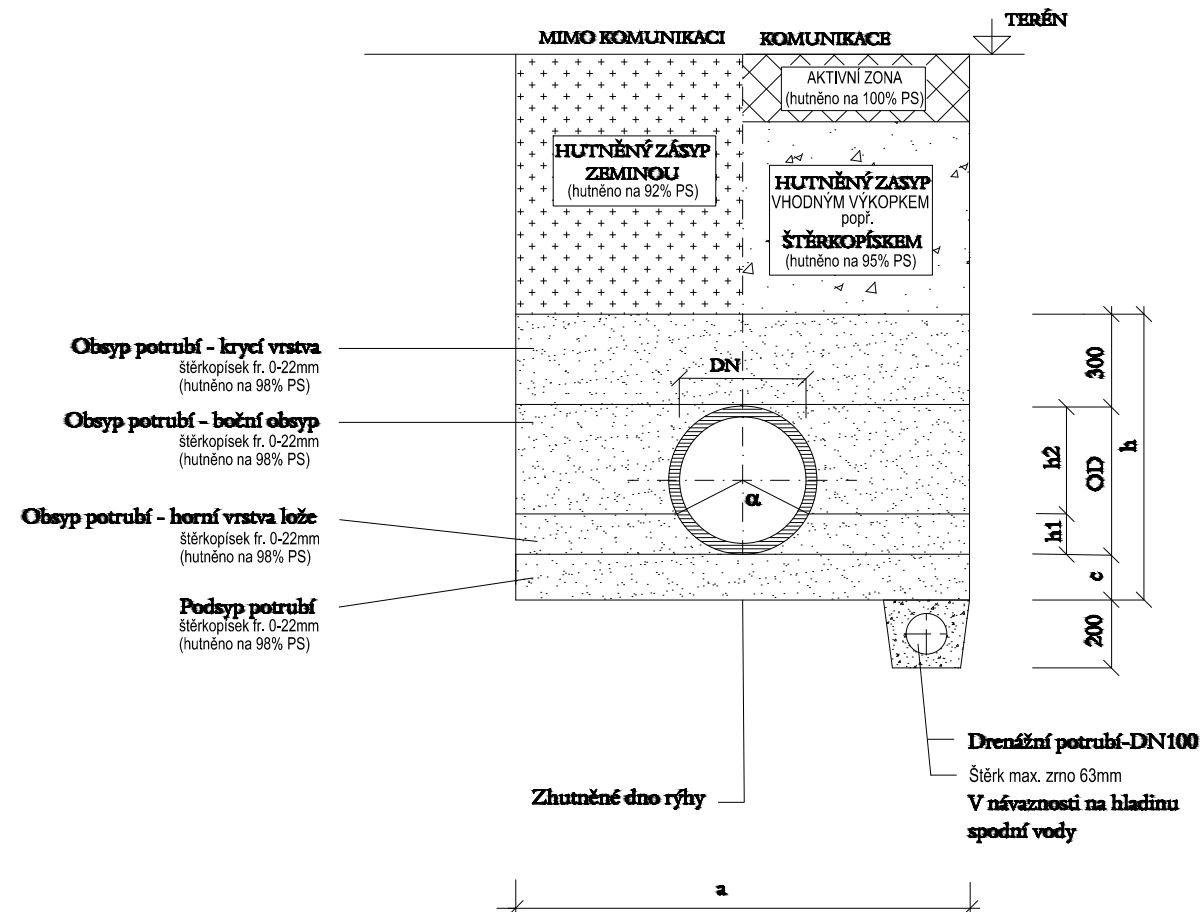


ULOŽENÍ POTRUBÍ PP SN 10
DN 200-600



DN	OD	a	c	h	h1	h2	α	Podsyp	Obsyp				Vytl.kub
								Celkem	Celkem	horní vrstva lože-h1	boční obsyp- h2	krycí vrstva	
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	stupně	m³/bm	m³/bm	m³/bm	m³/bm	m³/bm	m³/bm
200	225	900	150	675	113	113	180	0.135	0.433	0.081	0.081	0.270	0.608
300	335	1200	150	785	168	168	180	0.180	0.674	0.157	0.157	0.360	0.942
400	450	1400	150	900	225	225	180	0.210	0.891	0.235	0.235	0.420	1.260
500	560	1500	150	1010	280	280	180	0.225	1.044	0.297	0.297	0.450	1.515
600	670	1600	150	1120	335	335	180	0.240	1.199	0.360	0.360	0.480	1.792

Vytl.kub.- vytlač kubatura včetně obsypu		
DN	světlost potrubí	
OD	vnější průměr potrubí	
a	šířka rýhy	
h	výška obsypu od dna rýhy	
k	poměr h1/OD	0.500
h1	obsyp-horní vrstva lože	k*OD mm
h2	obsyp-boční obsyp	(1-k)*OD mm
c	Podsyp pod potrubí	150 mm

SO 330
PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. PAVEL HANYK			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. PAVEL HANYK			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: ÚSTÍ NAD ORLICÍ	OBEC: HELVÍKOVICE	STUPEŇ:	PDPS
INVESTOR: SÚS PRADUBICKÉHO KRAJE, DOUBRAVICE 98, 533 53 PARDUBICE			ZAK.ČÍSLO:	1550–17–3
AKCE: II/310 HELVÍKOVICE, NAPOJENÍ NA I/11			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1550
			DATUM:	08/2017
			FORMÁT:	2x A4
			MĚŘÍTKO:	1:10
OBJEKT: B.5. SO 330 – ÚPRAVA KANALIZACE			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
OBSAH: VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ				B.5.5.