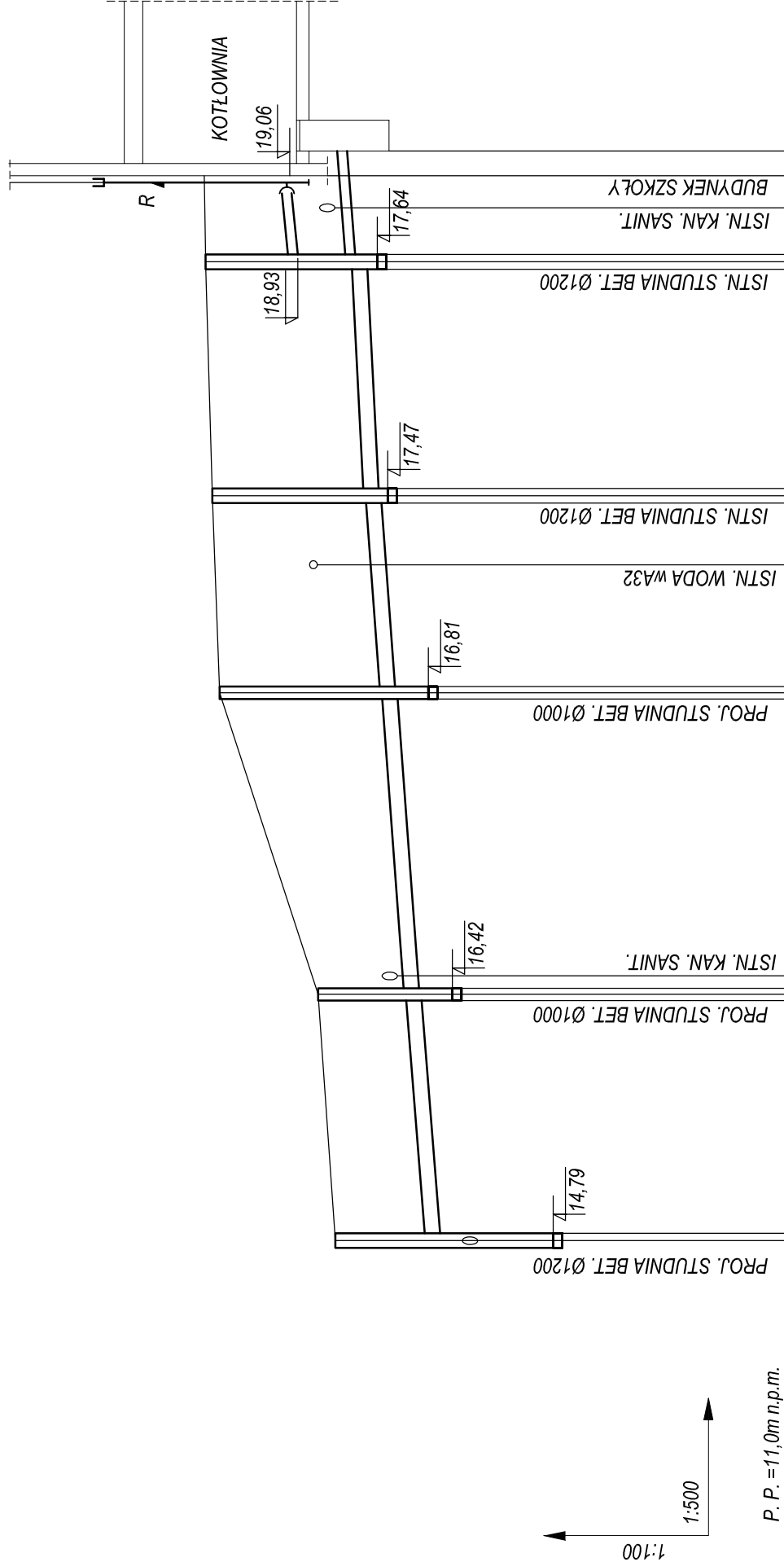


PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ - D4 - Rd10

SKALA 1:100/500



RURY PVC Ø 250 SN8

PVC Ø 160

0,00	20,00	44,50	60,50	79,50	86,50	88,50
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

D4

D5

D6

D7

D8

Rd10

ZAKŁAD USŁUGOWY JAROSŁAW POLAKOWSKI 82-300 ELBLĄG UL. SUWALSKA 21/1			
temat	PROJEKT BUDOWLANY REMONT ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ W SZKOLE W PILONIE		
adres inwestycji	PILONA GM. ELBLĄG DZ. NR 34		
nazwa rysunku	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ D4 - Rd10		
projektant	JAROSŁAW POLAKOWSKI	upr. nr 628/EL/83	podpis 10.2016
sprawdził	mgr inż. MARCIN SZYMKO	WAM/0034/POOS/16	podpis