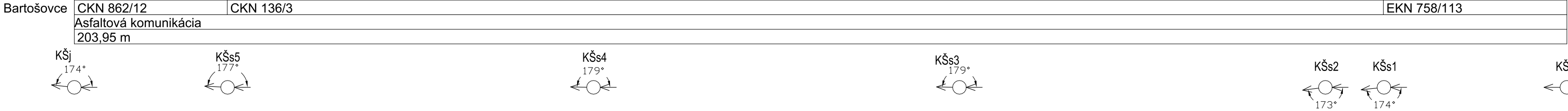
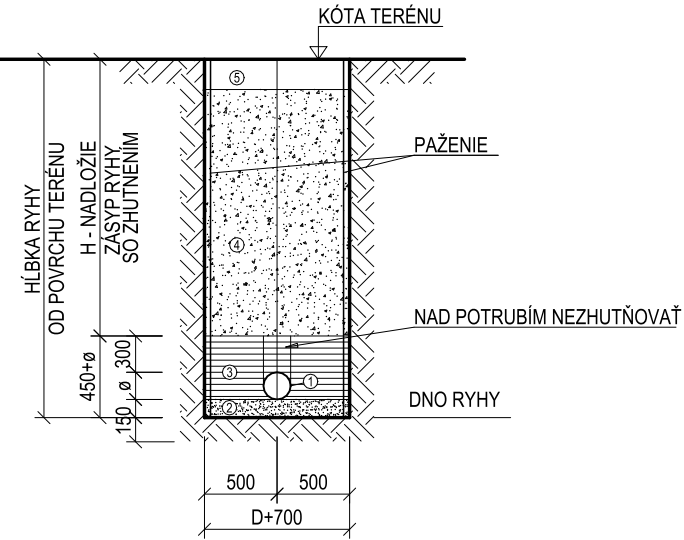


KATASTER
DRUH POVRCHU
VZDIALENOSŤ [m]



VZOROVÝ PRIEČNY REZ ULOŽENIA POTRUBIA
KANALIZAČNÉ POTRUBIE



1	KANALIZAČNÁ RÚRA - PP - DN300 (d315)
2	Lôžko z piesku HR 150 mm (PIESCITÝ ŠTRK MAX. ZRNO 20 mm)
3	TRIEDENÝ ZHUTNENÝ OBSYP - MAX. ZRNO 20 mm VRSTVY MAX 150 mm DO VÝŠKY 300 mm NAD VRCHOL RÚRY
4	ZHUTNENÝ ZÁSYP RYHY VYKOPANOU ZEMINOU (ALTER. ŠTRKOPIESOK)
5	ÚPRAVA POVRCHU

POZNÁMKA

PRED ZAPOČATÍM ZEMNÝCH PRÁC JE INVESTOR POVINNÝ VYZNAČIŤ TRASY PODZEMNÝCH VEDENÍ NACHÁDZAJÚCICH SA NA STAVENISKU. PRI PREVÁDZKOVANÍ PRÁC JE POTREBNÉ POSTUPOVAŤ TAK, ABY NEDOŠLO K ICH PORUŠENIU. PRI PRÁCI JE NUTNÉ DODRŽAŤ STN 73 6005 A STN 75 5402. KRIŽOVANIE A SÚBEH VODOVODNÉHO POTRUBIA S OSTATNÝMI PODZEMNÝMI VEDENIAMI 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[promile]-DĹŽKA[m]

ULOŽENIE POTRUBIA

KAPACITNÝ PRIETOK[l/s]-RYCHLOSŤ[m/s]



PVC-U SN8 - DN300 - 203,95 m
14.6 - 203,95
Pieskové lôžko 150 mm
148 - 2.10

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:	4 x A4
MIESTO STAVBY:	Bartošovce, okres BARDEJOV CKN 862/12, CKN 136/3, CKN 77/3 EKN1613/100			DÁTUM:	2/2020
STAVBA:	ROZŠÍRENIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE V OBCI BARTOŠOVCE			STUPEŇ:	STAVEBNÉ POVOLENIE
				ARCHÍV. Č.:	
SO,PS:				PARE:	Č. VÝKRESU:
OBSAH:	POZDĹŽNÝ PROFIL "VETVA K1" M 1:500/100				003