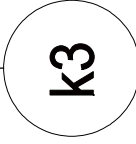
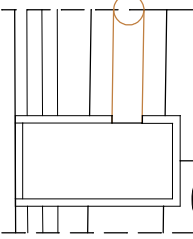
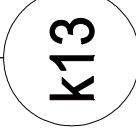
 studzienka DN600 trójnik	 K3	Węzeł								
		Rzędna terenu [m n.p.m.]	218.43	218.44	0.82	0.85	2.0	kd200	1.00	0.0
		Rzędna dna rury [m n.p.m.]	217.61	217.59						
		Zagłębienie [m]								
		Materiał, Średnica/Spadek [%]								
		Długość [m]								
		Odległość [m]								

 studzienka DN600 trójnik	 K13									
		Rzędna terenu [m n.p.m.]	217.74	217.76	0.56	0.60	2.0	kd200	1.00	0.0
		Rzędna dna rury [m n.p.m.]	217.18	217.16						
		Zagłębienie [m]								
		Materiał, Średnica/Spadek [%]								
		Długość [m]								
		Odległość [m]								

Inwestor Powiatowa Pływalnia w Pajęcznie ul. Sienkiewicza 5, 98-330 Pajęczno		D E P R O J E K T	
Obiekt PARKING NA POTRZEBY POWIATOWEJ PLYWALNI W PAJĘCZNI	Skala 1:50	Branża Sanitarna	Nr rysunku 04
Projektant mgr inż. Łukasz Modliński upr. bud. LOD/2038/POOS/13	Asystent tech. bud. Emil Drab		
Tytuł rysunku PROFIL PODKŁUŻNY: KANALIZACJA DESZCZOWA K3, K13			
Data ukończenia opracowania GRUDZIEŃ 2015r.			