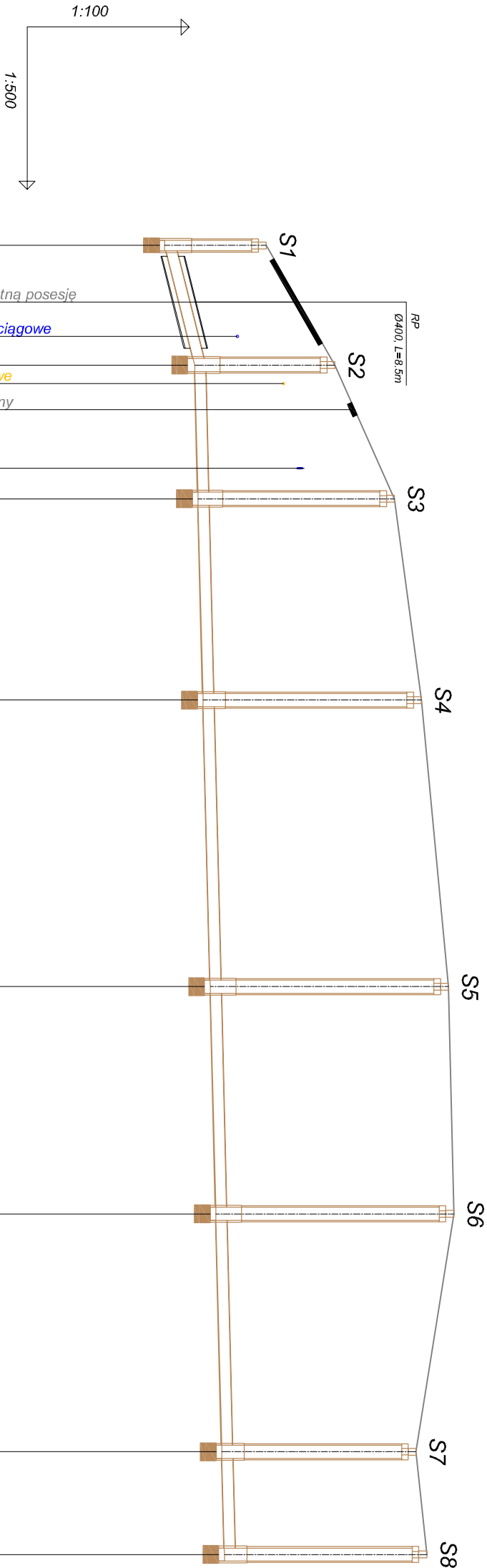


Wykop mech. szalowany na odkład
Podsyпка/Obсыпка Piasek 10 cm



P.P.	124.00 m n.p.m.			Ø1.0m		
RZĘDNA TERENU ISTN.	131.03				Wjazd	
RZĘDNA DNA KANAŁU	129.15	129.41	129.57	129.70	przyłacz	
RZĘDNA DNA WYKOPU	129.05				przyłacz	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.88	2.60	3.64	4.04	chodnik	
SPADKI, DŁUGOŚCI	5%	0.5%				
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Rury PCV DN 200 SN 8 L=121.03m					
ODLEGŁOŚCI	0.00	5.23 11.05	8.39 11.05	15.17 12.36	20.60 23.42	18.62 42.03
HEKTOMETRY	S1	S2	S3	S4	S5	S6
0		18.62		26.50		
		42.03		68.53		
		26.50		21.00		
		89.53		22.00		
		111.53		9.50		
		121.03				
		S7		S8		
1						

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY			
Obiekt: Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej przy ul. Jarzębinowej w m. Giżycko, na działkach 1030, 1029			
Temat: Profil podłużny sieci kanalizacyjnej			
Inwestor: PWiK Sp. z o.o.		Skala: 1:100	
ul. Obwodowa 6		Wykonał: 1:500	
11-500 Giżycko		2	
Projektant: mgr inż. Jacek Kozłowski		03. 2017 r.	
upr. bud. WAM/0115/PWOS/09		Proba	