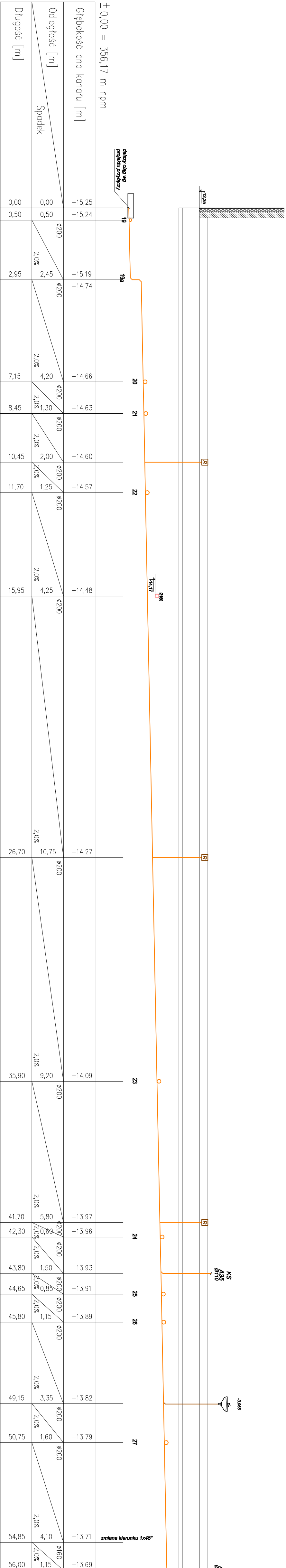


2,35	0,55 1,60	-13,86	zmiana kierunku
2,85	2,0% 2,0%	-13,85	

0,00	0,00	-13,89	
0,80	2,0% 1,60	-13,87	


0,00	0,00	-13,79	
1,10	2,0% 1,10	13,77	



± 0,00 = 356,17 m n.p.m.		profilu przykryty	
Głębokość dna kanału [m]	Odległość [m]	Spadek	Długość [m]
-15,25	0,00		0,00
-15,24	0,50		0,50
		φ200	
-15,19	2,45	2,0%	2,95
-14,74	4,20	2,0%	7,15
-14,66	4,20	2,0%	8,45
-14,63	1,30	2,0%	10,45
-14,60	2,00	2,0%	11,70
-14,57	1,25	2,0%	15,95
-14,48	4,25	2,0%	26,70
-14,27	10,75	2,0%	35,90
-14,09	9,20	2,0%	41,70
-13,97	5,80	2,0%	42,30
-13,96	0,68	2,0%	43,80
-13,93	1,50	2,0%	44,65
-13,91	0,33	2,0%	45,80
-13,89	1,15	2,0%	49,15
-13,82	3,35	2,0%	50,75
-13,79	1,60	2,0%	54,85
-13,71	4,10	2,0%	56,00
-13,69	1,15	φ160	

[illegible]

TEGO OBIEKTU ORAZ STANEM FAKTYCZNYM INSTALACJI ISTNIEJĄCYCH W BUDYNKU. INFORMACJE LUB WYMAGANIA PODANE W KTOREJKOLWIEK CZĘŚCI DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ – RYSUNKOWEJ, OPISOWEJ LUB SPECYFIKACJI MATERIAŁOWEJ, SĄ OBRÓBIAJĄCE DLA WYKONAWCY TAK JAKBY ZAMIASTEK BIEŻY W CAŁYM DOKUMENTACJI.

 Grupa Budowlana		m e r i t u m Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k., 32-500 Chrzanów ul.Oświęcimska 90B tel./fax. (032) 623 35 13			
Projektant	mgr inż. Piotr Rabin	Podpis	Data	Strona:	P.W.
Opracował	mgr inż. Izabela Szczępa				
Sprawił	mgr inż. Adam Dymowicz	Nr uprawnień			
		SLK/4350/PWMO/12 Instalacyjny			
		MWP/0077/PWMO/03 w specjalności Instalacyjny			
		04-2014			
		11:00			
Nazwa projektu:		Instalacja kanalizacji podposadzkowej			
Branża:		Instalacyjna			
Nr rys.:		WK/16			
Inwestor:		Komenda Wojewódzka Policji z siedzibą w Katowicach przy ul. Łompy 19 Investycja: "Budowa kompleksu biurowego Komenda Miejskiej Policji przy ul. Wodopijnej w Białym Stoku, zamek szlachecki, zabytek, ul. Wodopijna 1, Białystok, woj. Mazowieckie" Celem inwestycji przewidziano przy ul. Wodopijnej 1 (Prawo ul. Białej) na dz. nr 4102/15, 4102/16, 4102/12, 4079/40 oraz 4180/117 Lokalizacja: Białystok - Białe, ul. Wodopijna 1 dla dz. nr 4102/15, 4102/12, 4079/40 oraz 4180/117			