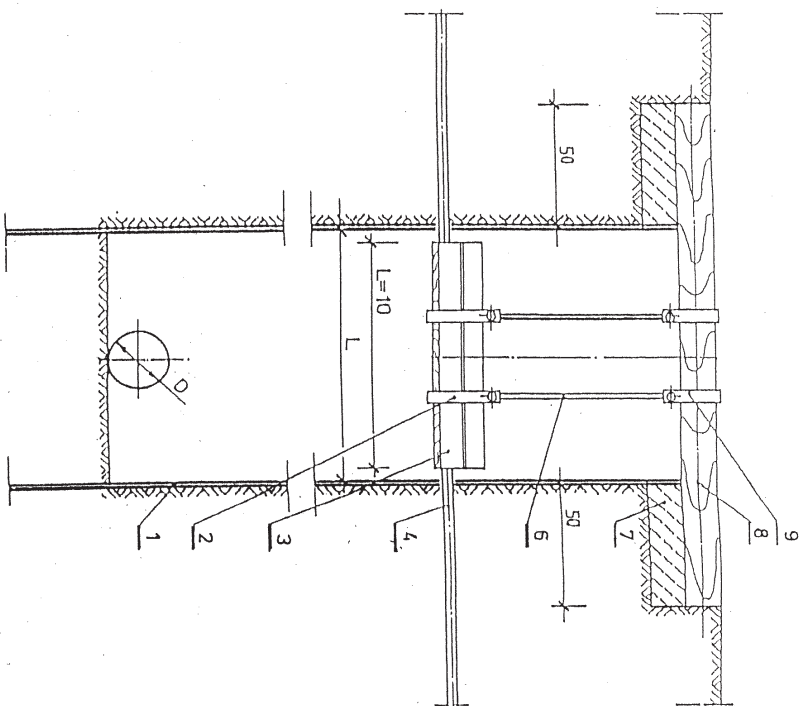
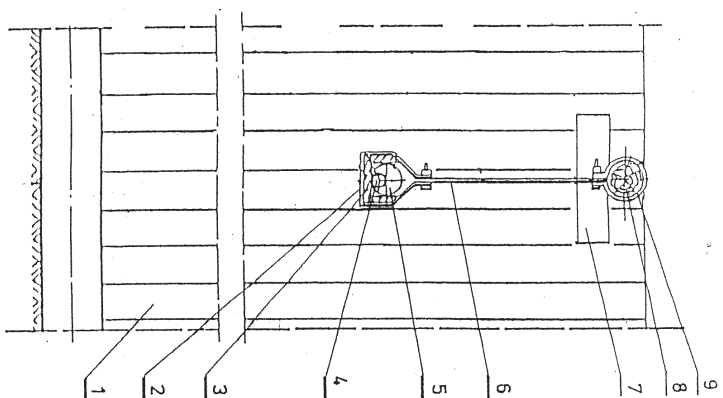


PRZĘKRÓJ A - A



PRZĘKRÓJ B - B



- 1 - WYPRASKI
- 2 - OBEJMA Z PŁASKOWNIKA 60x6x900 mm
- 3 - KORYTKO Z DESEK gr. 32 mm
- 4 - ISTNIEJ. KABEL ENERG. TELEKOMUNIK.
- LUB PRZEWÓD WODOCIĄG, GAZOWY
- 5 - RURA OSŁONOWA (DWUDZIELNA)
- 6 - PRĘT STALOWY ϕ 10 mm Z UCHWYTEM
- 7 - BŁOCZEK BETONOWY 50x50x12 cm
- 8 - OKRĄGLAK ϕ 14 cm
- 9 - OBEJMA Z PŁASKOWNIKA 60x6x650 mm

SZCZEGÓŁ ZABEZPIECZENIA W WYKOPIE WODOCIĄGU

Zakład Usług Technicznych „PROBUDIN”
Sp. z o.o. BYDGOSZCZ

Obiekt: OSIELSKO rejon ul. Orzechowej
gm. Osielecko woj. kujawsko – pomorskie

Temat: Projekt budowlany - wykonawczy sieci wodociągowej, sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granicy działek, kanału tłocznego oraz przepompowni ścieków - Zadanie 3

Funkcja:	Imię i Nazwisko	Nr upr. specj.	Podpis	Data
Opracował:	mgr inż. D. Rojek	7210/140/78		09.2015r
Sprawił:	mgr inż. K. Ferenc	7210/58/86		RYS. 16
	inst.-inż.			