



Alternatywnie dopuszcza się stopnie złączowe kłamrowe podwójne o rdzeniu z pręta stalowego pokrytego otuliną z tworzywa sztucznego w kolorze żółtym, o wytrzymałości klasy I, z powierzchnią antypoślizgową, zgodne z normą PN-EN13101:2005.

Inwestor	POWIAT BIELSKI ul. Mickiewicza 46 17-100 Bielsk Podlaski	Projektowanie Realizacja Nadzór ul. Czterech Wiatrów 5 16-002 Dobryńiewo Duże		
Temat	Przebudowa istniejącej kanalizacji ogólnospławnej na kanalizację sanitarną i deszczową na nieruchomości oznaczonej nr geod. 2524/2 oraz części nieruchomości oznaczonej nr geod. 2549/1 przy ul. Widowskiej 1 w Bielsku Podlaskim wraz z włączeniem się do sieci miejskiej			Nr.rys.
Adres inwestycji	Bielsk Podlaski ul. Widowska 1 dz. nr geod. 2524/2 i części dz. nr 2549/1 obr. 0003 Bielsk Podlaski			KSD.9
Nazwa rysunku	STUDNIA REWIZYJNA Ø1000 – zbudowa klapy zwrotnej			Skala 1:25
Projektant	imię i nazwisko	Nr upr.	Data	Podpis
	mgr inż. Andrzej Leszek Żmiejko	Br 12/88, Br 140/94	04.01.2022	
Sprawdzający				