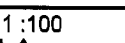


1. opaska do nawiercania Ø110/2", gw. zewn. Ø50/2"
2. połączenie kołnierzowe dn 100 do rur PE Ø110
3. zwężka dwukołnierzowa dn 100/80
4. zasuwa kołnierzowa dn 80
5. króciec dwukołnierzowy, dn80 żeliwny l=100cm
6. łuk kołnierzowy żeliwny ze stopą DN 80
7. hydrant nadziemny Ø80

PROJEKTANT	inż. Adam Stepkowski	OPRACOWANIE PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ, ODCINEK HP10-W11
SPRAWDZAJĄCY	Stanisław Zonenberg	
DATA / PODPIS	03. VIII. 2009 r.	
SKALA $\uparrow$ 1 : 100  $\rightarrow$ 1 : 1000		DOKUMENTACJA PROJEKT TECHNICZNY SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI W MIEJSCOWOŚCI WYSZOGRÓD POWIAT PŁOCKI
		NR RYSUNKU <b>4</b>