



DETALJ VODOMERNOG BLOKA

1	T KOMAD Ø50/50
2	T KOMAD Ø50/50
3	REDUKCIJA Ø50/20
4	ZATVARAČ Ø20, L=59mm
5	HVATAČ NEČISTOĆE Ø20, L=150mm
6	UZVODNI USMERIVAČ Ø20, L=120mm
7	VODOMER Ø20, L=190mm
8	MUŠTIKLA Ø20, L=50mm
9	REDUKCIJA Ø20/25
10	REDUCIR Ø50/40, L=55mm
11	ZATVARAČ Ø40, L=83mm
12	HVATAČ NEČISTOĆE Ø40, L=200mm
13	UZVODNI USMERIVAČ Ø40, L=270mm
14	HOLENDER Ø40, L=11,5mm
15	MUŠTIKLA Ø40, L=80mm
16	VODOMER Ø40, L=300mm
17	REDUCIR Ø65/40, L=55mm

 projektovanje, konsalting, inženjering Beograd, Kneza Miloša 82 tel. 011 361 4634, 2656 251 www.domaa.rs e-mail: office@domaa.rs		investitor DELEGACIJA EU PRI REPUBLICI SRBIJI ul.Vladimira Popovića br.40, GTC Avenija, blok 19a, Novi Beograd	
 društvo za projektovanje, konsalting i inženjering Dubrovačka 14, Beograd; tel:011/2463-344; e-mail: info@aerprojekt.com		objekat i mesto gradnje	POSLOVNI PROSTOR ul.Kralja Milana br.7, Beograd
		deo projekta	GLAVNI PROJEKAT REKONSTRUKCIJE U OKVIRU GABARITA I VOLUMENA POSTOJEĆEG POSLOVNOG PROSTORA U UL. KRALJA MILANA br. 7 U BEOGRADU
		crtež	WATERMETER DETAIL - PUBLIC HEALTH
projekat G.P.	razmera 1:50	datum November 2014	br crteža P06