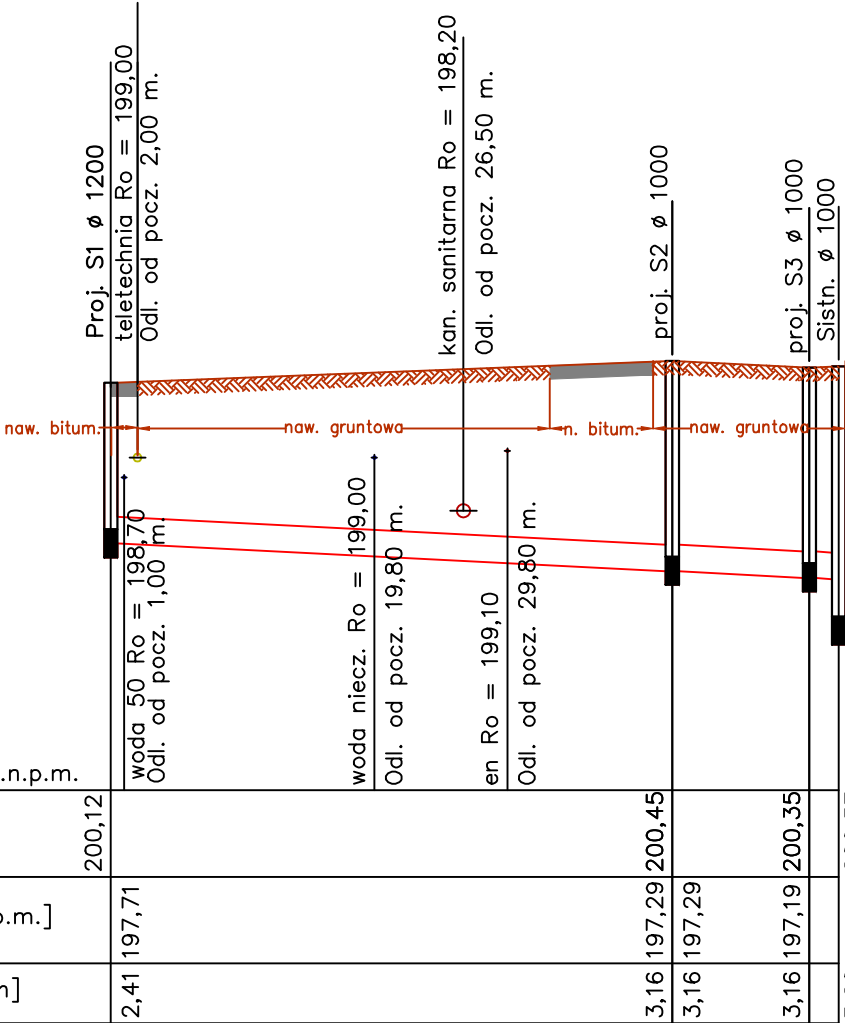


Skala Pionowa 1:100  
Skala Pozioma 1:500

Poziom porówn. 194,00 m.n.p.m.

Rzędna terenu [m.n.p.m.]	200,12					
Rzędna dna kanału [m.n.p.m.]	197,71					
Zagłębienie dna kanału [m]	2,41					
Spadek [%]		1		1	1	
Średnica rury [mm]		400		400	400	
Długość odcinka [m]		42,20		10,30	2,20	
Odległość [m]	0,00		42,20	52,50	54,70	
	Sistn.		S1	S2	Sistn.	



Inwestor	Gmina Miejska Jarosław ul. Rynek 1 37-500 Jarosław		
Obiekt	Projekt budowy przyłącza kanalizacji deszczowej w ramach zadania przebudowa oświetlenia ulicznego, budowa kanalizacji deszczowej oraz remont drogi ul. Włókienniczej w Jarosławiu.		
Branża	STADIUM OPRACOWANIA	Skala 1:100/500	
SANITARNA	Projekt wykonawczy		02.2020r.
Projektant	mgr inż. Beata Barszcz	PDK/0086/POODS/10	
Nazwa rysunku	Profil podłużny przyłącza kd		Rysunek Nr 3 Str.