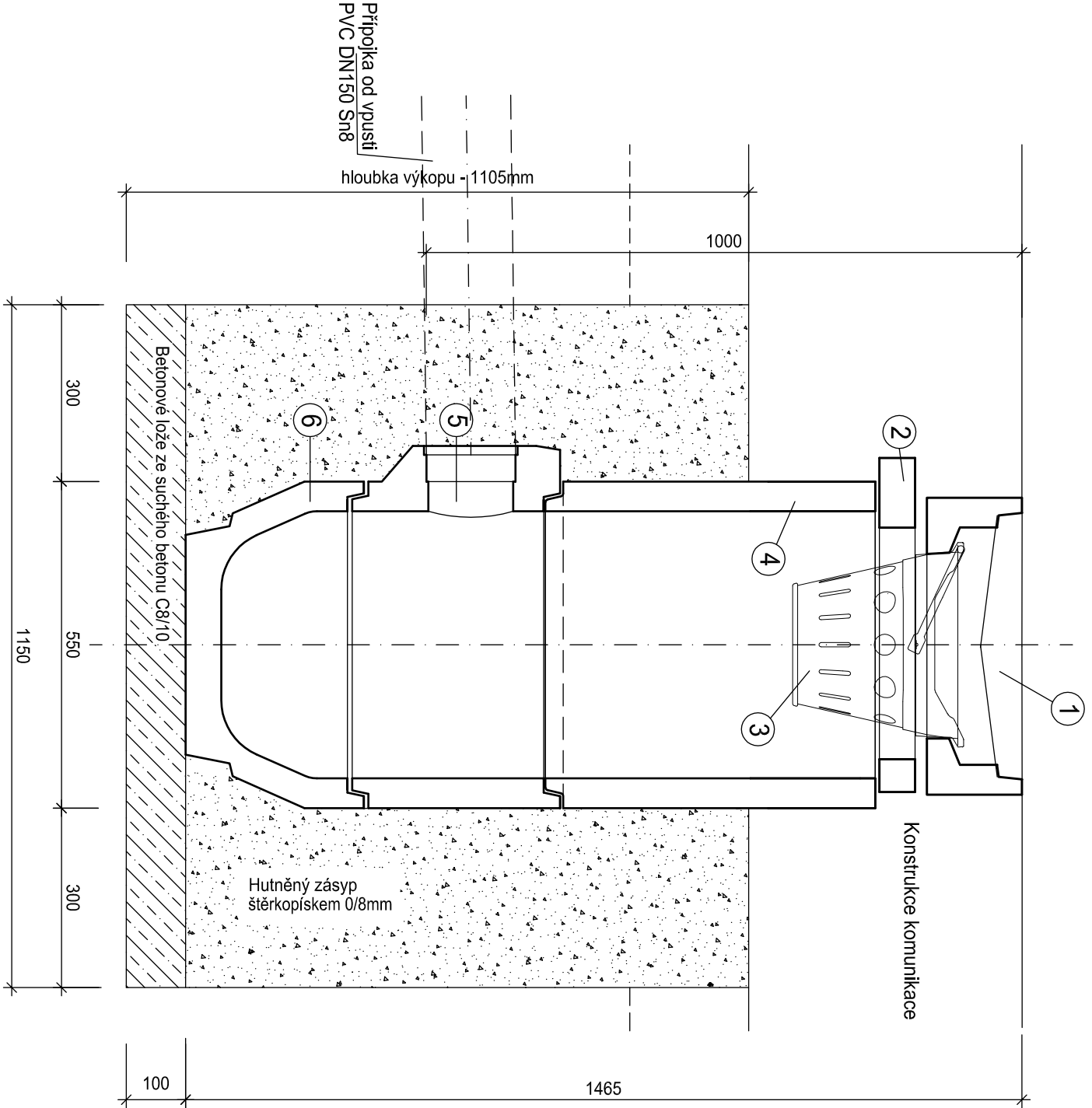


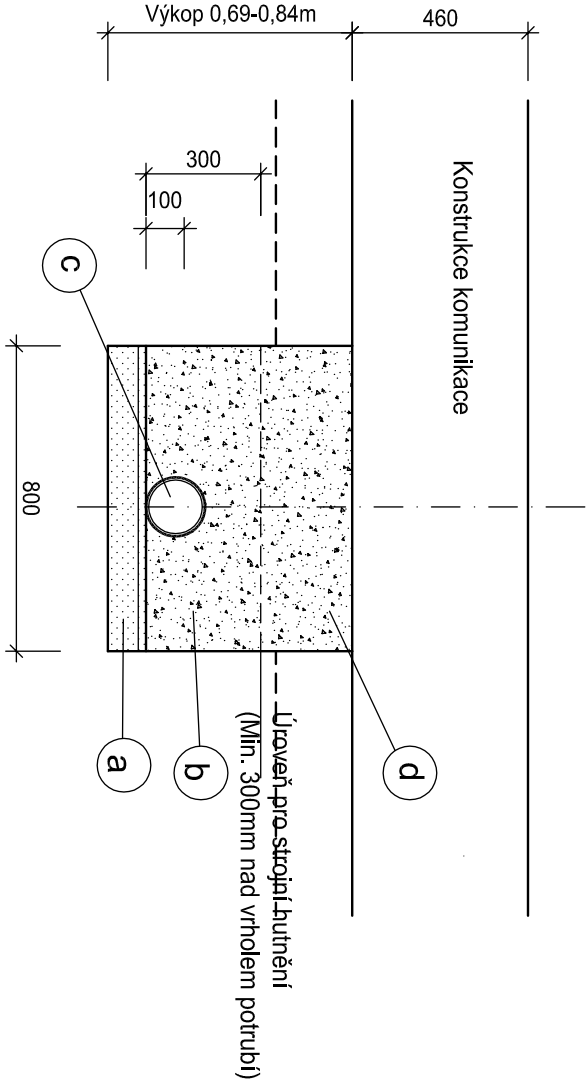
Skladba betonových uliční vpusti



Výpis prefabrikátů:

- ① Litinová mříž se zabetonovaným rámem a nálevkou D400 - v=160mm - 58kg
- ② Betonový vyrovnávací prstenec - v=60mm - 29kg
- ③ Ocelový žárově zinkovaný bahenní koš Ø385mm - v=250mm - 6,5kg
- ④ Betonová horní skruž - v=555mm - 111kg
- ⑤ Betonová skruž s otvorem DN150 - v=350mm - 73kg
- ⑥ Betonové dno s kalovou prohlubní - v=300mm - 63kg

Uložení přípojky od uliční vpusti



Legenda:

- a Lože potrubí ze štěrkokopisku 0/4mm tl. 100mm
- b Hutněný obsyp potrubí štěrkokopískem fr. 0/16mm, hutnit na 95%Ps
- c Přípojka z hladkého PVC DN150, Sn8
- d Zásyp rýhy štěrkokopískem fr. 0/16mm hutnit na 102%Ps

Tabulka uliční vpusti a přípojky

ozn. na výkrese	kóta mříže	kóta vyústění	vřetková litinová mříž 500/500mm D400	Betonový prstenec v=60mm	Oc. bahenní koš ø385mm, v=250mm	Betonová horní skruž v=555mm	Betonová skruž s otvorem v=350mm	Betonové dno s kalovou prohlubní v=300mm	Délka přípojky z potrubí PVC-KG DN150 Sn8
V1	249.02	248.02	1ks	1ks	1ks	1ks	1ks	1ks	8,25m

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU				
Ing. Robert Šimek	Ing. Robert Šimek	Ing. Robert Šimek				
INVESTOR: Obec Moravany, Vnitřní 49/18, 664 48 Moravany, IČ: 00282120						
MÍSTO: Moravany						
AKCE: OPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ V OBCI MORAVANY			KRAJ	Jihomoravský		
ČÁST: C. STAVEBNÍ ČÁST			FORMÁT	2x A4		
OBJEKT: SO 101 - KOMUNIKACE U UL. MODŘICKÁ			DATUM	01/2018		
VÝKRES: ULIČNÍ VPUŠŤ A PŘÍPOJKA			STUPEŇ	DSP		
			ČÍS. ZAK.	-		
			MĚŘÍTKO	ČÍS. VÝKR.		
			1:10	C.1/05		