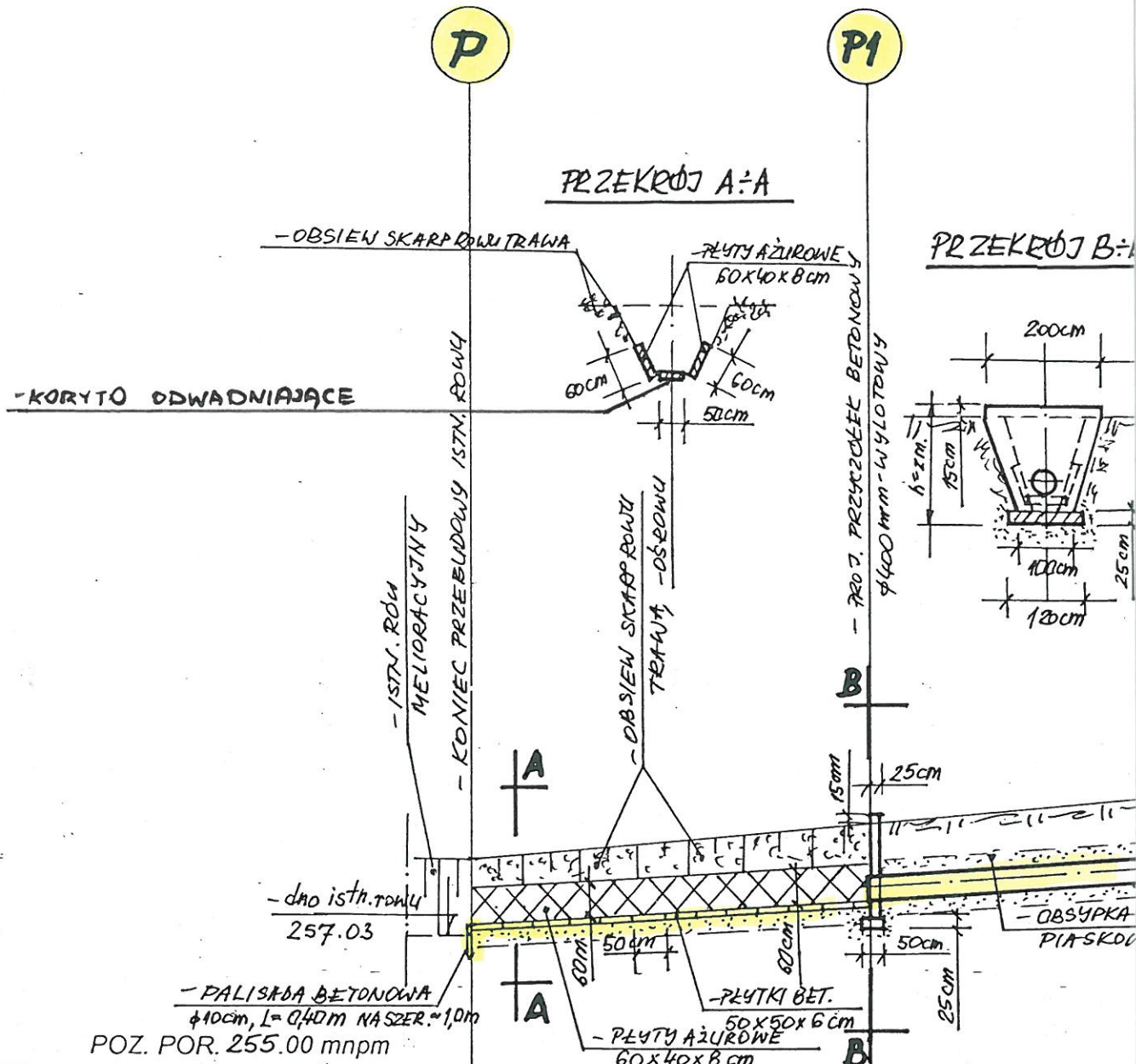
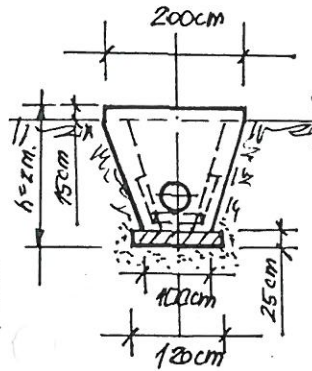


Firma „Proj – Bud” mgr inż. Jacek Kutniowski		43-100 TYCHY	
NIP 646-126-78-62		ul. Kubicy 27/54	
REGON 273762221		tel. /048/ (032)2194254	
OBIEKT: KANALIZACJA DESZCZOWA		FAZA:	
		P. B. – Wyk.	
MIEJSCOWOŚĆ:		BRANŻA:	
IMIELIN – ulica K. Miarki		SANITARNA	
NAZWA RYS.: PROJEKT		SKALA:	
ZAGOSPODAROWANIA TERENU		1 : 1000	
Projektował:	Jan Szczepanek	RYS. NR	
	Upr.bud.nr.72/94 , 299/81	KD-4	
Sprawdził:	mgr inż.		
	Jacek Kutniowski		



RZĘDNA TERENU	258.30	258.80
RZĘDNA OSI RURY		
RZĘDNA DNA KANAŁU	257.25	257.63
ZAGŁĘBIENIE	1.05	1.17
SPADKI/DŁUGOŚCI	$i = 6\%$	
MATERIAŁ	- UBEZPIECZENIE DNA ROWNY I SKARP NA DŁUG. L=62,0mb	- RURY KANAŁU
ODLEGŁOŚCI	00	62.0
HEKTOMETRY	0+0	0+62.0

PRZEKRÓJ B:B



D1

P2

Z

- PROJ. STAZD. ϕ 1,0m BĘTONOWA

- PROJ. PRZYCZŁĘK BĘTONOWY WLOTOWY - ϕ 400mm

- ZŁAZANIE TRASY RÓWU X ZŁAZANIA 145°

25cm

50cm

25cm

50cm

15cm

25cm

- OBSYPKA PIASKOWA

- PODSYPKA PIASKOWA

- PODSYPKA PIASKOWA

- PŁYTY AZUROWE 60x40x8cm
- PŁYTKI BĘTONOWE 50x50x6cm

- OBSIEW TRASY

259,20

259,78

259,60

1,24 257,96

1,49 258,29

1,27 258,33

L=172,0m

i=2‰

- RURY KANALIZACYJNE ϕ 400PVC, L=110mb

- UBEZPIECZENIE DNA RÓWU I SKARP NA ŻŁUG. L=135,0m

- 55 -

17,0

- 55 -

72,0

- 18 -

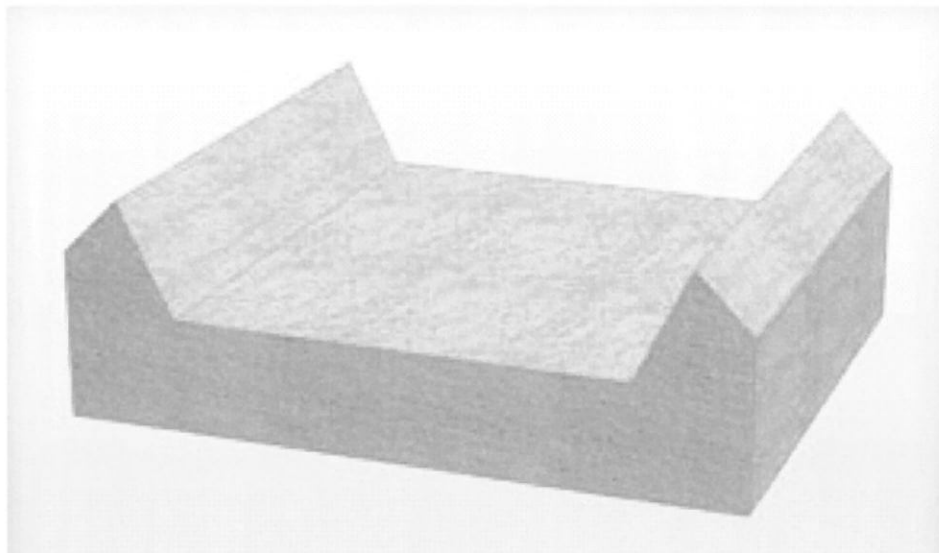
92,0

- 117 -

0+1

0+2

Koryto ściekowe – koryto odwadniająca



wymiary: 50x60x20cm