



DM engineering

Zamawiający:

ProNatura Sp z o.o.

Nr archiw. dokumentacji

DM.0007.00

Inwestor

ProNatura Sp z o.o.

Nr archiw. Wykazu

DM.0007.04

Tytuł:

System orurowania odkurzacza przemysłowego

Nr rysunku, szkicu

DM.0007.01, 02, 03

WYKAZ ELEMENTÓW

Rewizja

0

Stron

1

Data

14.05.2018

Nazwa rurociągów:

RO1-80.001 rurociąg DN80

RO2-50.001 rurociąg DN50

Nr technolog

Lp.	Wyszczególnienie (elementy rurociągu)	DN (mm)	Nr rys normy lub nr kat	Materiał, znak nr normy	Ilość szt / mb	Uwagi
1	2	3	4	5	6	7
1	Rura Ø88,9x3,2 ze szwem	80	-	1.4307	100 mb	
2	Rura Ø60,3x2,9	50	-	1.4307	18 mb	
3	Kolano Ø60,3x2,9 R=72 α=90°	50	DIN2605	1.4307	4 szt	
4	Dno elipsoidalne Ø88,9x3,2	80	DIN 2617	1.4307	4 szt.	
5	Nypel do spawania z gwintemzew.	3"	DIN 2981	1.4307/1.4301	4 szt	
6	Nypel do spawania z gwintemzew.	2"	DIN 2982	1.4307/1.4301	28 szt	
7	Nakrętka zaślepiająca skt.	2"	DIN 2991	1.4307	28 szt	
8	Cybant - do rury DN80	-	DIN3570 typ A	1.4301	36 szt.	ZOMIT
9	Cybant - do rury DN50	-	DIN3570 typ A	1.4301	4 szt.	ZOMIT
10	Kątownik 50x50x5	-	-	S235JR	18 mb	Malowanie RAL 7035
11	Nakrętka M12	-	DIN934	A4-70	80 szt.	
12	Podkładka do M12	-	DIN125	A4-200HV	80 szt.	