



1. Zawór kulowy DN40
2. Wodomierz jednostrumieniowy typu JS10 firmy POWOGAZ DN 40
3. Filtr siatkowy DN40 firmy Oventrop
4. Zawór antyskażeniowy typu EA251 firmy Danfoss DN 40mm
5. Zawór odcinający z możliwości spustu DN40mm

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała	Projektant:	mgr inż. Łukasz Tarnowski spec. instalacje sanitarne		LOD/0828/POOS/C ŁOD/IS/8231/08
	Opracował:	mgr inż. Renata Goszczyńska		

data: 06.2017r	PROJEKT BUDOWLANY			nr rysunku: <b>S-5</b>
	Temat: BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA GMINNEGO ZE ŚWIETLICĄ WIEJSKĄ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ: PARKING, DROGI WEWNĘTRZNE, HYDRANT ZEWNĘTRZNY, OŚWIETLENIE TERENU Z WEWNĘTRZNĄ LINIĄ ZASILAJĄCĄ ORAZ KOTŁOWNIA GAZOWA Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ, PRZEBUDOWA URZĄDZEŃ MELIORACJI WODNYCH SZCZEGÓŁOWYCH KOLIDUJĄCYCH Z PROJEKTOWANYM BUDYNKIEM PRZEDSZKOLA.			
	Lokalizacja: Wólka Kosowska, dz.nr ew. 121/3, 121/2, ul.Nadrzeczna, gm. Lesznowola 05-506, obręb: 0031 Wólka Kosowska, jedn. ewid. 141803_2 Lesznowola			skala: <b>1:20</b>
	Inwestor: Gmina Lesznowola, ul. Gminna 60, 05-506 Lesznowola			
	Tytuł rys.: Zestaw wodomierzowy			
	BRANŻA - INSTALACJE SANITARNE - Instalacja wod.-kan.			