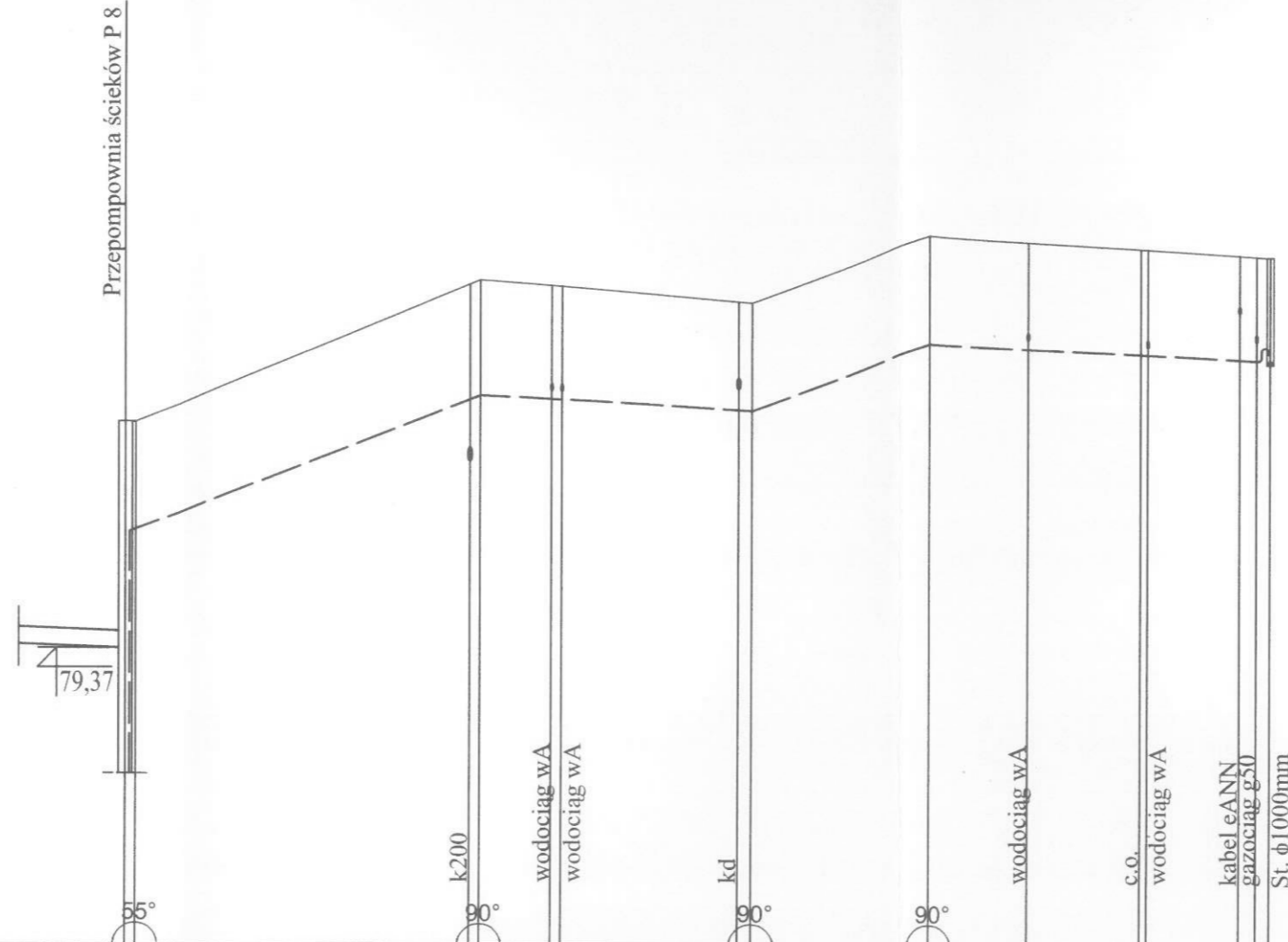


Pompownia P8

STAROSTWO POWIATOWE
w Szamotulach
ul. Wojska Polskiego 4
64-500 Szamotulę

P.p.= 75,00 m npm

Rzędna istniejącego terenu	82,70	82,70	84,80	84,50	85,50	85,17
Rzędna osi proj. przewodu	81,10	81,12	83,10	82,90	83,90	83,64 83,84
Głębokość	1,60	1,58	1,70	1,60	1,60	1,53 1,33
Proj. spadek rurociagu, długość	L= 52,5m i=3,9%		L= 40,0m i=0,5%	L= 26,5m i=3,8%	L= 50,0m i=0,5%	
Materiał rurociagu	PE 125/7,1 PN10, SDR17, PE100					
Hektometry, odległości	0,0	1,5	51,0	52,5	40,0	92,5
					26,5	119,0
						50,0
						169,0



P8
w28

w29

w30

w31

Si

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE
POI PROJEKT

Projektował	inż. H. Witkowska	32718/87/Pw	IV.08.	<i>[Signature]</i>	Zadanie inwestycyjne ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW w KŁĄCZYNIĘ Z SIECIĄ KANALIZACJI SANITARNEJ
Opracował	mgr inż. Maciej Roszkiewicz		IV.08.	<i>[Signature]</i>	Miejscowość K A Ż M I E R Z
Opracował	mgr inż. Leszek Paluszynski		IV.08.	<i>[Signature]</i>	Obiekt Kanalizacja sanitarna, rurociagi tłoczne i pompownie
Sprawdził	mgr inż. Ewa Cwikła	WKP/0091/ PWOS/03	IV.08.	<i>[Signature]</i>	Treść rys. Skala 1:1000/100
Kier. Prac.	mgr inż. arch. M. Deresiński	207190/Pw	IV.08.	<i>[Signature]</i>	Nr rys. 108
Nr zlecenia	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	PPROFIL RUROCIAGU TŁOCZNEGO Z POMPOWNI P 8
1264/07	Branża sanitarna		Stadium PW		