



1. Trójnik z żeliwa sferoidalnego kołnierzowy typu T Hawle Ø100/80 mm
2. Zasuwa kołnierzowa Ø80 mm typu AVK z obudową i skrzynką uliczną
3. Łącznik kielichowo-kołnierzowy do rur z PE Ø110/100 mm typu Fischer
4. Łącznik kielichowo-kołnierzowy do rur z PE Ø90/80 mm typu Fischer

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

data: 07.2018r	PROJEKT BUDOWLANY		nr rysunku:  <b>S-5</b>  skala:
	Nazwa przedmiotu zamówienia: WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO - KOSZTORYSOWEJ NA BUDOWĘ SALI SPORTOWEJ PRZY PSP nr 1 W GRÓJCIE		
	Tytuł projektu architektoniczno-budowlanego: ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ O NOWĄ SALĘ SPORTOWĄ WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM ORAZ ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ŚWIETLICY I JADALNI SZKOLNEJ WRAZ Z BUDOWĄ NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY: DROGA WEWNĘTRZA, PARKING Z CIĄGAMI PIESZO-JEZDNYMI, OŚWIETLЕНИЕ TERENU, KANALIZACJA DESZCZOWA A TAKŻE BUDOWA NOWEGO ZAPLECZA SOCJALNO- SZATNIOWEGO DLA POTRZEB ZEWNĘTRZNYCH BOISK SPORTOWYCH		
	Lokalizacja: Grójec, dz. nr ew. 777/8,777/5,780/22,780/21,780/20, gm. Grójec 05-600, obręb 0001 Grójec, jedn. ewid. 140605_4 Grójec		
	Inwestor: Gmina Grójec, ul. Józefa Piłsudskiego 47, 05-600 Grójec		
	Tytuł rys.: Węzeł W3 - zasilenie hydrantu zewnętrznego		
	BRANŻA - INSTALACJE SANITARNE - Przylącze wodociągowe		