

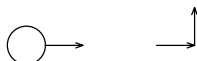
KATASTR  
ČÍSLO PARCELY  
POVRCH ÚZEMÍ  
VZDÁLENOST ŠACHET

BRNO BOHUNICE
1331/235
BETONOVÁ DLAŽBA -1.30 ZELENĚ -0.70
2.00

NÁZVY ŠACHET

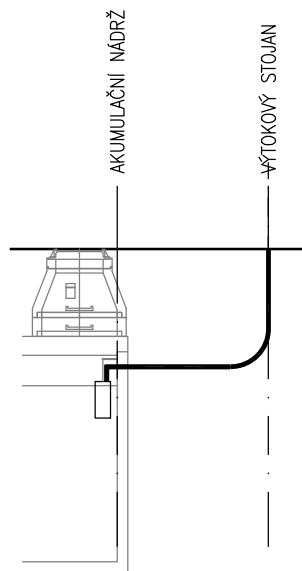
AN

VS



## PODÉLNÝ PROFIL VODOVODU

MĚŘÍTKO:1:100/100



HLOUBKA DNA VÝKOPU

1.67

1.68

KÓTA DNA POTRUBÍ

187.88

187.89

KÓTA TERÉNU

188.93

188.93

STANIČENÍ [m]

0.00

2.00

DN/OD [mm]—MATERIÁL—DÉLKA [m]  
SKLON [promile]—DÉLKA [m]

PEHD SDR11 32x3,0  
10.0—2.00



JV PROJEKT VH s.r.o.  
Kosmákova 1050/49  
615 00 Brno  
www.jvprojektvh.cz

Vedoucí projektu:  Ing. Jiří VÍTEK	Schválil(a):    Ing. Jiří VÍTEK	Paré:
Vypracoval(a):  Bc. David SCHENK		
Inženýrská činnost:		Číslo zakázky:  21816
lačních nádrží a závlahy  - pilotní akce		Stupeň PD:  DUSP+PS
		Datum:  07/2021
		Měřítko:  1:100/100
		Číslo přílohy:  D.1.7
OVODNÍHO POTRUBÍ		