

PROJEKT WYKONAWCZY

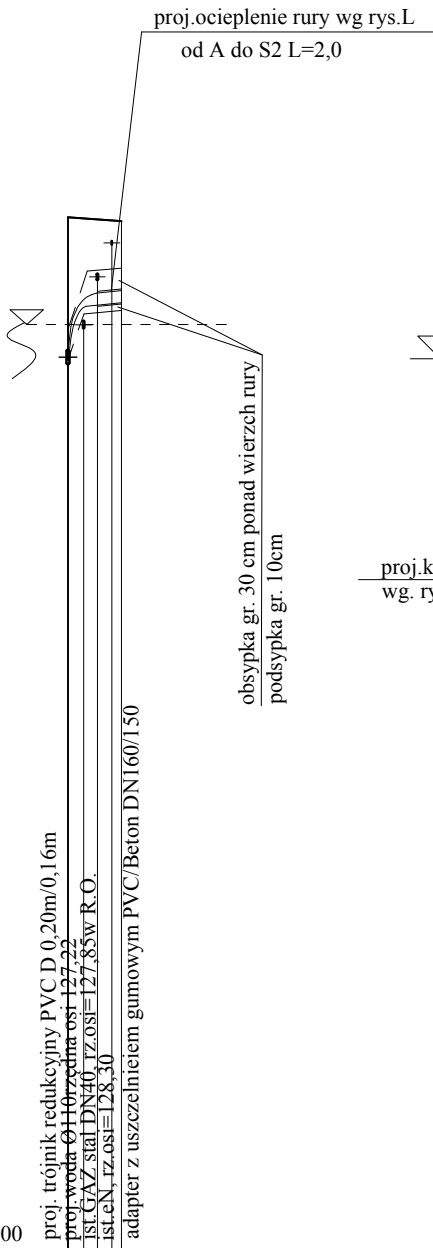
RYS. 3/2 PROFIL PODŁUŻNY

PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNE

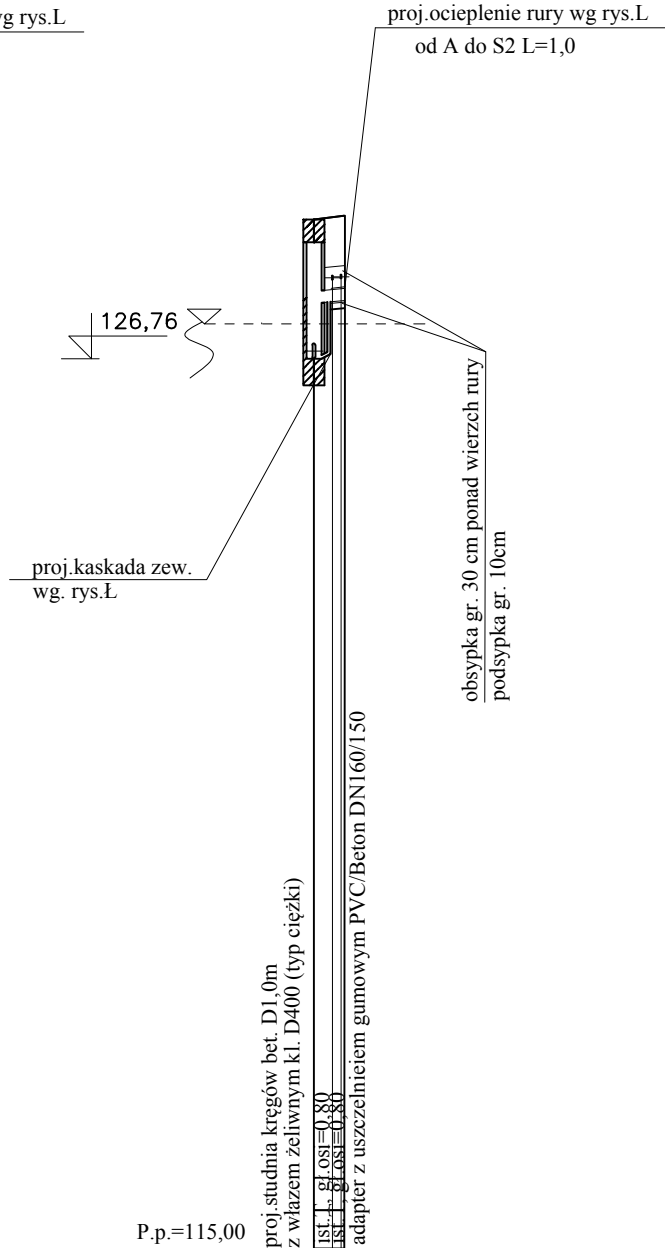
ul.Kossak-Szczuckiej

SKALA 1:100/500

	P.p.=115,00	
Rzędna istniejącego terenu	128,64	128,59
Rzędna dna proj. kanału	126,69	127,51
	127,46	
Zagłęb. dna względem terenu proj.	1,79	1,08
Długość odcinka	3,5	
Proj. spadek kanału, odległość	L=3,5	
	i=20‰	
Proj. średnica nominalna, materiał	DN 160	PVC Lite SN8
Hektometr i odległości		3,5
Nazwa węzła	Tr1	Pks1



	P.p.=115,00	
Rzędna istniejącego terenu	128,60	128,65
Rzędna dna proj. kanału	127,49	127,53
	127,51	
Zagłęb. dna względem terenu proj.	1,11	1,12
Długość odcinka	2,0	
Proj. spadek kanału, odległość	L=2,0	
	i=20‰	
Proj. średnica nominalna, materiał	DN 160	PVC Lite SN8
Hektometr i odległości		2,0
Nazwa węzła	S2	Pks2



SANITARNIK Izabela Kozłowska 15-333 Białystok ul. Zwierzyniecka 10 lok. 7 tel. 502-580-231 e-mail: izabela.m.kozłowska@gmail.com		 SANITARNIK Izabela Kozłowska	
Nazwa rysunku:	Profil podłużny przewodów kanalizacji sanitarnej	Skala:	1:100/500
Obiekt:	Budowa sieci wod. z przebudową węzła hydrantowego przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej oraz przebudowa przyłączy wod. łącznie z węzłami wodomierzowymi i kan. sanitarnej w ul. Kossak-Szczuckiej w Białymstoku	Data:	III.2018
Stadium:	Projekt wykonawczy	Nr rysunku:	3/2
Branża/Projektant:		Podpis	
PROJEKTANT: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14			
Współpraca:			
mgr. inż. Marta Augustyniak			