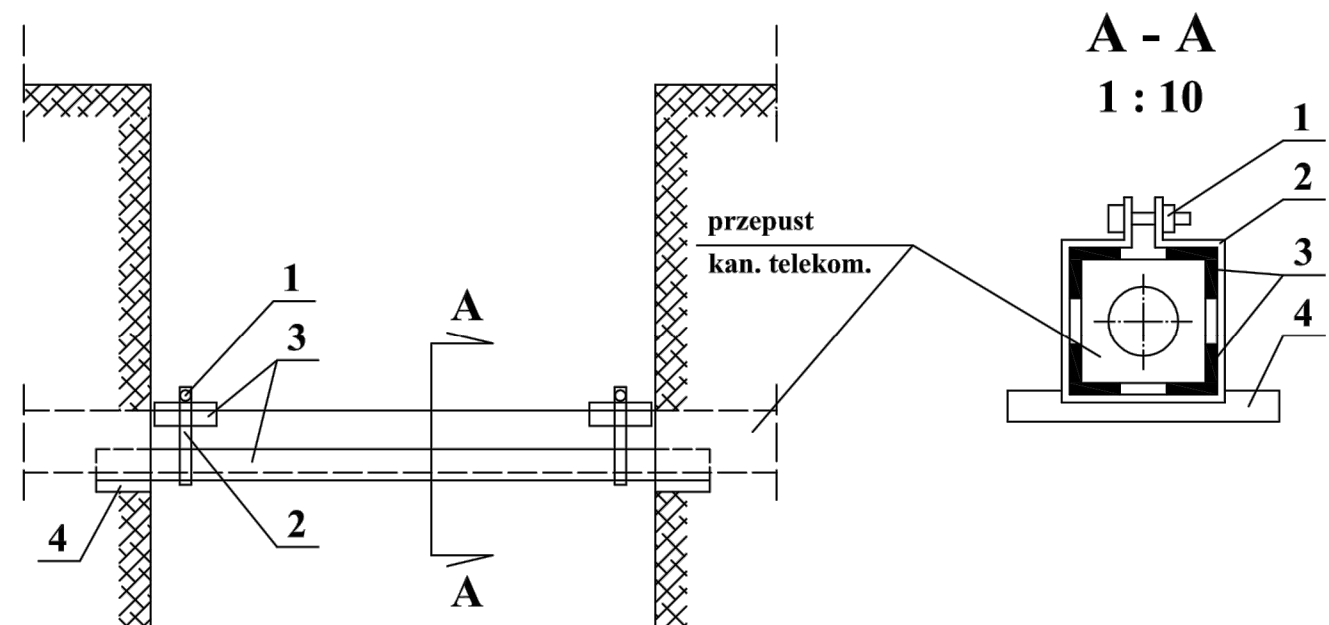


**ZABEZPIECZENIE KANALIZACJI  
TELEKOMUNIKACYJNEJ**



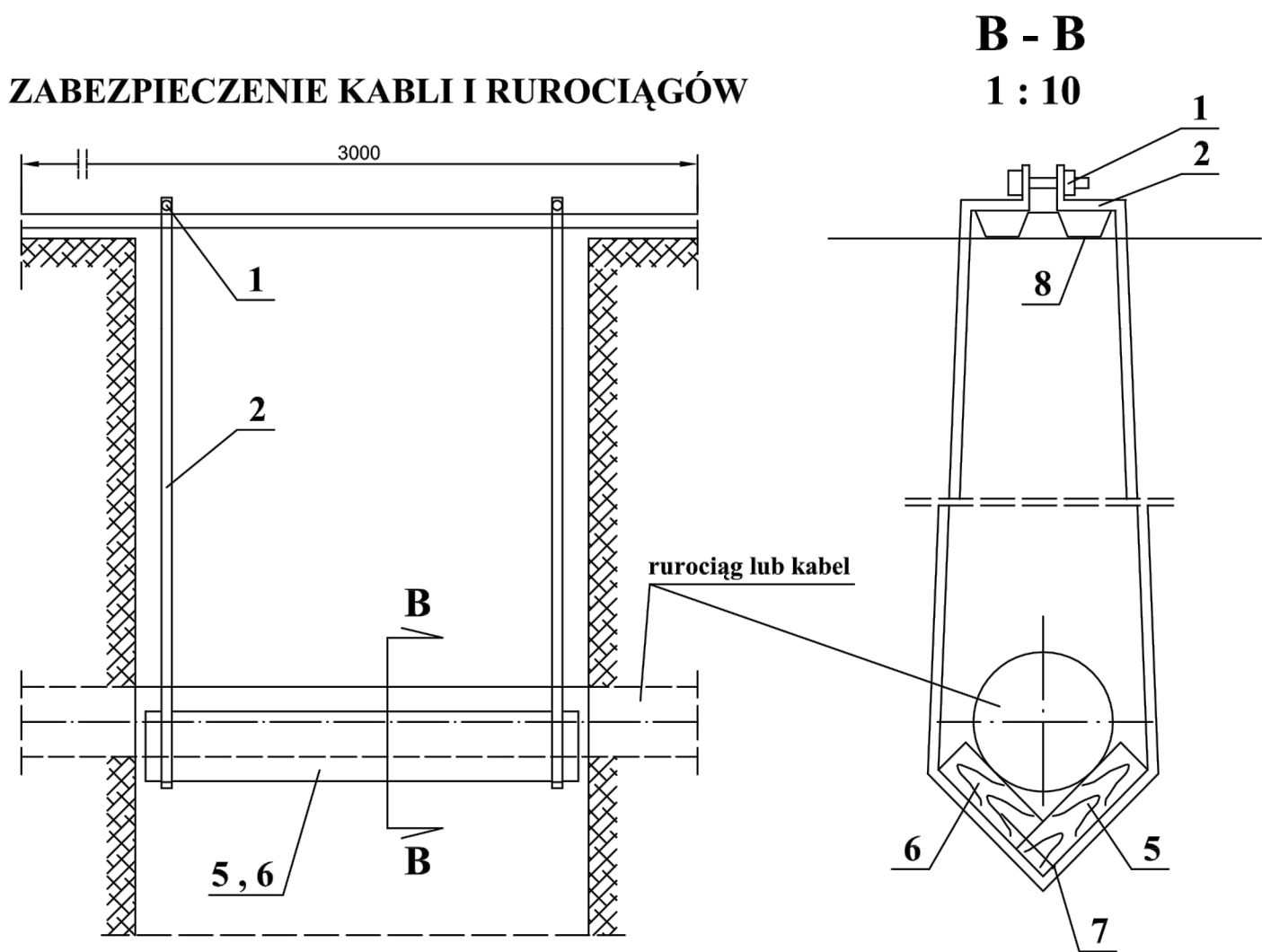
**Wyszczególnienie**

- 1 - Śruba M12x8 z nakrętką
- 2 - Bednarka  $\nabla$  30x4
- 3 - Kątownik L 50x50x6
- 4 - Płyta betonowa 350x350
- 5 - Bal drewniany 200x50
- 6 - Bal drewniany 150x50
- 7 - Gwóźdź
- 8 - Bal szalunkowy ks 3,25

**UWAGI !**

- zabezpieczenie kabli telekomunikacyjnych pozostawić na stałe,
- wymiary podano w mm.

**ZABEZPIECZENIE KABLI I RUROCIĄGÓW**



PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE mgr inż. Stanisław Basiński			
OBIEKT	Sieć wodociągowa rozdzielcza - m. Biele Gmina Sompolno		
TEMAT	Projekt sieci wodociągowej rozdzielczej		
TREŚĆ RYSUNKU	Zabezpieczenie kabla podziemnego tel. i elektr.		
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWN.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż.D.Rogowski	GP7342/4/94	
OPRACOWAŁ	mgr inż.Z.Basińska		
SPRAWDZIŁ	mgr inż.A.Chatłas	UAN-7342/5/96	
DATA	02.2013	NR RYS.	7