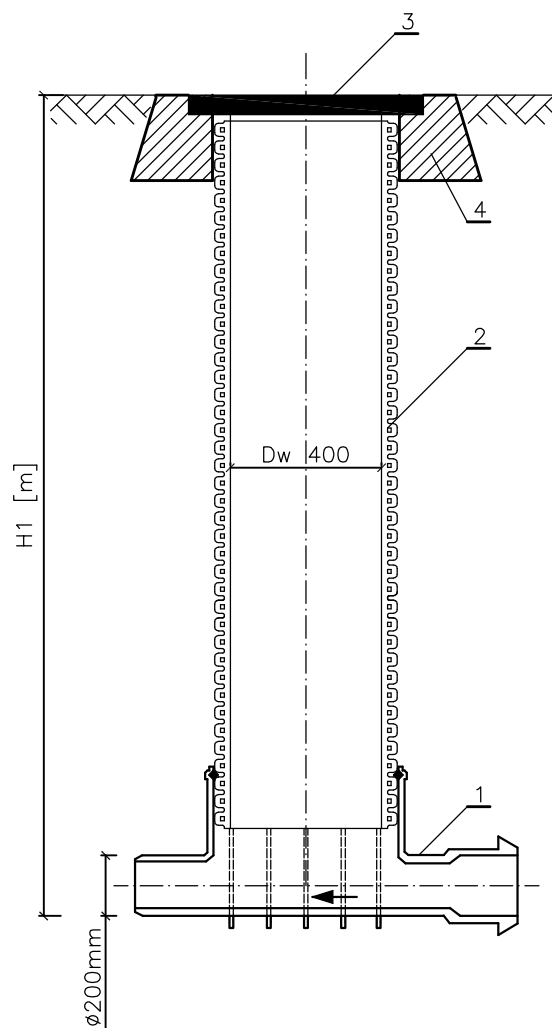
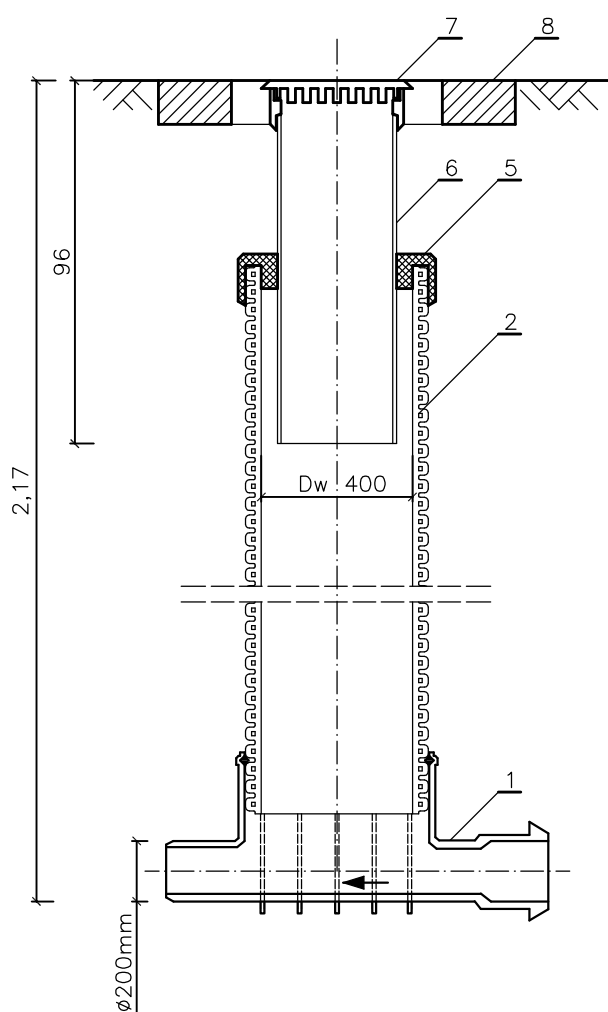


S11.2



Nr studni	H1
S10	2.27
S8.4	2.15

8	Pierścień betonowy odciążający Dw680mm, Dz1000mm
7	Właz żeliwny klasy D400
6	Rura teleskopowa PCW $\varnothing 315$ mm
5	Pierścień uszczelniający
4	Stożek betonowy odciążający $\varnothing 415$ mm
3	Właz żeliwny klasy B125
2	Rura trzonowa karbowana PP Dw400mm
1	Kineta przelotowa PP $\varnothing 400/200$ mm dla rur PCW
L.p.	NAZWA

UWAGA :

Studzienki posadawiac bez podsypki na gruncie rodzimym nienaruszonym

 ZAKŁAD OBSŁUGI BUDOWNICTWA KOLEKTOR SERWIS 64 - 100 LESZNO ul. Grodzka 1 tel/fax (0-65) 528-71-31		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR			
		GMINA OSIECZNA			
KANALIZACJA SANITARNA Z PRZYKANALIKAMI W REJONIE ULICY DRZECZKOWSKIEJ W OSIECZNEJ		OBJEKT I TREŚĆ RYSUNKU			
		STUDNIA Dw 400mm Z TWORZYW SZTUCZNYCH NA KANALE PCW $\varnothing 200$mm			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU	
PROJEKTANT	mgr inż. M. JANIĄK uprawnienia budowlane nr 1168/88/L specjalność instalacyjno - inżynierska członek WOIB w Poznaniu nr ewid. WKP/IS/1613/01		—	21.00	
ASYSTENT	Inż. T. RZEŹNIK		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM
ASYSTENT	Ł. JANIĄK		01.2007	SANIT.	PB
					NR OBIEKTU
					I