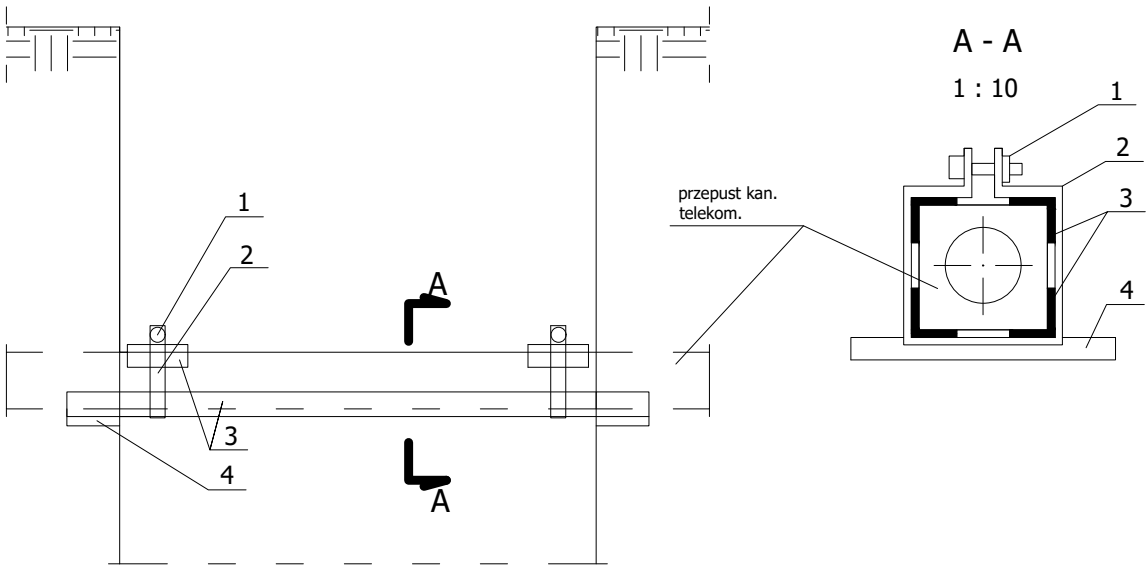
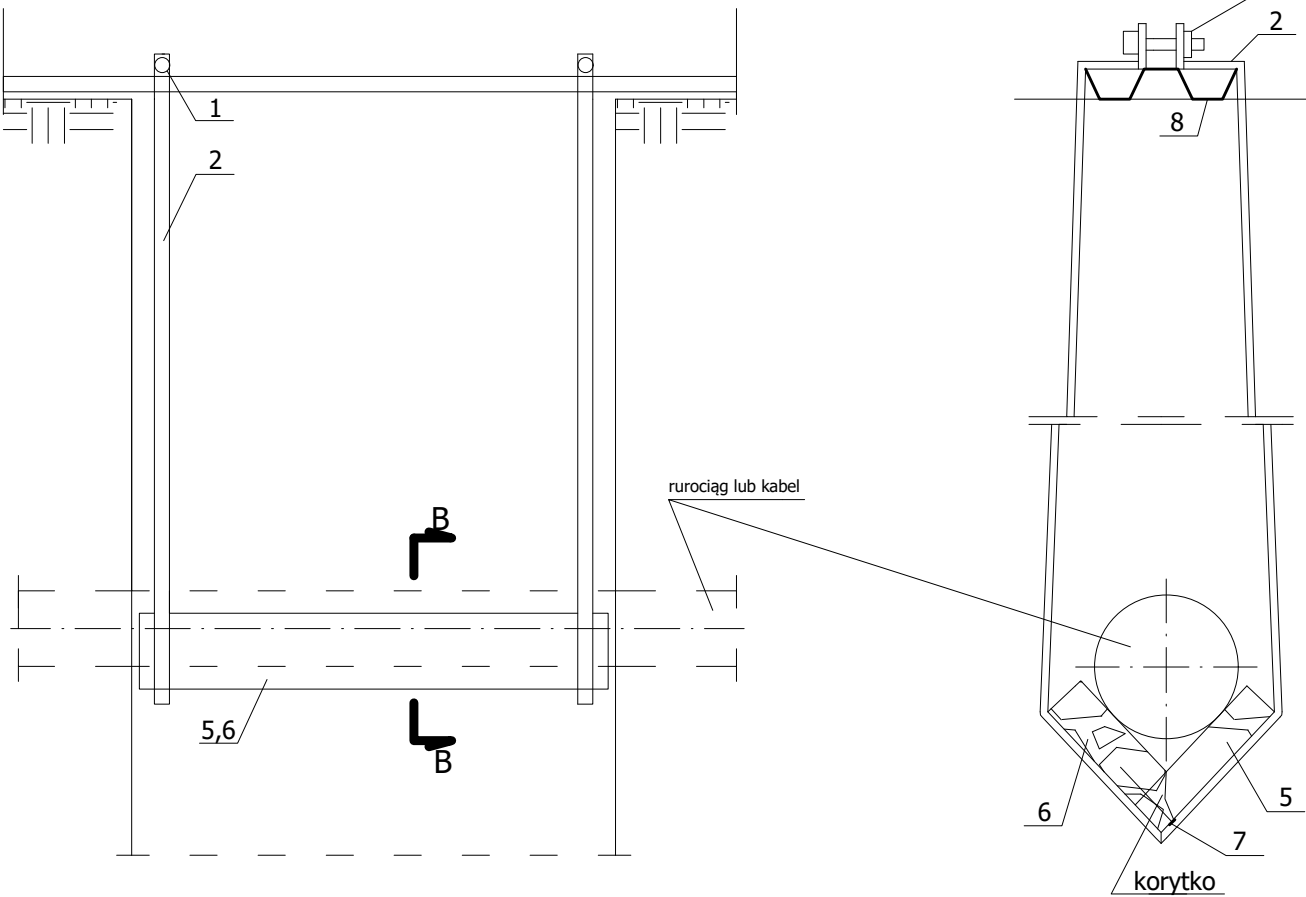


ZABEZPIECZENIE KANALIZACJI TELEKOMUNIKACYJNEJ



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. Płytkę betonową 350 x 350
5. Bal drewniany 200 x 50
6. Bal drewniany 150 x 50
7. Gwóźdź
8. Bal szalunkowy ks 3,25

UWAGI !

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



Marcin Żok
Projektant

Biuro Projektów Drogowych Marcin Żok
ul. Rolna 83a
62-080 Tarnowo Podgórne
NIP 923-164-90-99

tel.: 660-714-701
e-mail: marcin.zok@bpd-poznan.pl

Inwestor	 Gmina Suchy Las ul. Szkolna 13, 62-002 Suchy Las		
Branża	SANITARNA		Stadium dokumentacji PROJEKT WYKONAWCZY
Nazwa inwestycji / adres	Budowa fragmentu ul. Zwolenkiewicza oraz ul. Linkowskiego w Suchym Lesie		
Temat	PROJEKT SIECI WODOCIĄGOWEJ		
Zespół projektowy:		Numer uprawnień	Podpis
Projektant br. sanitarna	mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska	WKP/0089/POOS/03 <small>do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarnej</small>	
Projektant sprawdzający br. sanitarna	mgr inż. Rafał Kubiak	WKP/0145/POOS/10 <small>do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>	
Współpraca	inż. Marcin Żok		
Treść rysunku	ZABEZPIECZENIE UZBROJENIA		
Data	28.06.2022	Skala	-
		Numer rysunku	6