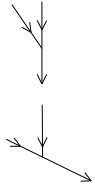


KRAJ  
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ

OPATOV V ČECHÁCH	PARDUBICKÝ
TŘEBOVICE	

SMĚROVÉ POMĚRY



VRT č.11

VRT č.10

VRT č.9

NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ŘAD PE D90  
NAPOJENÍ ŘADU OD VRTU č.1



422.99 1.03  
422.06 1.00

422.22 0.82  
421.51

421.57 0.65  
421.02

HLOUBKA VÝKOPU

NIVELETA DNA POTRUBÍ

422.38 0.65  
421.83 0.65

422.22 0.43  
421.89

422.99 1.03  
422.97

422.22 0.82  
421.51

421.57 0.65  
421.02

TERÉN V OSE

SROVNÁVACÍ ROVINA

412 m.n.m.

KILOMETRÁŽ

0.0 422.38 421.83 0.65  
1.5 422.36 421.81 0.65  
11.5 422.22 421.89 0.43  
33.2 422.99 422.06 1.03  
34.0 422.97  
59.0 422.22 421.51 0.82  
81.0 421.57 421.02 0.65  
82.0

MATERIÁL-PROFIL-DĚLKA  
SKLON NIVELETY - DÉLKA  
ULOŽENÍ

PEHD - D90 x 5,1mm - 81m + 2m	
1,5m 0,78%	2,22% - 47,00m
PÍSKOVÝ PODSYP TL.10cm	

MĚŘÍTKO 1 : 250/100

PODÉLNÝ PROFIL NAPOJENÍ VRTU č.9,10,11  
PŘÍLOHA D.1.2.12.