



# ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa materiałów		Wymiar
1.	Krag denny, h=800 mm		DN1200
2.	Krag, h=500 mm		DN1200
3.	Krag, h=250 mm		DN1200
4.	Płyta pokrywowa, h=210 mm		DN1200
5.	Właz kanałowy, h=140mm		DN600
6.	Dystans, h=100 mm		DN600
7.	Podsypka piaskowa, h=150 mm		-
8.	Bitizol 2R + 2P		-
9.	Przejście szczelne typu A2		DN 150
10.	Stopnie złączowe		-

Inwestor		Gmina Żelazków Żelazków 138 62-817 Żelazków	
Jednostka projektowa  Zakład Projektowo-Ustugowy Inżynierii Środowiska PRIMEKO 62-800 Kalisz, ul.Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl		Stadium	PT
		Skala	1:20
		Data oprac.	Październik 2023r.
Nazwa obiektu		Przebudowa i modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w m. Pólko	
Adres obiektu		dz. nr 49/1, 49/2, 49/3, obręb 0014 Pólko	
Nazwa rysunku		Studzienka neutralizacyjna chloru Ø1200	
Projektant sp. sanitarna		inż. Jarosław Grzelak upr. nr 7131-7132/37/PW/2002	
Sprawdzający sp. sanitarna		mgr inż. Marek Matusiak upr. nr WKP/0141/PW05/20	
		Rys nr.  9	