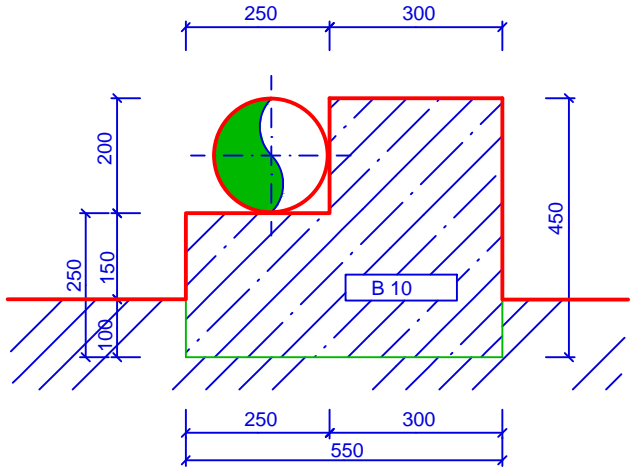


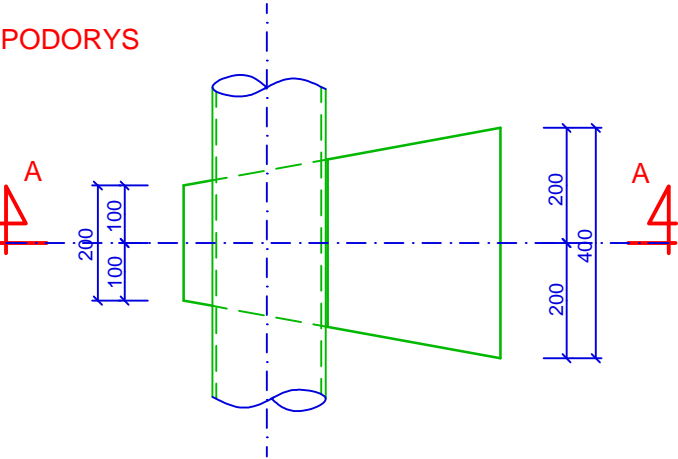
TYP B1

Oporný blok pri smerových lomoch a vyšších sklonoch 11° - 90° odbočení

REZ A - A



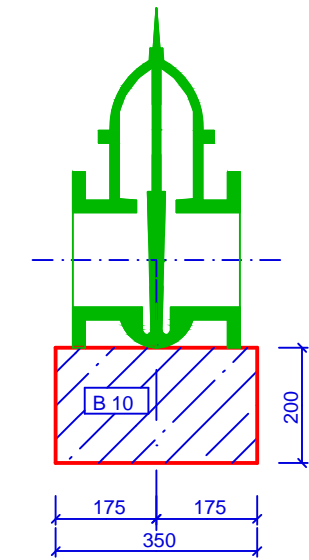
PODORYS



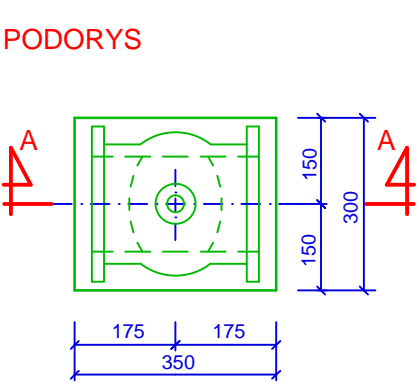
TYP B2

Podkladný blok pod šupátka so zemnou súpravou a pod kusy T.P.PP

REZ A - A



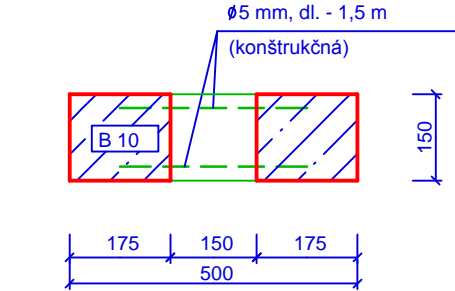
PODORYS



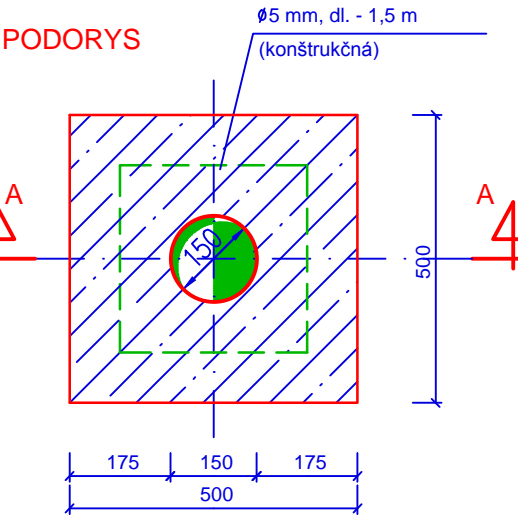
TYP B3

Podkladný blok pod šupátkové poklopy

REZ A - A



PODORYS

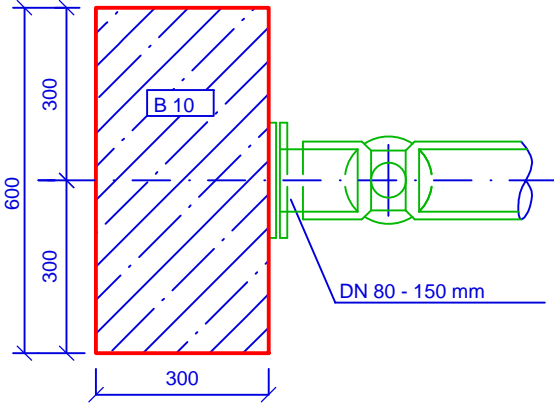


Výstuž
2 ks Ø 6 mm, dl. 1,5 bm..... 0,26 kg/bm
1 ks blok B3.....3,0 bm..... 0,78 kg

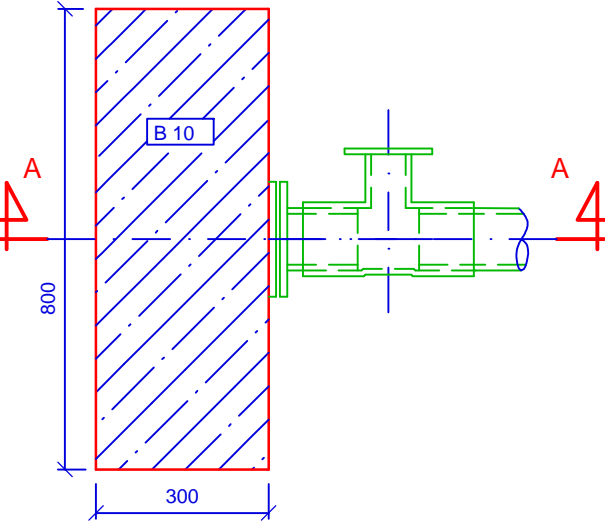
TYP B4

Podkladný blok pri ukončení potrubia

REZ A - A



PODORYS



Číslo sady:

Zodp. projektant: Ing. Rudolf Hasička	Hasička	PROJ - MONT Ing. Ladislav JAVOREK PROJ-MONT STARÉ GRUNTY 110, 966 54 TEKOVSKÉ NEMCE tel. 045/6892 695
Vypracoval: Ing. Ladislav Javorek	ja	
Miesto stavby: Tekovské Nemce		
Investor: Obec Tekovské Nemce		
Stavba: ČOV A KANALIZÁCIA TEKOVSKÉ NEMCE		
Objekt: SO 10 Splašková kanalizácia		Formát: 2 x A4
Názov: OPORNÉ BLOKY KANALIZAČNÉHO VÝTLAKU		Dátum: 06/2016
		Stupeň: SPaR
		Mierka: 1 : 15
		Číslo výkresu: E.1.46