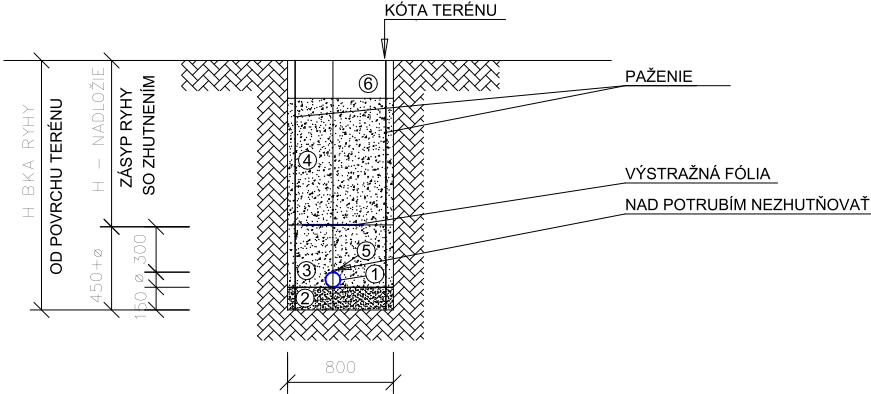


KATASTER  
DRUH POVRCHU  
VZDIALENOSŤ [m]

Bartošovce

EKN 751
Zelený pás
70.50

PRIEČNY REZ ULOŽENIA POTRUBIA  
VODOVODNÉ POTRUBIE - M 1:50



1	RÚRA TLAKOVÁ PRE PITNÚ VODU Z HDPE, PE100, DN25-100
2	Lôžko z piesku hr. 150 mm (MAX. ZRNO 20 mm)
3	TRIEDENÝ ZHUTNENÝ OBSYP PIESKOM - MAX. ZRNO 20 MM VRSTVY MAX 150 mm DO VÝŠKY 300 mm NAD VRCHOL RÚRY I <sub>Dmin</sub> >0,8
4	ZHUTNENÝ ZÁSYP RYHY VYKOPANOU ZEMINOU (ALTER. ŠTRKOPIESOK) RELATÍVNA HUTNOSŤ I <sub>Dmin</sub> >0,85
5	VYHLÁDÁVACÍ VODIČ NA POTRUBÍ MIN. PRIEREZU 4 MM <sup>2</sup>
6	ÚPRAVA POVRCHU

VODOVODNÉ POTRUBIE NA PÔDORYSNÝCH A VÝŠKOVÝCH LOMOCH ISTIŤ OPORNÝMI BLOKMI.

POZNÁMKA

PRED ZAPOČATÍM ZEMNÝCH PRÁČ JE INVESTOR POVINNÝ VYZNAČIŤ TRASY  
PODZEMNÝCH VEDENÍ NACHÁDZAJÚCICH SA NA STAVENISKU. PRI  
PREVÁDZKOVANÍ PRÁČ JE POTREBNÉ POSTUPOVAŤ TAK, ABY NEDOŠLO  
K ICH PORUŠENIU. PRI PRÁCI JE NUTNÉ DODRŽAŤ STN 73 6005 A STN 75 5402.  
KRÍŽOVANIE A SÚBEH VODOVODNÉHO POTRUBIA S OSTATNÝMI PODZEMNÝMI  
VEDENIAMÍ MUSIA VYHOVOVAŤ STN 73 6005, PRÍPADNE INÝM PREDPISOM.

MIERKA 1:500/100

KÓTA DNA VÝKOPU [m]

HLBKA VÝKOPU [m]

KÓTA DNA POTRUBIA [m]

KÓTA U.T. [m]

POROVNÁVACIA ROVINA [m]

STANIČENIE [m]

PROFIL [mm] - MATERIÁL - DĹŽKA [m]  
SKLON [%] - DĹŽKA [m]

90x5.4 - HDPE PE100 - 70.50 m	
4,30 - 15.60	1.58 - 54.90

PROJEKTANT:		ZODP. PROJEKTANT:		TECHN. KONTROLA:		KOORDINÁCIA:		Ing. Slavomír Hankovský, AI 6002*14 Rokytov 43 086 01 Rokytov  gsm: +421 903 621 542 e-mail:slavomir.hankovsky@gmail.com			
ING. M. BENKA-GOČ		ING. S. HANKOVSKÝ		ING. S. HANKOVSKÝ							
STAVEBNÍK:		Obec Bartošovce, Obecný úrad Bartošovce 148, 086 42 Hertník						FORMÁT:		2 x A4	
MIESTO STAVBY:		Bartošovce, okres BARDEJOV EKN 751, EKN1597/101, EKN 758/113						DÁTUM:		2/2020	
STAVBA:	ROZŠÍRENIE OBECNÉHO VODOVODU V OBCI BARTOŠOVCE-PODSTAVENEC							STUPEŇ:	STAVEBNÉ POVOLENIE		
								ARCHÍV. Č.:			
SO,PS:								PARE:		Č. VÝKRESU:	
OBSAH:	POZDĽŽNY PROFIL "VETVA V1 " M 1:500/100									004	