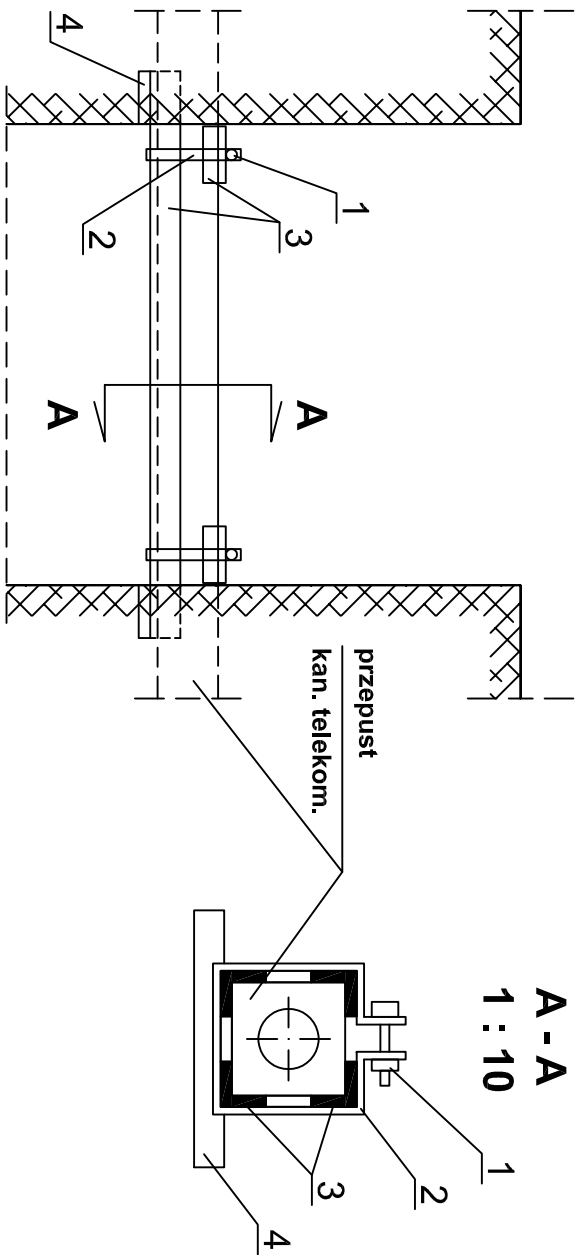
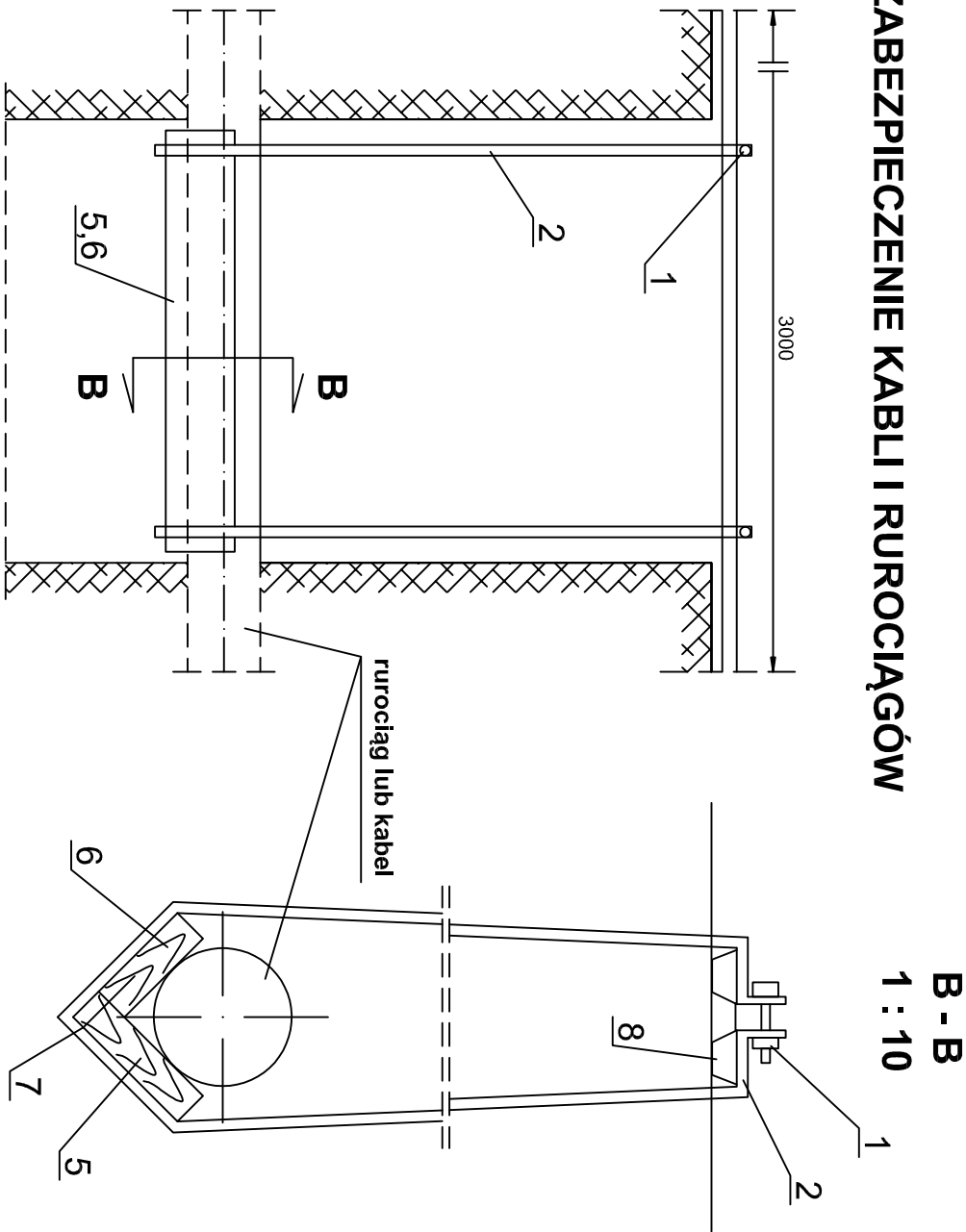


ZABEZPIECZENIE KANALIZACJI  
TELEKOMUNKACYJNEJ



ZABEZPIECZENIE KABLI I RUROCIĄGÓW



WYSZCZEGÓLNIENIE

- 1 - Śruba M12x8 z nakrętką
- 2 - Bednarka Ø 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

NADZORY, KIEROWANIE BUDOWAMI, WYKONAWSTWO WOD-KAN STANISŁAW DOMALSKI ul. Nowa Strzelnica 5/11, 63-100 Śrem					
inwestor:	Gmina Śrem Pl. 20 Października 1, 63-100 Śrem				
obiekt:	Sieć wodociągowa z przyłączami i sieć kanalizacji deszczowej				
adres:	dz. nr ewid. 171, 60, 59/1, 58/3, 57/3, 56/2, 56/1, 55, 67 Śrem, ul. Młodzieżewskiego				
branża:	Sanitarna				skala:
temat rysunku:	SPOSÓB ZABEZPIECZENIA ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA				-----
projektant:	imię i nazwisko	nr uprawnień:	data:	podpis:	nr rys. <b>23</b>
	IRENEUSZ SZAJERKA	KUP/0069/PW005	11.2019		
opracował:	STANISŁAW DOMALSKI	256/PW/94	11.2019		