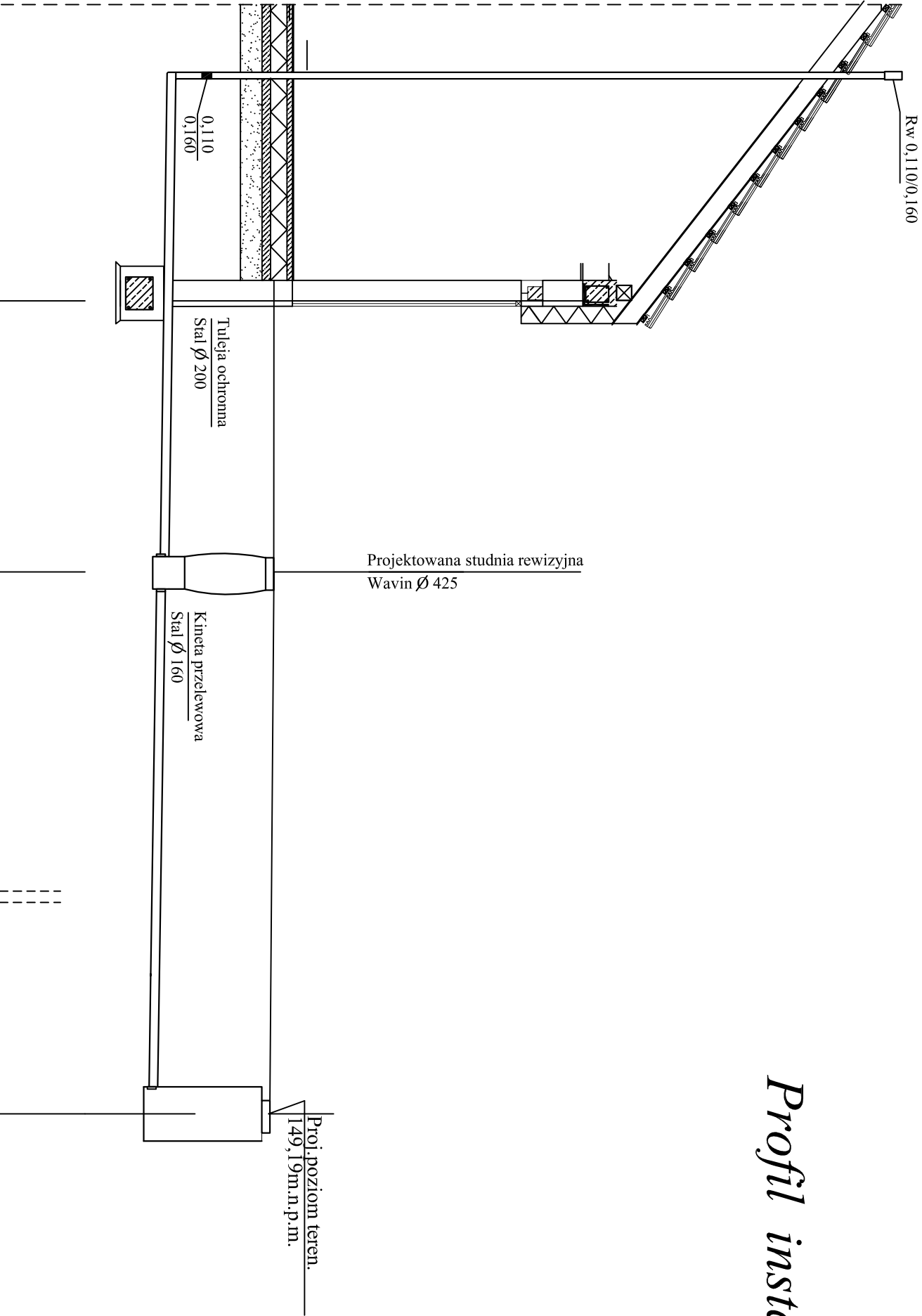


Profil instalacji kanalizacyjnej

skala 1:100



p.p.=149,60 m.n.p.m.				wykonać stalową rurę osłonową pod drogą metodą bezwykopową			
Rzędne terenu projekt.	150,90			149,90			149,19
Rzędna dna kanału	148,95			148,11			147,97
Zagłębienie kanału	1,95			1,79			1,22
Odległości i spadki	0,00	i=3‰ L=27,50m		27,5	i=1‰ L=14,00 m		41,50
Materiał i średnice	RURA PVC Ø160 klasy „N” SDR 41	litia		RURA PVC Ø160 klasy „N” SDR 41 litia			
Oznaczenia	Ława fundamentowa	S1				I	