


# ZESTAWIENIE KSZTAŁTEK, ARMATURY I RUR

NR	Wyszczególnienie	ŚREDNICA Ømm	DŁUGOŚĆ lmm	ILOŚĆ szt
1	Kolano dwukolnierzowe	150		12
2		100		12
3	Kolano dwukolnierzowe ze stopką	150		4
4		100		4
5		100	500	4
6		100	650	2
7	Króciec dwukolnierzowy	100	1100	2
8		150	1000	2
9		150	1700	2
10		150	1500	2
11	Trójnik kolnierzowy	150/100		2
12		150/150		4
14	Zwężka kolnierzowa	150/100		4
15	Rura dwukolnierzowa	100	4850	2
16		150	4650	2
17	Zasuwa owalna kolnierzowa z obudową	100		4
18	i skrzynka uliczna	150		3
19	Króciec jednokolnierzowy	150	400	2
20		100	1900	2
21	Rura dwukolnierzowa	100	1600	2
22		150	550	2
23		150	1150	2

Przedsięwzięcie: <b>Rozbudowa stacji uzdatniania wody w Sokolowie</b>			gmina: Lubasz woj: wielkopolskie		
Nazwa załącznika: <b>Zbiorniki wyrównawcze</b>				Nr zał: <b>5</b>	
<b>Imię i Nazwisko</b>		<b>Specjalność</b>	<b>nr uprawnień</b>		<b>podpis</b>
Projektant: mgr inż. Janina Górna		sanitarna	153/76 / PW 246/84 / PW		
Opracował:					
Sprawdził: inż. Stanisław Grabias		sanitarna	190/77 / PW 117/89 / PW		
Stadium dokumentacji P.B.		Skala 1: 50	Data: 03. 2007 r.		