



RZĘDNA TERENU	136,6	137,45	137,45
RZĘDNA DNA PRZEWODU	135,64	136,49	136,54
RZĘDNA DNA STUDZIENKI	133,84		
GŁĘBOKOŚĆ WYKOPU	0,95 2,76	0,96	0,91
SPADEK	i=3,3%		
ŚREDNICA	d=Ø160 lite PVC-U		
ODLEGŁOŚĆ/m/	26m		
DZNA CZENIA	1,5		

P.P. 130 m n.p.m

zbiornik na nieczyst. ciekłe  
o poj. V=10 m3

studzienka rewizyjna z tworzywa sztucznego  
z włazem typu B125  
budynek świetlicy wiejskiej

projekt

architekt Joanna Muszyńska

15 - 197 Białystok; ul. Puchalskiego 64/1

nr rys.		adres inwestycji	
2/5		BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z NIEZBIENIANYMI DOZWIENIAMI BUDOWLANymi I ich gsm DOBRZYNIEWO DUŻE, dz. nr ewid. 106/1, jednostka ewid. DOBRZYNIEWO DUŻE, obręb ewid. 0011 LENGE.	
nazwa		PROFIL PODUŻYNY DOZIENNEJ INSTALACJI KANALIZACJI SANIT.	
skala		data opracowania	
1:200/100		05.10.2020 r.	
ZESPÓŁ AUTORSKI			
branża	projektant	nr uprawnień	podpis
sanitarna	mgr inż. Beata Zieleniewska-Gronada	BI-51/98	