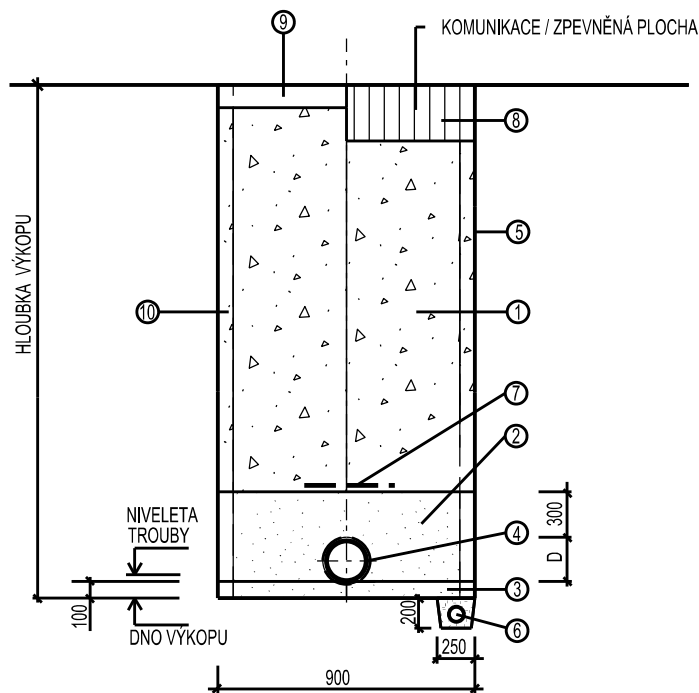


# ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ



1	ZÁSYP RÝHY PŘÍRODNÍM DRCENÝM KAMENIVEM PO VRSTVÁCH 200 mm, FRAKCE 0-63 mm
2	BOČNÍ + KRYCÍ OBSYP ŠTĚRKOPÍSKEM, FRAKCE 2-4 mm
3	PODKLADNÍ LOŽE - TĚŽENÝ PÍSEK, FRAKCE 0-4mm
4	TROUBA PVC SN8 DN 200
5	SVISLÁ STĚNA RÝHY S PAŽENÍM
6	DRENÁŽNÍ TRUBKA DN 100 OBSYPANÁ ŠTĚRKOPÍSKEM (MAX. VELIKOST ZRNA 63 mm) NA KONCI STAVBY SE FUNKCE ZRUŠÍ
7	VÝSTRAŽNÁ FOLIE HNĚDÁ
8	KONSTRUKCE KOMUNIKACE / ZPEVNĚNÉ PLOCHY
9	ORNICE TL. 150 mm
10	ZÁSYP RÝHY TŘÍDĚNOU ZEMNINOU, HUTNĚNÍ PO VRSTVÁCH 200 mm

## SO 301 - ODVODNĚNÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE

### DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

VEDOUČÍ PROJEKTU	PROJ. PROFESE	VYPRACOVAL	KAPEGO PROJEKT S.R.O.	
ing. PETR BYSTRICKÝ	ing. PATRIK DOBRANSKÝ	Ing. JAN PROVAZNÍK		
INVESTOR: Město Nový Jičín Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín				
PROJEKTANT: KAPEGO projekt s.r.o., 28. října 1142/168, OSTRAVA				
NÁZEV AKCE: Parkoviště na ulici Vančurova (nové parkoviště)			DATUM	03/2023
			STUP.P.D.	DPS
			ČÍS.ZAK.	
			FORMÁT	1 x A4
ULOŽENÍ POTRUBÍ			MĚŘITKO	Č.VÝKRESU
			-	D.1.3.4.e