



1. Trójnik kołnierzowy Ø150/65
2. Zasuwa kołnierzowa Ø65 mm typu AVK z obudową i skrzynką uliczną
3. Łącznik kielichowo-kołnierzowy do z PE Ø65/75 mm typu Fischer

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała		Projektant:	mgr inż. Roman Golański spec.instalacje sanitarne	upr.nr OPL/0605/POOS/10 OPL/IS/0093/10
		Opracował:	mgr inż. Renata Goszczyńska	
		Sprawdził:		

część: -	Temat: <b>PROJEKT BUDOWLANY</b> PROJEKT BUDOWY BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM, KOTŁOWNIĄ I SILOSEM NA PELET PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W CHARŁUPI WIELKIEJ	nr rysunku: <b>S-3</b>
data: <b>08.2015r</b>	Lokalizacja: <i>Charłupia Wielka, g. Wróblew, dz. nr ew. 357</i>	skala:
	Inwestor: <i>Gmina Wróblew, 98-285 Wróblew</i> Tytuł rys.: <b>Schemat -węzeł przyłączeniowy do istn.sieci wodociągowej</b> <b>BRANŻA - INSTALACJE SANITARNE</b> <b>PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE</b>	