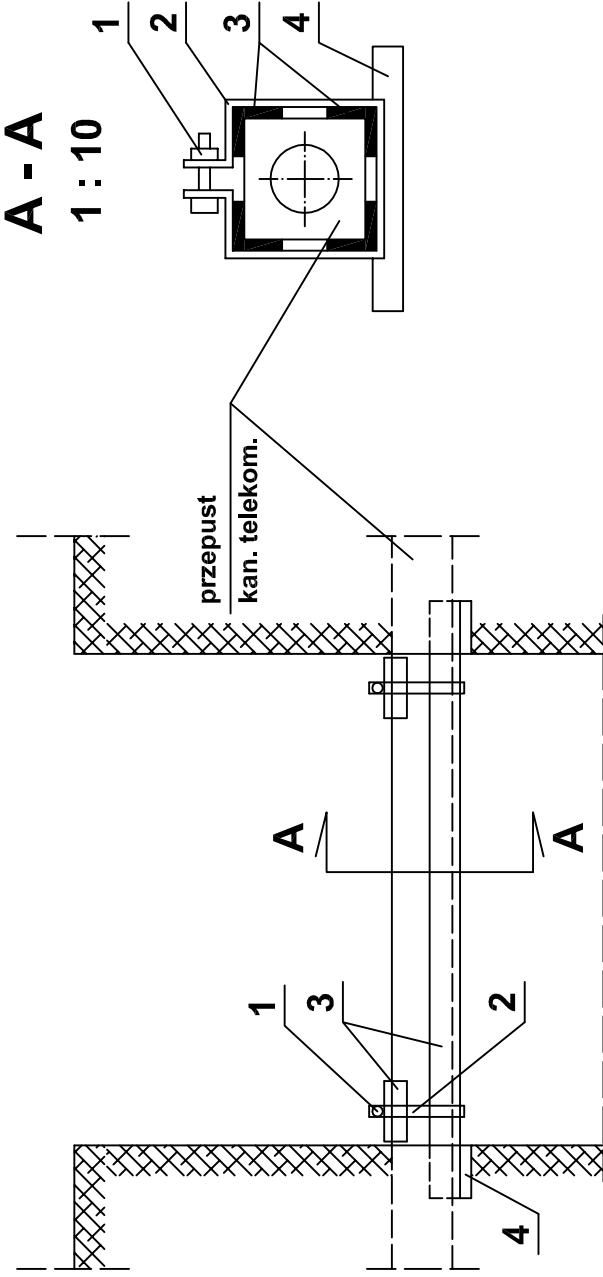


ZABEZPIECZENIE KANALIZACJI TELEKOMUNIKACYJNEJ



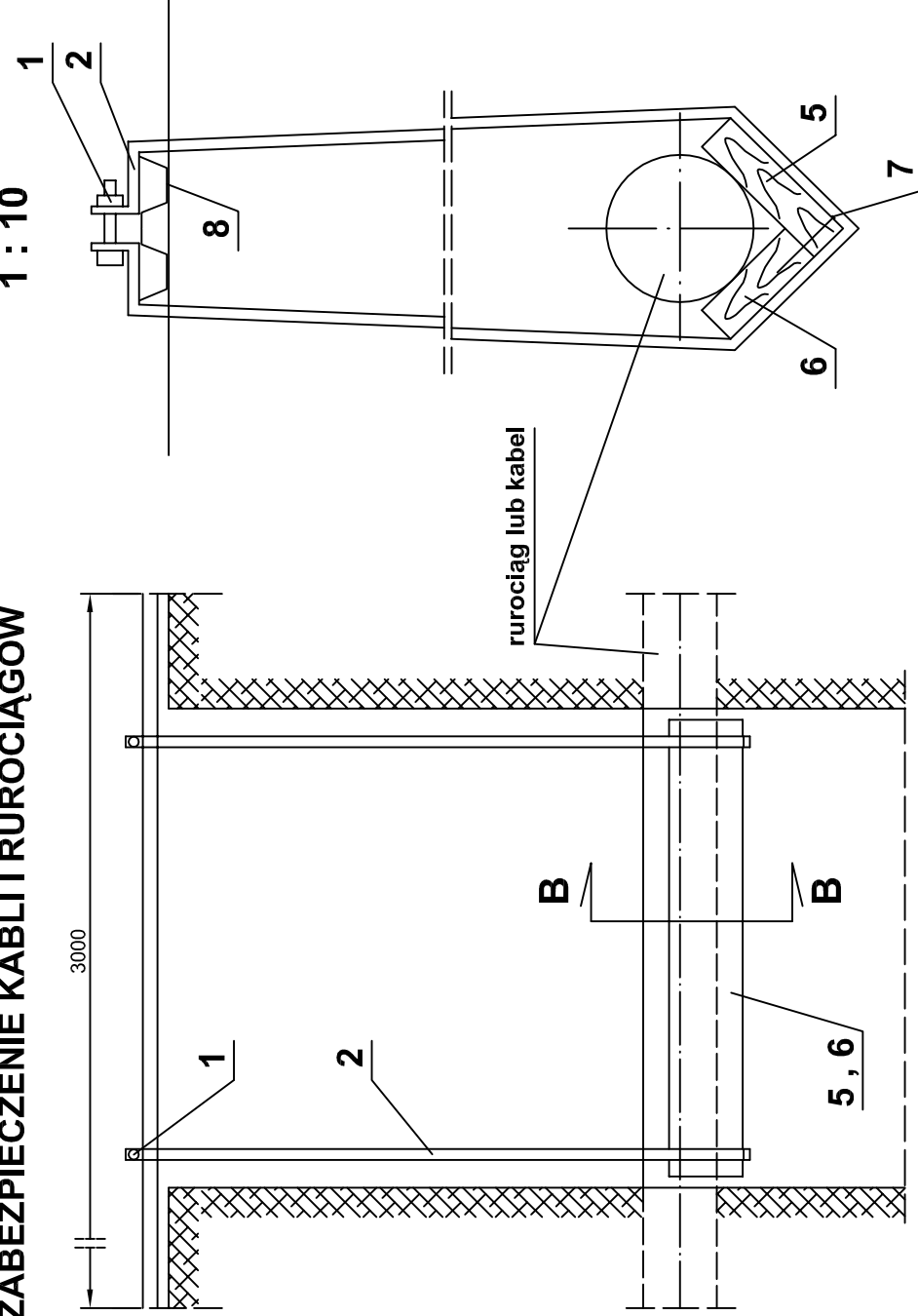
Wyszczególnienie

UWAGI !

- | | | |
|---|--------------------------|---------------------------------------|
| 1 | - Śruba M12x8 z nakrętką | - zabezpieczenie kabli telefonicznych |
| 2 | - Bednarka ∇ 30x4 | - pozostawić na stałe, |
| 3 | - Kątownik L 50x50x6 | - wymiary podano w mm. |
| 4 | - Płyta betonowa 350x350 | |
| 5 | - Bal drewniany 200x50 | |
| 6 | - Bal drewniany 150x50 | |
| 7 | - Gwóźdź | |
| 8 | - Bal szalunkowy ks 3,25 | |

**JAKO ROZWIĄZANIE ZAMIENNE
ZABEZPIECZENIA KABLI ZASTOSOWAĆ
RURĘ DWUDZIELNĄ np.TYPU AROT :
-DN150mm DLA ŚREDNIEGO NAPIĘCIA
-DN110mm DLA NISKIEGO NAPIĘCIA
ZABEZPIECZENIE POZOSTAWIĆ W
WYKOPIE .**

ZABEZPIECZENIE KABLI I RUROCIĄGÓW



Jednostka projektująca		PRACOWNIA PROJEKTOWA S.C. JOLANTA OLEJNICZAK - OLEK & JOANNA OLEK		UL. WŁODZIMIERZA MAJAKOWSKIEGO 331A , 61-066 POZNAN		TEL / FAX 061 8709546 , KOM. 0512264667	
OBIEKT : CZAPURY gm. MOSINA		BUDOWA CHODNIKA WRAZ Z ODWODNIENIEM W CIĄGU UL. POZNAŃSKIEJ NA ODC. OD FIGURY (UL. KRĘTEJ) DO GRANICY Z MIASTEM POZNAŃ (UL. RYDZOWEJ)		ZABEZPIECZENIE ISTNIĄCEGO KABLA DOZIEMNEGO		Nazwa rys:	
Stadium dokumentacji: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		Inwestor : GMINA MOSINA PLAC 20 PAŹDZIERNIKA 1 , 62-050 MOSINA		Braza:		INSTALACJE SANITARNE (technologia i konstrukcja)	
Projektował:		mgr.inż. JOANNA MATYSIAK - OLEK		podpis : 08 2014		Skala :	
Projektował :		mgr.inż.JOLANTA OLEJNICZAK - OLEK UPR. NR. 25 i 39 /86 /Pw		podpis : 08.2014		Nr.rys.: 15	