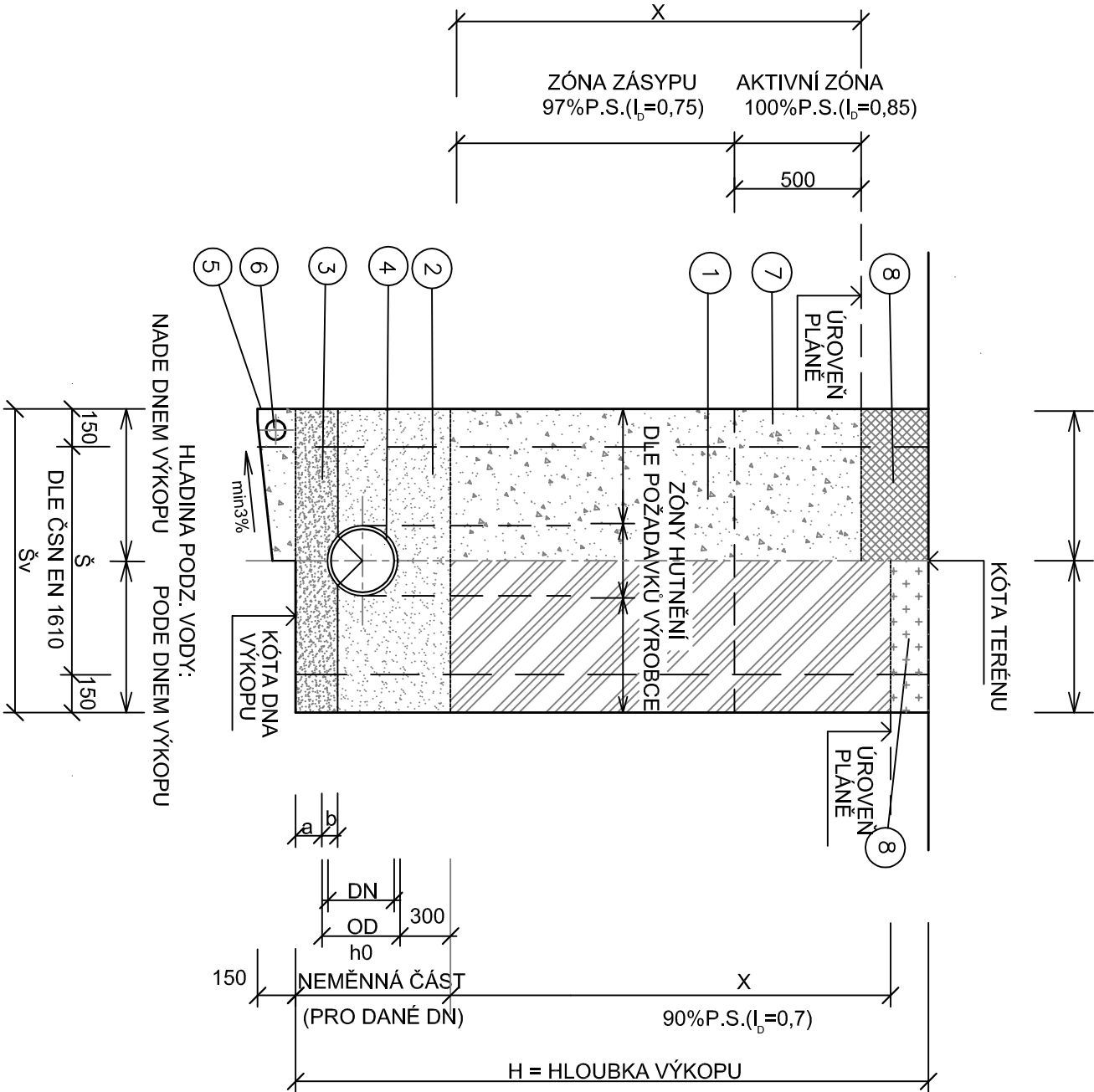


VZOROVÝ ŘEZ

TROUBY PVC (HLADKÉ - PLNOSTĚNNÉ) SN8

Obrnova povrchu:

Vjezd, chodník, komunikace mimo komunikaci



LEGENDA:

1	ZELENÁ PLOCHA: HUTNĚNÝ ZÁSYP - VÝKOPOVÁ ZEMINA, MIN. MÍRA ZHUTNĚNÍ DLE P.S. D = 90 %	
	KOMUNIKACE, PARKOVIŠTĚ, CHODNÍK: HUTNĚNÝ ZÁSYP ŠTĚRKOPÍSKEM - PO VRSTVÁCH 250 mm. HUTNĚNÍ DLE ZÓNY ZÁSYPU	
2	OBSYP (boční a krycí)	HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSEK 0-8 - MINIMÁLNÍ HODNOTA RELATIVNÍ HUTNOSTI I _p = 0,85 RUČNĚ UPĚCHOVANÝ PO VRSTVÁCH
3	HUTNĚNÉ PÍSKOVÉ LOŽE - MINIMÁLNÍ HODNOTA RELATIVNÍ HUTNOSTI I _p = 0,8	
4	POTRUBÍ PVC (HLADKÉ - PLNOSTĚNNÉ) - SN 8	
5	DRENAŽNÍ RÝHA VYPLNĚNÁ ŠTĚRKOPÍSKEM - V ÚSECÍCH POD HLADINOU PODZ. VODY	
6	DRENAŽNÍ TRUBKA DN 80 - V ÚSECÍCH POD HLADINOU PODZEMNÍ VODY	
7	SVISLÁ STĚNA RÝHY S PŘÍLOŽNÝM PAŽENÍM	
8	OBNOVENÍ POVRCHU - VIZ. SO 101 - KOMUNIKACE	

TABULKA HODNOT K VZOROVÉMU ŘEZU

DN	VNĚJŠÍ PRŮMĚR TROUBY	ŠÍŘKA RÝHY (KOLMÉ STĚNY)	RÝHY V PAŽENÍ	VÝŠKA PÍSKOVÉHO LOŽE		VÝŠKA OBSYPU	NEMĚNNÁ ČÁST	OBJEM PÍSKOVÉHO LOŽE	OBJEM OBSYPU TROUBY
	OD	Š _v	Š	a	b		h ₀	(m³/bm)	(m³/bm)
150	160	1200	900	100	23	340	460	0,110	0,510
200	200	1200	900	100	29	370	500	0,115	0,540

SO 302.1 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY



vissod
s.r.o.

TOVÁRNÍ 1059 / 41
HODOLANY
779 00 OLOMOUČ

D S

GEO projekt

HLAVNÍ PROJEKTANT:		ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	
ING. DOLEŽEL PETR		ING. J. PEŠOUTOVÁ	ING. J. PEŠOUTOVÁ	
KRAJ:	OLOMOUCKÝ	MÍSTO:	ŠTERNBERK	
INVESTOR:	MĚSTO ŠTERNBERK			
NÁZEV AKCE:	ŠTERNBERK - LOKALITA PŘÍKOPY			
NÁZEV VÝKRESU:	VZOROVÝ PŘÍČNÝ REZ			

			
Ing. Petr Doležal			
Na Šilbomířku 42, 779 00 Olomouc			
DATAUM:	03/2017	FORMÁT:	2A4
MĚŘÍTKO:	1:25	STUPEŇ PD:	DSP + DPS
ZAKÁZKA:	85324	SOUPRAVA:	VÝKRES:
		C.5.3	