



Lp.	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość	Opis
1	Zbiornik przepompowni	szt.	1	Polimerobeton
2	Pompy	szt.	2	
3	Orurowanie DN80	kpl.	2	Stal nierdzewna
4	Prowadnice	kpl.	2	Stal nierdzewna
5	Drabina	szt.	1	Stal nierdzewna
6	Mqrepg'urt  i cl eg'FP : 2	szt.	2	grky q'gr qz {
7	Rqf ucy c'hqrepc'urt  i cl egi q	szt.	2	grky q'gr qz {
8	\ gur »€u{i perł cel'łwej qdłgi w'ł'crto w	szt.	1	U{i perł cvqt {'r €y cnqy g
9	\ gur »€u{i perł cel'łr q  lqo w	szt.	1	Sonda hydrostatyczna
10	Y €	szt.	1	Stal nierdzewna
11	Kominki wentylacyjne	szt.	1	Stal nierdzewna
12	Rozdzielnica	kpl.	1	Obudowa szafy IP 66
13	Rqo quv'qdu€i qy {	szt.	1	Stal nierdzewna
14	Kolano DN80	szt.	2	grky q
15	\ cy »t' y tqvp{ 'mwy {'FP : 2	szt.	2	grky q
16	Zasuwa DN80	szt.	2	grky q
17	Kolektor wylotowy DN80	szt.	1	grky q'gr qz {
18	Zasuwa DN150	szt.	1	grky q

<b>"ADIR" Sp. z o.o. Kielce</b>		<b>Projekt Wykonawczy</b>	
		Data: 03.2017 r	
<b>Inwestycja:</b> Dwłqy c'łperł cel'łcpkctpgl'y 'o lglueqy q ek .....F dc'kF dc'Mqnpłc.'i o lpc'Tw c'O cngplgenł0			<b>Rys. 57</b> <b>Skala</b> -
<b>Adres obiektu:</b> o 0F dc.'F dc'Mqnpłc.'Tw c'O cngplgenł0			
<b>Przedmiot rys.:</b> Uej go cvłwłqy {'r t  gr qo r qy pl' elgm y 'R50			
<b>Projektował:</b> o i t'lp 0lctqu€y 'O ctnkqp"Wł t'P t'CI R501 Q 0353/4 1599 123 Rtqlgmcpv'łgek'lpucielk'łw  f  g 'y qf qek i qy {ej 'łłperł ce{l p{ej			
<b>Opracował:</b> "o i t'lp 0M  {u  vłh'Dłrgenk			