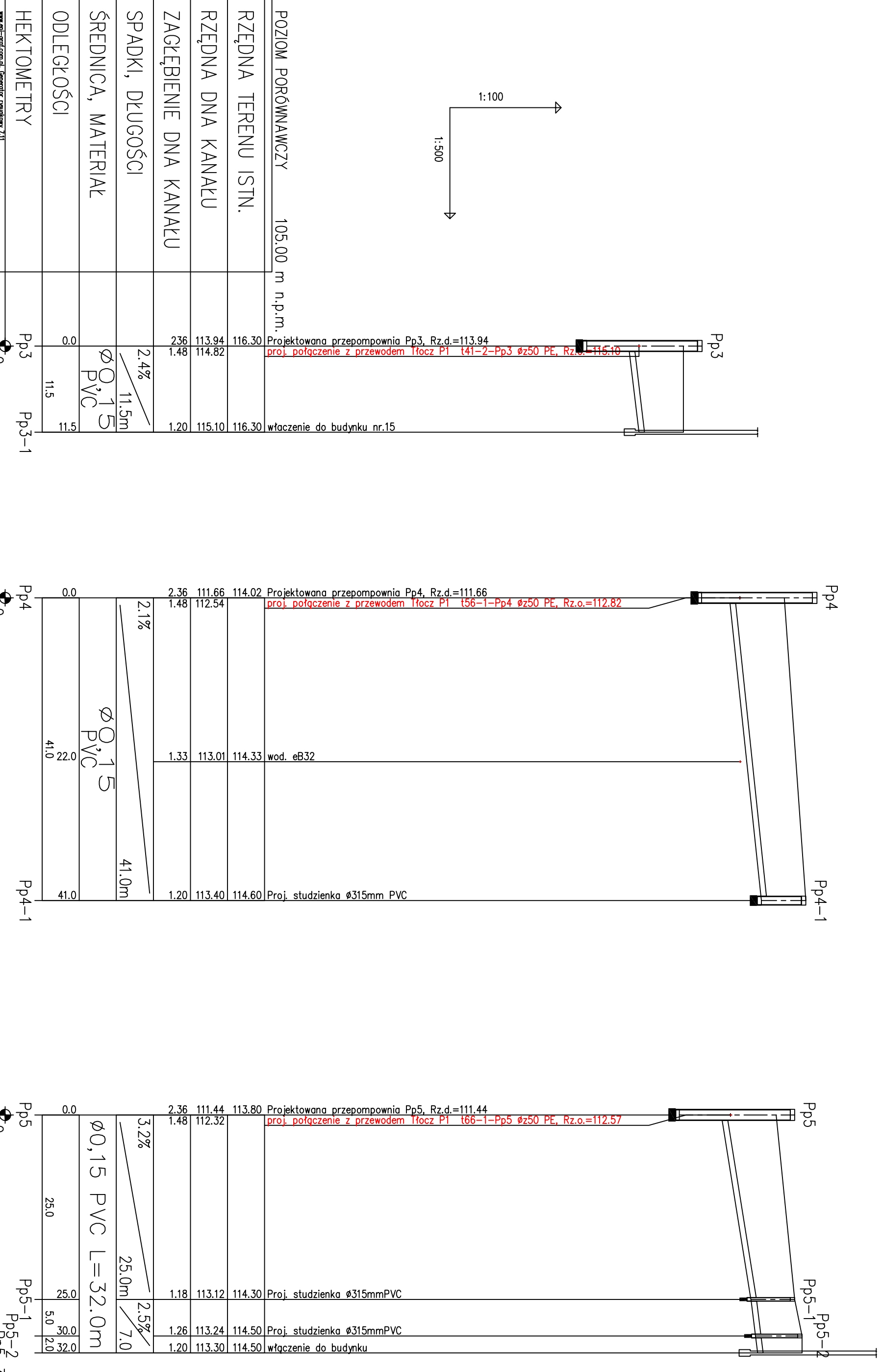
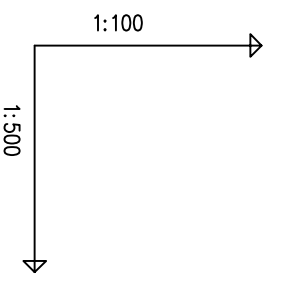


ODCINEK PRZYLĄCZA DO WYKONANIA
PRZEZ MIESZKAŃCA

ODCINEK PRZYLĄCZA DO WYKONANIA
PRZEZ MIESZKAŃCA

ODCINEK PRZYLĄCZA DO WYKONANIA
PRZEZ MIESZKAŃCA



POZIOM PORÓBNAWCZY	105,00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	116,30
RZĘDNA DŃA KANAŁU	113,94 114,82
ZAGŁĘBIENIE DŃA KANAŁU	2,36 1,48
SPADKI, DŁUGOŚCI	2,4% 11,5m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø 0,15 PVC
ODLEGŁOŚCI	0,0 11,5
HEKTOMETRY	Pp3 Pp3-1

POZIOM PORÓBNAWCZY	105,00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	114,02
RZĘDNA DŃA KANAŁU	111,66 112,54
ZAGŁĘBIENIE DŃA KANAŁU	2,36 1,48
SPADKI, DŁUGOŚCI	2,1% 41,0m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø 0,15 PVC
ODLEGŁOŚCI	0,0 41,0
HEKTOMETRY	Pp4 Pp4-1

POZIOM PORÓBNAWCZY	105,00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	113,80
RZĘDNA DŃA KANAŁU	111,44 112,32
ZAGŁĘBIENIE DŃA KANAŁU	2,36 1,48
SPADKI, DŁUGOŚCI	3,2% 25,0m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø 0,15 PVC L=32,0m
ODLEGŁOŚCI	0,0 25,0 5,0 32,0
HEKTOMETRY	Pp5 Pp5-1 Pp5-2 Pp5-3

INWESTOR		URZĄD MIASTA ŚWIDWINI	
Tytuł projektu		PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ Z PRZYLĄCZAMI, ZŁEMNIE PRZEPOMPOWNI SIEKÓW Pp3, Pp4 i Pp5	
Projektant	mgr inż. Dariusz Budziej	Wykonawca	11.2011.
Opiekun	mgr inż. Ewa Węziak	Uwaga z dnia	07.11.2011.
Skala	1:100/500	Strona	PB
Wzrost	16		