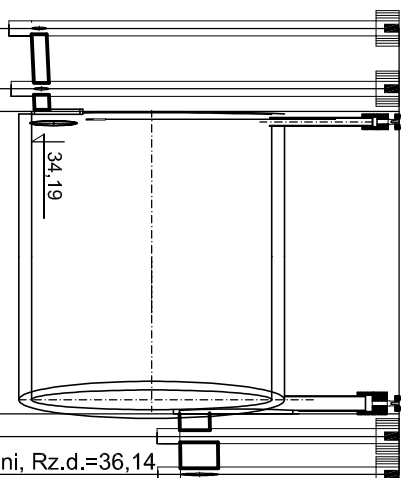
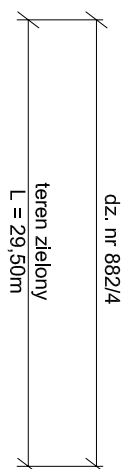


	istn.	
Kanał deszczowy "A"	8,00	istn.
P.p. 26,00 m.n.p.m.	3,70	proj.
	6,90	proj.
	1,9	włąc
		proj.
	2,0	proj.
		wód
		proj.
		wł. II
		proj.
		proj.
		sepa
		Rz.d
		osac
		Rz.d
		istn.
		włąc

[illegible]

P.p. 26,00 m n.p.m.

proj. studnia Ø1000mm
wł. I ciągu z podczyszczalni, Rz.d.=34,20
proj. studnia Ø1000mm
proj. zbiornik retencyjny nr 1
34,19
proj. zbiornik retencyjny nr 1
proj. studnia Ø1000mm
proj. studnia Ø1000mm, wł. I ciągu z podczyszczalni, Rz.d.=36,14

P.p. 26,00 m n.p.m.									
Rzędna terenu									
Rzędna dna przewodu	39,00								
		39,00							
			39,00						
Zagłębienie dna przewodu	4,83	34,17	4,80	34,20	4,79	34,21	2,88	36,12	2,87
							2,86	36,14	
Spadki i długości			7‰				7‰	4‰	
			L=5,5m				L=1,5m	L=2,5m	
Średnica i materiał	Ø250/7,3 PVC-U	Ø250PE	Ø2400PEHD	Ø400PE	Ø400/17,7 SDR17	Ø400/17,7 SDR17	Ø400/17,7 SDR17	Ø400/17,7 SDR17	Ø400/17,7 SDR17
					klasa S	SDR34	SN8		
Odległości	0,00	4,00	5,50	4,00	1,5	25,5	27,0	29,5	5
		4,0	1,5			1,5	2,5		
Oznaczenia	d-45	d-44	ZR - 2	d-48	d-47				

<h1>AQUA - PROJECT®</h1> <h2>Zakład Inżynierii Wodno - Ściekowej w Bydgoszczy</h2>				
Inwestor:		Data:		Nr zlecenia:
Kujawsko-Pomorskie Inwestycje Medyczne Sp. z o.o.		07.2018		806/2018
Opis:		Faza:	Skala:	Branża:
Kanalizacja deszczowa na terenie Wojewódzkiego Szpitala dla Nerwowo i Psychicznie Chorych w Świeciu		PBW	1:100	Sanit.
Temat:		Nr rysunku:		
Projekt budowlano-wykonawczy rozbudowy kanalizacji deszczowej - II etap		4		
Opracowała:		mgr inż. E. Śmieciak		
Sprawdziła:		inż. B. Rozenfeld		
		mgr inż. A. Pentaszek		