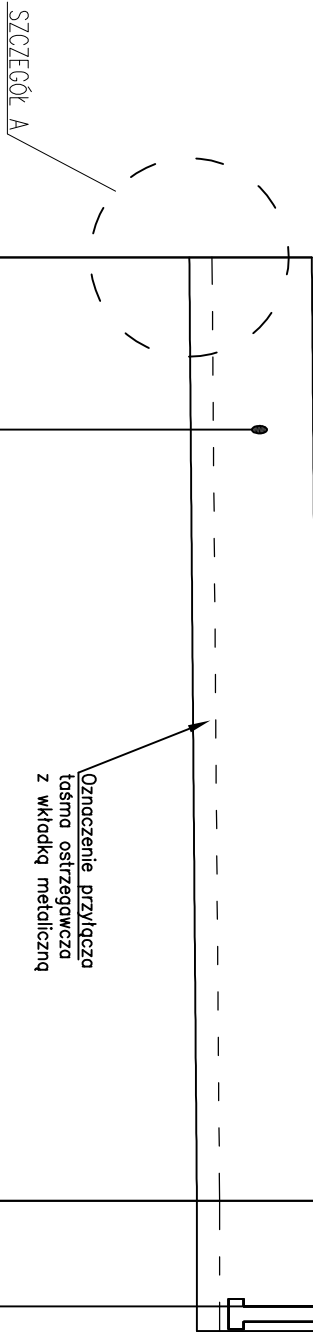
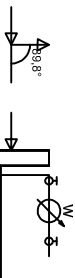
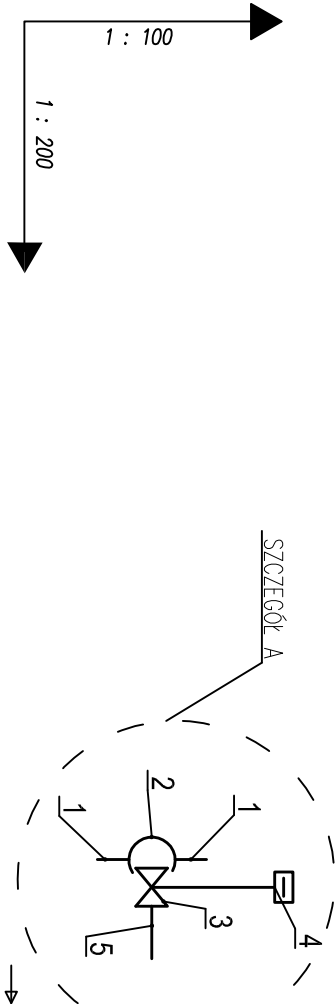


1. – Istniejący wodociąg $\varnothing 160$
2. – Opaska do nawiercania $\varnothing 160/50$
3. – Zasuwka odcinająca ISO $\varnothing 50$
4. – Obudowa teleskopowa z skrzyńką uliczną do zasuw
5. – Rura PE100 $\varnothing 40 \times 2,4/\text{PN}-10$ SDR-17



Poziom porównawczy 100,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	111,20		
Rzędna osi rurociągu [m]	109,58		
Zagłębienie osi rurociągu	1,62		
Odległości [m]		24,96	2,80
Średnice, materiał	PE100_SDR17_zw 40x2,4	PE100_SDR17_zw 40x2,4	PE100_SDR17_zw 40x2,4
Długość trasy [m]	0,00	24,96	27,76

W1

W2 W3

INWESTOR: GMINA MOCHOWO MOCHOWO 20 09-214 MOCHOWO		
INWESTYCJA: BUDOWA TARGOWSKA "MÓJ RYNEK" BUDYNEK SOCJALNO-BIUROWY MOCHOWO GMINA MOCHOWO DZ. NR EWD. 121/2		
PROJEKTOWAŁ:	PODPIS:	
mgr inż. Jacek Chalciki upr. nr MAZ/0412/POOS/09 spec.: instalacyjny (sanitarno)		
SPRAWDZIŁ:	PODPIS:	
inż. Jacek Popierowski upr. nr MAZ/0187/POOS/06 spec.: instalacyjny (sanitarno)		
ETAP:	PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA:	SANITARNA	
NAZWA RYSUNKU: PROFIL PROJ. PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO		
DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
04.2017	1:100/200	S2