



Lp.	Element:	Ilość:
1.	Króciec stalowy kołnierzowy DN200 - 30cm	4 szt.
2.	Tuleja kołnierzowa PE z kołnierzem stalowym DN200	4 szt.
3.	Rura PE DN200	3,2m
4.	Podparcie	2 szt.
5.	Rura PE DN200	1,4m
6.	Łuk PE 60 stopni DN200	1 szt.
7.	Łuk PE 30 stopni DN200	1 szt.
8.	Zasuwa nożowa DN200 [Z4]	1 szt.

Biuro projektowe		o/Dębica ul. Wielopolska 23/4 39-200 Dębica tel. 14 670 22 11 e-mail: projektdebica@interia.pl		Inwestor		Gmina Dukla Trakt Węgierski 11 38-450 Dukla	
Prawa autorskie, łącznie z prawem do reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia inwestora zabronione							
Adaptacja obiektu oczyszczalni ścieków w Dukli na zbiornik buforowy do czasowego retencjonowania ścieków							
Stadium		Projekt					
Adres obiektu budowlanego		Miejsc. Dukla		Pow. krośnieński		Woj. podkarpackie	
Projektowała		mgr inż. Grażyna Marszałek		S-98/00 - instal.sanit. bez ogr.		02.2025r.	
Opracowała		mgr inż. Marzena Basztura				02.2025r.	
Nazwa rysunku		Przekrój przez osadniki wtórne - szczegół wykonania				Skala 1:50	Nr rys. 6