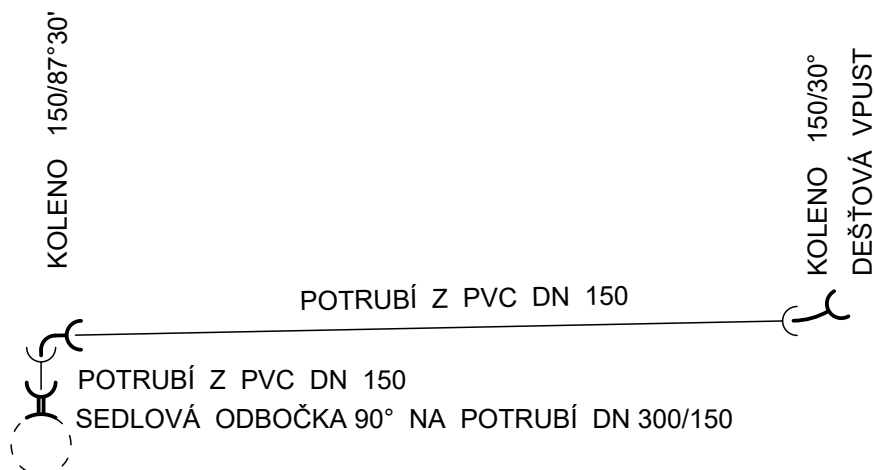


PŘÍPOJKY Z DV Č. 6, 9, 10



VÝPIS MATERIÁLU

- TRUBKY PVC KG DN 150 mm, SN 8, KG 160 x 4,7 mm - 16 m
- SEDLOVÁ ODBOČKA 90° NA POTRUBÍ DN 300/150 - 5 ks
- KOLENO KGB 150/30° - 8 ks
- KOLENO KGB 150/87°30' - 5 ks

Poznámka :

Přípojky ze všech dešťových svodů DV 1 - DV 11 jsou navrženy z trub z PVC SN 8, 160 x 4,7 mm.

Přípojka z DV č. 5 je připojena přímo do revizní šachty min. 40 cm nade dno šachty (potrubí).

Přípojky z DV č. 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8 a 11 jsou připojeny na potrubí přípojky stávající DV nebo stávající kanalizační větve, která vede vedle nové DV ve vzdálenosti do 0,5 m.

ZODP. PROJEKTANT A. ŽÁČEK	VYPRACOVAL A. ŽÁČEK	Antonín Žáček Osvobození 256, 76321 Slavičín tel. 777 695 156	
MÍSTO STAVBY: BRUMOV - BYLNICE		FORMÁT	2 A4
AKCE OPRAVA MK V UL. J. STŘEDOVSKÉHO,		DATUM	08/2020
ČÁST BRUMOV - BYLNICE		STUPEŇ	DOS
STAVEBNÍ OBJEKT D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		MĚŘÍTKO	-
100 - KOMUNIKACE		ZAK. ČÍSLO	-
OBSAH VZOROVÝ KLADEČSKÝ PLÁN - PŘIPOJENÍ DV		ARCH. ČÍSLO -	ČÍSLO VÝKRESU D-100-13