



Ozn.	Nazwa elementu	Jedn.	Ilość
1	Pierścień betonowy utrzymujący kratę	szt.	1
2	Pierścień odciszający betonowy	szt.	1
3	Krąg betonowy 500	szt.	1
4	Krąg betonowy 500 denno z wlotem bocznym	szt.	1
5	Krąg betonowy 500 denno zasyfonowany	szt.	1
6	Kratka ściekowa żeliwna	szt.	1

		PKN ORLEN S.A.	
PŁOCK, ul. CHEMIKÓW 7			
PROKON	PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWLANEGO 15-668 Białystok, ul. Upalna 88 lok.15	Ark. nr:	DO.13.PW
NAZWA RYSUNKU:	WPUST DESZCZOWY	Skala:	-----
TEMAT:	BUDOWA STACJI PALIW PŁYNNYCH PKN ORLEN WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ	Branża:	SANITARNA
OBIEKT:	STACJA PALIW PŁYNNYCH PKN "ORLEN" W BIAŁYMSTOKU		
ADRES:	STACJA PALIW PŁYNNYCH PKN ORLEN Aleja Jana Pawła II, dz. nr 414, obr. ewid. 1-Bacieczki, jedn. ewid. 206101_1 m. Białystok	Nr projektu:	
INWESTOR:	PKN "ORLEN" S.A. Płock, ul. Chemików 7	Data:	12.06.2024
Inst. sanit. i tech.:	mgr inż. Andrzej Żmiejko	Nr upraw.	Podpis
Spr. inst. sanit.:	mgr inż. Maciej Żmiejko		