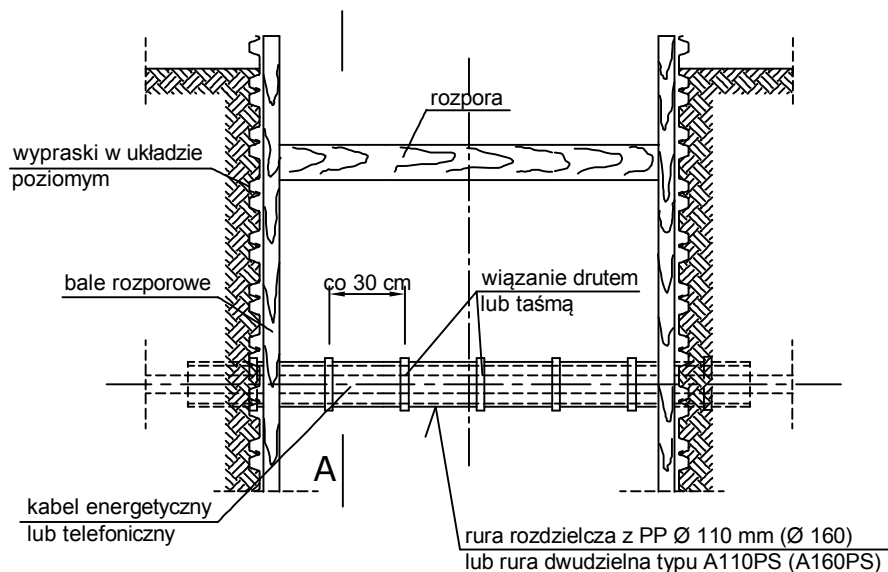
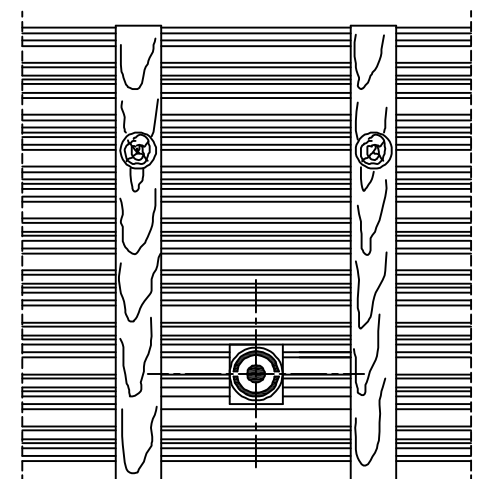


## ZABEZPIECZENIE ISTNIEJĄCYCH KABLI ENERGETYCZNYCH




**A - A**



### UWAGI:

1. W miejscach kolizji wykopy wykonywać ręcznie.
2. Bardzo starannie zagęścić zasypkę pod i nad kolidującym uzbrojenie.
3. Rurę ochronną pozostawić na stałe.
4. Dla kabli SN i WN rura ochronna Ø 160 mm

Biuro Projektów i Usług Technicznych "EKO-PROJEKT" Żychlin, ul. Wrzosowa 8

INWESTOR	Gmina Babiak, Plac Wolności 5, 62–620 Babiak						
TYTUŁ PROJEKTU	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowosci Babiak, ul. Dworcowa						
TYTUŁ RYSUNKU	Schemat zabezpieczenia kabla					NR UMOWY	
						KM.W.V.73.2022	
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWN.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	BRANŻA	SKALA	DATA
PROJEKTOWAŁ	inż. Jerzy Ćwiek	UAB 8346/II/62/89	instal.–inż.		SANITARNA	1:20	06.2022r
SPRAWDZIŁ	mgr inż.Dariusz Rogowski	GP 7342/4/94	instal.–inż.		SANITARNA	NR RYS.	
KIER.PRAC.	inż. Jerzy Ćwiek	UAB 8346/II/62/89	instal.–inż.		SANITARNA		
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE						7	