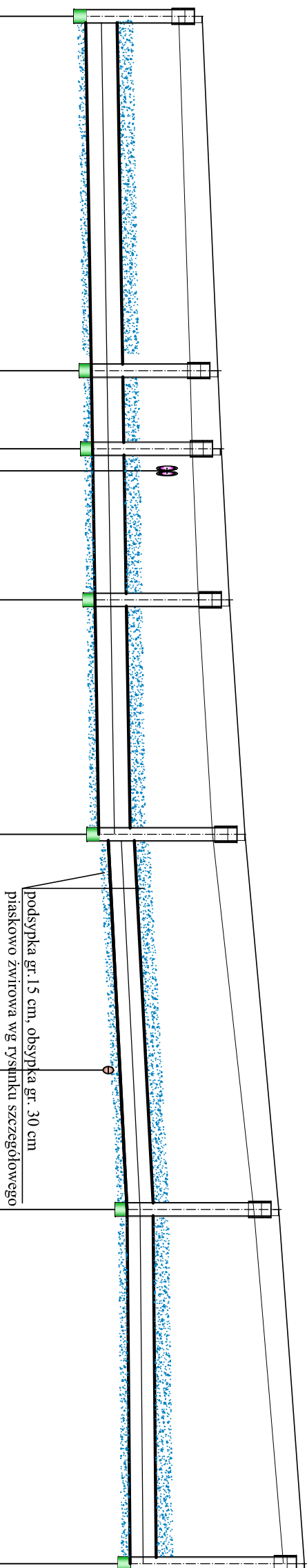
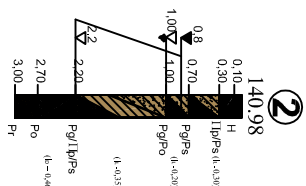
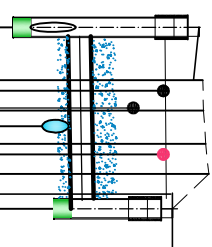


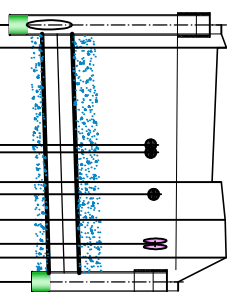


PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ ---- 100/500

[illegible]

D89	0.00	2.23	139.07	141.30	140.85	proj. studnia z kr. bet. Ø1200,	
		2.03	139.57	141.23		właz typ D-400	
			139.58	141.35		140.50 proj. kable el. oświetl.	
			139.59	141.39		140.15 gaz. rezerwa	
			139.60	141.43		139.40 proj. wod. Ø 355	
D90	12.00	1.34	139.61	140.95	140.87	140.50 proj. kan. teletechn.	
						proj. studnia z kr. bet. Ø1200, właz typ D-400	
D85	0.00	2.57	139.25	141.82	141.23	proj. studnia z kr. bet. Ø1200,	
		2.37	139.45	141.89		właz typ D-400	
				141.77			
			139.49				141.00 proj. kable el.
			139.50	141.70		141.00 proj. kable el.	
D86			139.51	141.82		141.00 proj. kable el. oświetl.	
			139.53	141.87		140.80 sieć co 2Ø 250/450 mm	
			139.54	141.25	141.22	proj. studnia z kr. bet. Ø1200,	
		1.71				właz typ D-400	



D81	0.00	3.34	139.92	143.26	142.86	proj. studnia z kr. bet. Ø1200,
		3.24	140.02	143.31		właz typ D-400
				143.19		
				143.08		
			140.07	143.20		142.50 proj. kabie el. oświetl.
	14.5		140.08	143.26		142.00 sieć co 2Ø 250/450 mm
	9.6					
	11.8					
D82	14.50	2.79	140.10	142.89	142.88	proj. studnia z kr. bet. Ø1200,
						właz typ D-400

