



Hloubka výkopu [m]	312,00 – 310,05 – 2,10
Dno potrubí [m n.m.]	312,15 – 310,16 – 2,14
Terén [m n.m.]	312,00
SROVNÁVACÍ ROVINA	
Staničení [m]	0,00

Způsob uložení
Spád v %, délka v m
Profil, materiál

Způsob uložení	Priskové lože tl. 150 mm, obsyp 300 mm
Spád v %, délka v m	1 % 16,23 m
Profil, materiál	90 x 8,2; HDPE 100 SDR 11

0.000 = 213.30 m n.m., Bpv

Zpracovala: Bc. Marie Kasalová	Konzultanti: Ing. Stanislav Frolík, Ph.D.	Školní rok 2017/2018	Fakulta stavební ČVUT
Předmět: 125DPM			Datum 12.2017
Úloha: ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE			Měřítko 1:50
Výkres: VODOVOD – ŘEZ VOD. PŘÍPOJKOU			Číslo výkresu V5