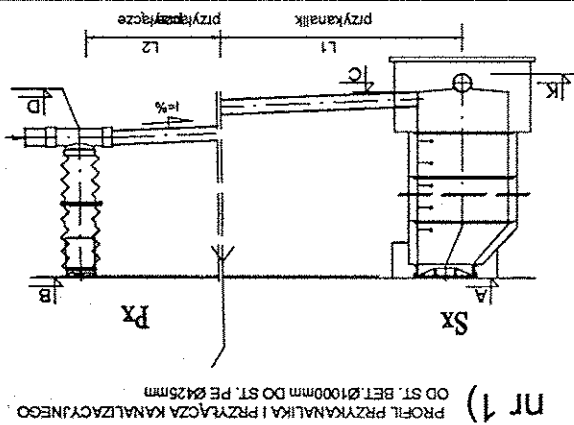
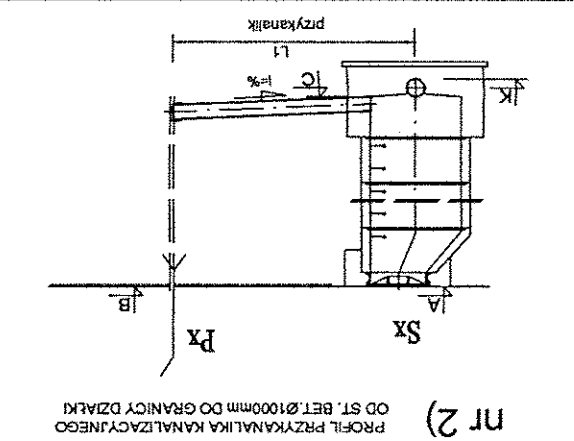


## Zestawienie przyłączy i przykanalików kanalizacyjnych wsi BIAŁA

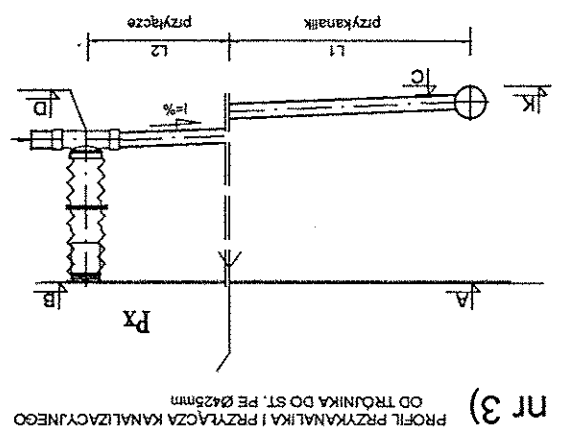
Nr przył.	Nr oznawia- nia	Nr studni na sieci	Odcinek przekanal.	Odcinek przyłacza	A studzienki	B Rzędna terenu studzienki	K Rzędna dna studzienki	C Rzędna dna kanału	Spadki !	L1	L2	L3	Średnica (mm)
P69	1	5153	-	P69	162,60	161,03	161,23	161,29	1,5	1,5	3,5	4,0	PVC-U 160/4,7 k15
P70	1	5155	-	P70	166,37	165,40	165,50	164,95	1,5	2,0	3,0	5,0	PVC-U 160/4,7 k15
		6	-	P70	165,40	165,50	164,00	164,10	1,4	-	7,0	7,0	PVC-U 160/4,7 k15
P70a	1	5157	-	P70a	167,60	167,60	164,78	166,00	1,5	2,0	4,0	6,0	PVC-U 160/4,7 k15
P71	1	5138	-	P71	167,60	167,00	164,88	165,08	1,5	18,0	10,0	28,0	PVC-U 160/4,7 k15
P72	1	5139	-	P72	169,77	168,80	166,75	167,00	1,5	16,0	7,0	23,0	PVC-U 160/4,7 k15
P73	1	5140	-	P73	170,50	171,00	168,20	169,00	2,5	14,5	5,5	20,0	PVC-U 160/4,7 k15
P74	1	5141	P74	-	170,50	170,60	168,30	168,60	1,5	8,0	-	8,0	PVC-U 160/4,7 k15
		6	-	P74	170,60	170,40	168,88	169,10	1,5	9,0	1,5	10,5	PVC-U 160/4,7 k15
P75	1	5141	-	P75	170,50	171,40	166,50	168,75	1,6	-	3,0	3,0	PVC-U 160/4,7 k15
		6	-	P75	171,40	171,00	169,30	169,30	1,6	-	12,0	12,0	PVC-U 160/4,7 k15
P76	1	5142	-	P76	172,20	171,80	169,70	170,00	1,5	17,0	2,0	19,0	PVC-U 160/4,7 k15
P77	2	5144	-	-	174,00	174,00	171,65	172,26	4,0	1,0	-	1,0	PVC-U 160/4,7 k15
P78	1	5144	-	P78	174,00	174,00	171,65	171,85	1,0	14,0	2,0	16,0	PVC-U 160/4,7 k15
		6	-	P78	174,00	174,20	172,00	172,70	2,9	-	24,0	24,0	PVC-U 160/4,7 k15
P79	2	5145	-	-	174,20	174,80	172,31	173,28	2,0	1,0	-	1,0	PVC-U 160/4,7 k15
P80	1	5148	-	P80	175,90	175,80	173,64	174,19	1,5	1,0	6,0	7,0	PVC-U 160/4,7 k15
P81	1	5149	-	P81	177,20	175,60	173,76	174,00	1,0	28,0	12,0	40,0	PVC-U 160/4,7 k15
P82	1	5150	-	P82	177,40	178,30	175,35	175,64	1,5	21,0	3,0	24,0	PVC-U 160/4,7 k15
		6	-	P82	178,30	179,30	176,00	177,80	4,6	-	39,0	39,0	PVC-U 160/4,7 k15
P83	1	5153	-	P83	180,60	181,00	177,85	178,05	2,0	20,0	2,0	22,0	PVC-U 160/4,7 k15
		6	-	P83	180,60	179,20	177,85	178,35	1,1	12,0	15,0	27,0	PVC-U 160/4,7 k15
P84	1	5153	-	P84	179,40	179,70	178,55	178,70	1,0	-	15,0	15,0	PVC-U 160/4,7 k15
		6	-	P84	179,70	180,50	178,70	179,58	4,0	-	22,0	22,0	PVC-U 160/4,7 k15
		6	-	P84	180,50	180,90	179,58	179,70	1,5	-	8,0	8,0	PVC-U 160/4,7 k15
P85	1	5157	-	P85	184,50	186,20	182,95	184,70	4,4	3,0	3,0	4,0	PVC-U 160/4,7 k15
		6	-	P85	186,20	186,50	184,70	185,00	5,0	-	6,0	6,0	PVC-U 160/4,7 k15
P86	1	5161	-	P86	190,50	195,00	189,20	189,40	4,0	5,0	6,0	6,0	PVC-U 160/4,7 k15
P87	1	5165	-	P87	195,30	195,10	193,00	193,40	1,5	12,0	15,0	14,0	PVC-U 160/4,7 k15
													PVC-U 160/4,7 k15



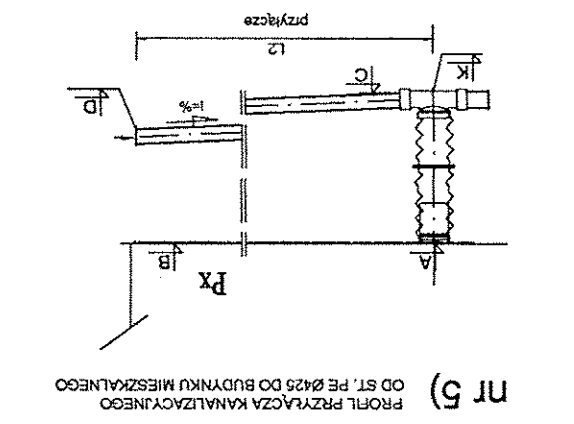
nr 1) PROFIL PRZYKANALIKA I PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNEGO  
OD ST. BET. Ø1000mm DO ST. PE Ø425mm



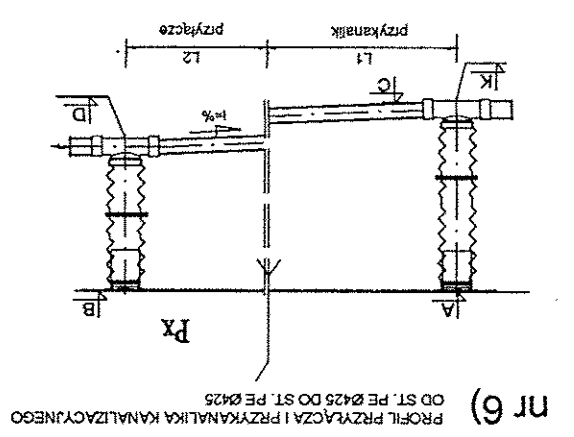
nr 2) PROFIL PRZYKANALIKA KANALIZACYJNEGO  
OD ST. BET. Ø1000mm DO GRANICY DZIAŁKI



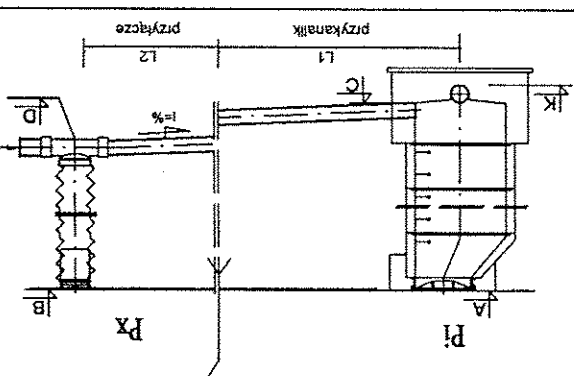
PROFIL PRZYKANALIKA I PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNEGO  
OD TRÓJNIKA DO ŚT. PE Ø425mm



PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNEGO  
OD ST. PE Ø425 DO BUDYNKU MIESZKALNEGO (5)



nr 6) PROFIL PRZŁĄCZA I PRZRYKANALIKA KANALIZACYJNEGO  
OD ST. PE 0425 DO ST. PE 0425



nr 8) PROFIL PRZYKANALIKA I PRZŁĄCZA KANALIZACYJNEGO  
OD POMPOWNI PI DO ST. PE Ø425mm

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE <b>POI PROJEKT</b>	Zadanie inwestycyjne BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW I KANALIZACJI SANITARNEJ	
	Miejscowość	BIAŁA gm. CHOJNÓW
	Objekt	Kanalizacja sanitarna, rurociągi tłoczne i pompownie
	Treść rys.	ZESTAWIENIE PRZYŁĄCZY I PRZYYKANALIKÓW KANALIZACJI SANITARNEJ WSI BIAŁA
	Nr rys.	120.B1.
	Skala	---
1265/08 Nr zlecenia Kier. Prac. mgr inż. arch. M. Deresiński Sprawdził mgr inż. Ewa Cwikła PWOS/03 WKP/0091/ Opracował Lešek Paluszynski mgr inż. Maciej Roszkiewicz Opracował inż. H. Witkowska 327/8/87/Pw 11.09 11.09 11.09 11.09 11.09 11.09 Stadium P.B-W Data Podpis		