



cyrk	25x3,5mm PP PN16 BOR Plus Wavin
cwu	40x5,6mm PP PN16 BOR Plus Wavin
zw	40x3,7mm PE 100 Wavin
c.o.	2xDN80

Punkt redukcyjno-pomiarowy  
28m<sup>3</sup>/h

TEMAT OPRACOWANIA: <b>PROJEKT BUDOWLANY          BUDOWA KOTŁOWNI KONTENEROWEJ</b>			
ADRES INWESTYCJI: <b>Zespół Szkół im. Wł.St.Reymonta,          Konstancin-Jeziorna ul. Mirkowska 39          dz.ewid. nr 7/8</b>			
INWESTOR: <b>Powiat Piaseczyński          Starostwo Powiatowe w Piasecznie          05-500 Piaseczno, ul. Chyliczkowska 14</b>			
FAZA: <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>			
BRANZA: <b>SANITARNA</b>			
TYTUŁ RYSUNKU: <b>Kotłownia kontenerowa - dyspozycja urządzeń</b>			
PROJEKTANT: Pracownia Projektowa VGR 04-228 Warszawa ul. Tytoniowa 24/38 tel. 608379421			
ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.:	PODPIS:
Projektant:	mgr inż. Kamil Saczuk	MAZ/0209/PWOS/11	
Opracował:	mgr inż. Karolina Zielińska		
	inż. Zenon Spik		
Sprawdził:	mgr inż. Piotr Uklejski	MAZ/0214/PWOS/11	
DATA:	02.2015	SKALA:	1:50
		NR.RYS.:	<b>S-3</b>