


- ① Złączka przejściowa redukcyjna PE63/ STAL32
- ② Zawór odcinający DN32
- ④ Wodomierz główny skrzydełkowy typ JS- 6,3 DN 25 Qnom= 7,875m³/h
- ⑤ Filtr siatkowy DN32
- ⑥ Zawór antyskażeniowy SOCLA EA 251 DN32

INWESTOR	Miasto Łódź ul.Piotrkowska 104, 90 - 926 Łódź		
INWESTYCJA	Budowa budynku frontowego, przebudowa i nadbudowa willi i lewej oficyny z przeznaczeniem na cele mieszkalne wraz z rozbudową o podnośnik hydrauliczny dla osób niepełnosprawnych oraz niezbędną infrastrukturą techniczną na nieruchomości położonej przy ul. Wólczańskiej 16, na działce nr 12/3 w obrębie S-8 w Łodzi.		
LOKALIZACJA	Łódź, ul. Wólczańska 168 Działka nr 12/3 Obręb S-8		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA			
		ul. Płowiecka 11/2 PL 60-277 Poznań tel./fax: +48 61 662 11 40 www.demiurg.com.pl	
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Tomasz Karłowski	150/90/PW	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Ewa Karłowska		
TREŚĆ RYS.			SKALA
ZESTAW WODOMIERZOWY			-
DATA	LISTOPAD 2017	NR KONTRAKTU	001470
BRANŻA	IS	NR RYSUNKU	01
			IS.05
Rysunek stanowi własność firmy DEMIURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.			