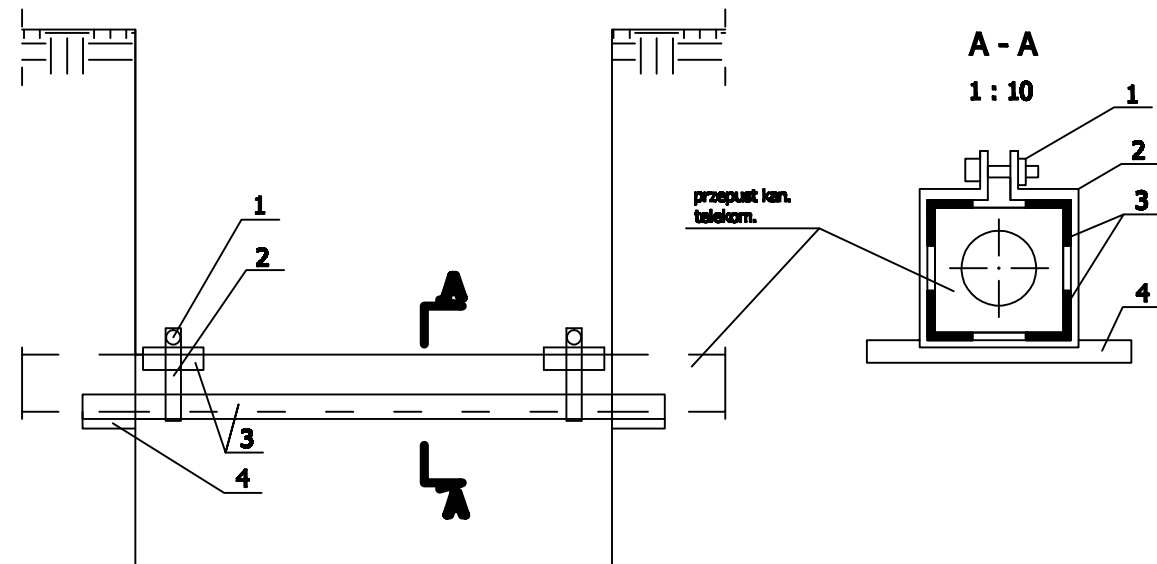
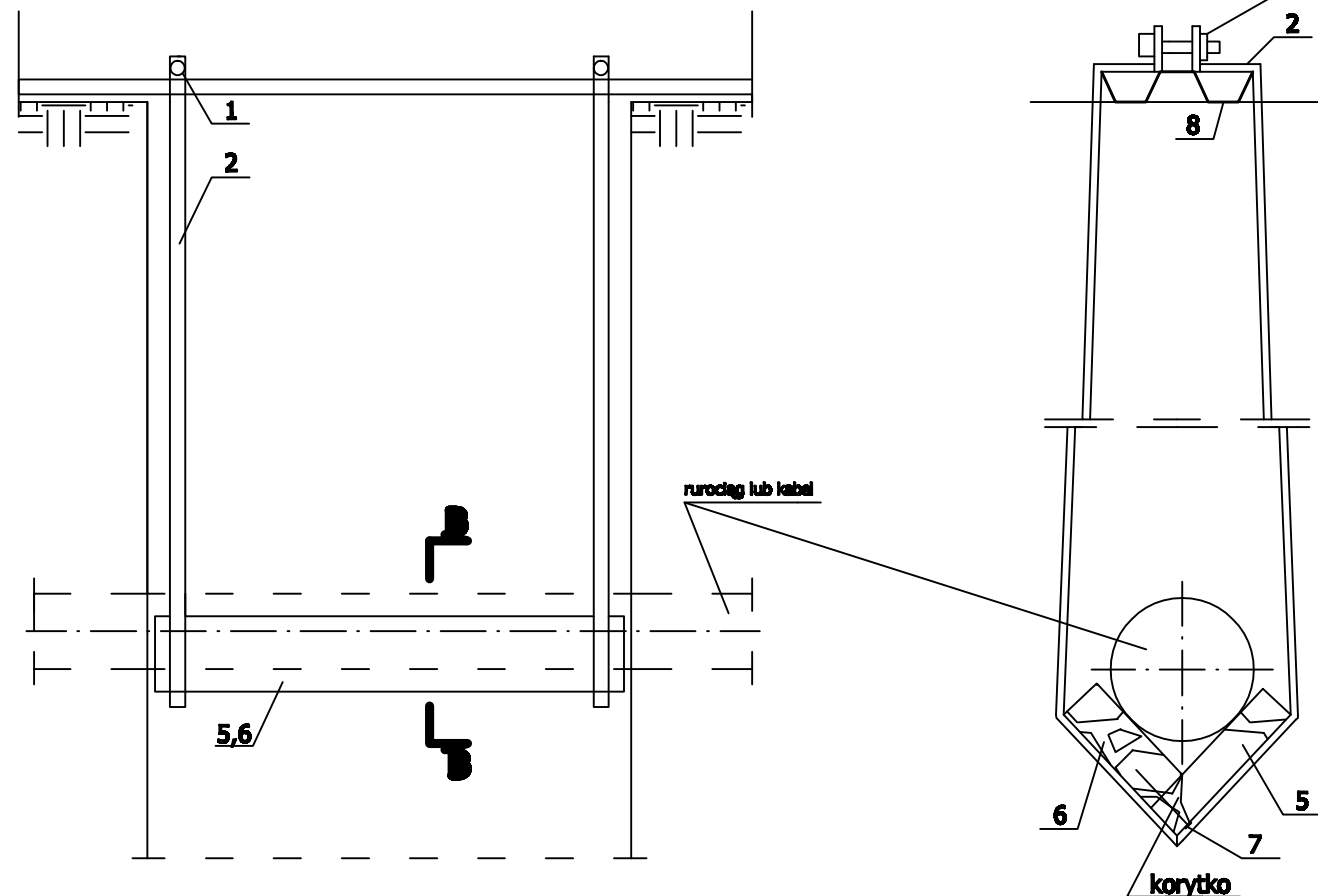


ZABEZPIECZENIE KANALIZACJI TELEKOMUNIKACYJNEJ



ZABEZPIECZENIE KABLI I RUROCIĄGÓW



Wyszczególnienie

- 1. Śruba M12 x 80 z nakrętką
- 2. Bednarka 30 x 4
- 3. Kątownik L 50 x 50 x 6
- 4. Płytką betonowa 350 x 350
- 5. Bał drewniany 200 x 50
- 6. Bał drewniany 150 x 50
- 7. Gwóźdź
- 8. Bał szalunkowy ks 3,25

UWAGI !

- zabezpieczenie kabli telekom. pozostawić na stałe
- wymiary podano w mm

Jednostka projektowa		
<div>PROCOROL Sp. j.</div>		
JANIKOWO, UL. GNIEZNIENSKA 67/69 62 - 006 KOBYLNICA T: +48 61 8 1 5 1 1 0 0 F: +48 61 8 1 5 1 1 4 9		
Stadium dokumentacji PROJEKT BUDOWLANY, WYKONAWCZY	Branża INSTALACJE SANITARNE	
Inwestor GMINA WRZEŚNIA ul. Ratuszowa 1 62-300 WRZEŚNIA		
Obiekt BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ DLA UL. SOKOŁOWSKIEJ I UL.ŁOKIETKA WE WRZEŚNI	Nr tomu I	
Tytuł ZABEZPIECZENIE UZBROJENIA	Skala	Nr rys. 9
Nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektował mgr inż. Paulina Wilińska– Kałka	WKP/0289/P00S/08 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	
Opracował		
Opracował mgr inż. Paweł Urbański		
Sprawdził mgr inż. Bartosz Wojciechowski	WKP/0276/P00S/04 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	
POZNAŃ, MAJ 2011 R.		