RYHY HUTNENOU ŠTRKODRVOU, VEĽKOSŤ ZRNA ≤32 mm
4	PAŽENIE RYHY
5	DRENÁŽNE POTRUBIE PVC DN80 V ŠTRKOVOM LÔŽKU REALIZOVAŤ LEN V MIESTE VÝSKYTU PODZEMNEJ VODY
6	IDENTIFIKAČNÝ KÁBEL "CY" 4 mm ²
7	LÔŽKO, HR. 150 mm - PIESOK


REVÍZIA	DÁTUM	POPIS
0C		
0B		
0A		
00	11.2025	PRVÉ VYDANIE DSP



PEČIATKA

TENTO VÝKRES JE V ZMYSLE AUTORSKEHO ZÁKONA DUCHOVNÝM MAJETKOM PROJEKTOVEJ KANCELÁRIE ING. ARCH. JÁN DOLEŽAL AA SKA, ROZŠŤLINGOVA 43, 811 09 BRATISLAVA A BEZ JEHO SÚHLASU NIE JE DOVOLENÉ UROBIŤ Z NEHO KÓPIE, ROZMNOŽOVAŤ ANI MENIŤ ALEBO UPRAVOVAŤ

±0,000 ≡ XXX,000 M.N.M, BALT PO VYROVNANÍ

GENERÁLNY PROJEKTANT TZP: ATOMSTUDIO S.R.O., BELEHRADSKÁ 71, 831 04 BRATISLAVA				 ING. ARCH. J. DOLEJŠÍ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT SKA GROSSLINGOVA 43, 811 09 BRATISLAVA	
HL.PROJEKTANT	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
ING.ARCH.DOLEJŠÍ				ZÁKAZ.ČÍSLO 010/2024	
INVESTOR: NÁRODNÁ BANKA SLOVENSKA, IMRICA KARVAŠA 1, 813 25 BRATISLAVA				ARCHÍV.ČÍSLO	
AKCIA: TZP NBS KREMNICA CESTNÉ NAPOJENIE A PRÍPOJKY IS				STUPEŇ PD DSP	
				DÁTUM 11/25	
VYHOTOVIL:				MF Projekt s.r.o.	
HL.PROJEKTANT	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Mlynarovičova 11, tel. 0903/846 186	
ING.ARCH.DOLEJŠÍ	ING. M. FOGMEG			851 03 BRATISLAVA	
				E-mail: matej.fogmeg@gmail.com	
STAVEBNÝ OBJEKT: SO 02 PRÍPOJKA VODY					
ČASŤ/PROFESIA: Vonkajšie rozvody kanalizácie					Č VÝKRESU REVÍZIA
OBSAH VÝKRESU: VZOROVÉ ULOŽENIE POTRUBIA				FORMÁT 3 A4	1500
				MIERKA 1:100	

UMIESTNENIE A NÁZOV SÚBORU: