

# KANALIZACJA DESzczOWA - PRZYKANALIKI

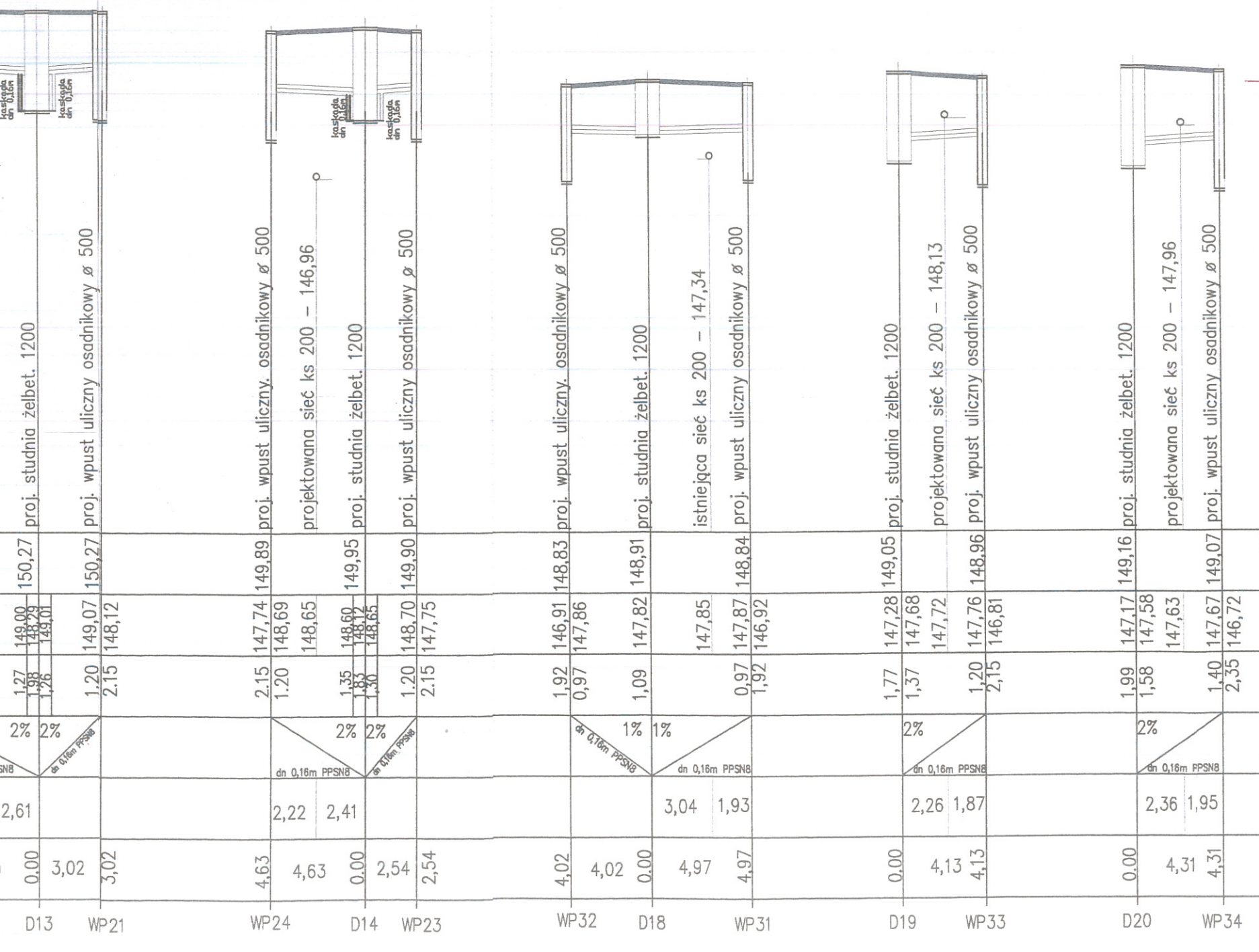
## - ZAKRES DLA WYKONAWCY

1:100  
1:250

PP=140.00 m npm

RZĘDNA TERENU PROJ.-m	RZĘDNA DNA KANAŁU-m	ZAGŁĘBIENIE - m	SPADEK - % ŚREDNICA - mm, MATERIAŁ	ODLEGŁOŚĆ KOLIZJI - m	DŁUGOŚĆ, ODLEGŁOŚĆ -m	OZNACZENIE
150,05	148,10	1,95			4,49	WP12
	149,05	1,00	2%	0,97	4,49	
	149,03			3,52		
150,10	148,96	1,14	2%		0,00	D8
150,05	149,06	0,99	2%		4,80	WP11
	148,11	1,94			4,80	
150,45	148,30	2,15			5,35	WP14
	149,25	1,20		3,65		
	149,18		2%		5,35	
	149,14	1,26		1,70	0,00	D9
	148,83	1,57	2%		2,15	WP13
	149,11	1,29	2%			
150,35	149,15	1,20	2%		2,15	
	148,20	2,15				
150,68	148,53	2,15			4,36	WP16
	149,48	1,20		2,21	4,36	
	149,44		2%	2,15		
	149,39	1,35			0,00	D10
	148,70	2,04	2%		1,61	WP15
	148,53	1,27	2%			
	149,50	1,20			1,61	
150,70	149,50	1,20				
	148,55	2,15				
150,68	148,53	2,15			5,30	WP18
	149,48	1,20		2,71	5,30	
	149,43		2%	2,59		
	149,37	1,23			0,00	D11
	148,53	2,07	2%		2,77	WP17
	149,30	1,30	2%			
150,60	149,36	1,20				
	148,41	2,15			2,77	
150,44	148,29	2,15			5,14	WP20
	149,24	1,20		2,81	5,14	
	149,18		2%	2,33		
	149,14	1,36			0,00	D12
	148,43	2,07	2%		1,25	WP19
	149,30	1,20	2%			
	149,26	1,20			1,25	
	148,31	2,15				
150,32	148,17	2,15			5,79	WP22
	149,12	1,20		3,18	5,79	
	149,06		2%	2,61		
	149,00	1,27			0,00	D13
	148,29	1,98	2%		3,02	WP23
	149,01	1,26				
150,27	149,07	1,20			3,02	
	148,12	2,15				





# UWAGI:

1. Rzędne wjazdów należy dopasować do rzędnej istniejącej drogi
2. Przed rozpoczęciem robót należy koniecznie sprawdzić lokalizację oraz rzędne wysokościowe istniejących przewodów sieci infrastruktury podziemnej, głównie tych których rzędne posadowienia nie są znane.
3. W przypadku stwierdzenia kolizji z istniejącym uzbrojeniem należy, przy udziale projektanta, zaktualizować projekt do rzędnych rzeczywistych.

ROMEX Roman Garwacki Usługi Instalacyjno - Sanitarne Projektowanie i Nadzór Techniczny		Budowa kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej w ulicy Kossaka i Broniewskiego w Miawie		
Treść rysunku : PRZYKANALIKI DO SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ - PROFILE PODŁUŻNE				Nr rys: 5
Inwestor : MIASTO MŁAWA, ul. STARY RYNEK 19, 06-500 MŁAWA				
Branża sanitarna	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant	inż. Roman Garwacki	10/81 z dnia 16.03.1981r.	12.2017r.	
Asystent projektanta	mgr inż. Marzena Załęska			