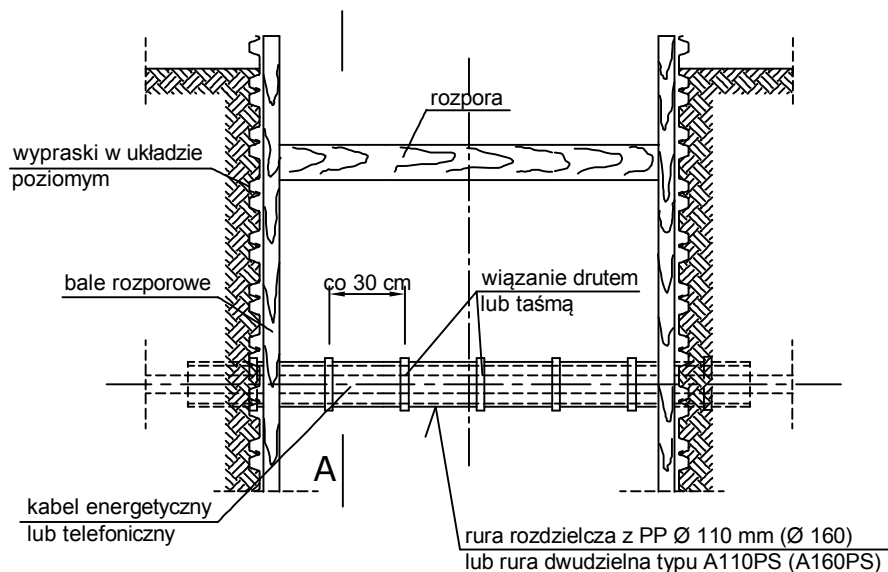
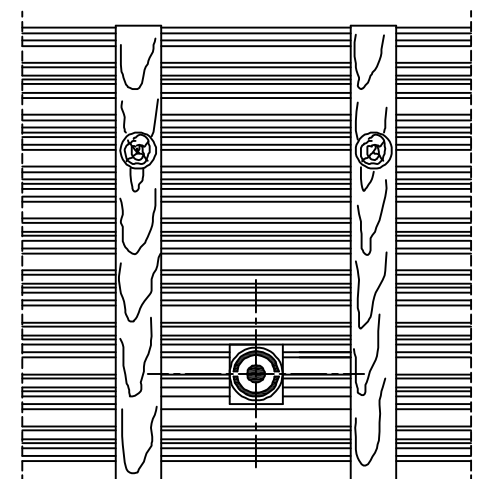


ZABEZPIECZENIE ISTNIEJĄCYCH KABLI ENERGETYCZNYCH




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 wraz z siecią wodociągową w miejscowości Mchowo – Polonisz						
TYTUŁ RYSUNKU	Schemat zabezpieczenia kabla					NR UMOWY KM.IV.23.21	
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWN.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	BRANŻA	SKALA	DATA
PROJEKTOWAŁ	inż. Jerzy Ćwiek	UAB 8346/II/62/89	instal.–inż.		SANITARNA	1:20	08.2021r
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						14	