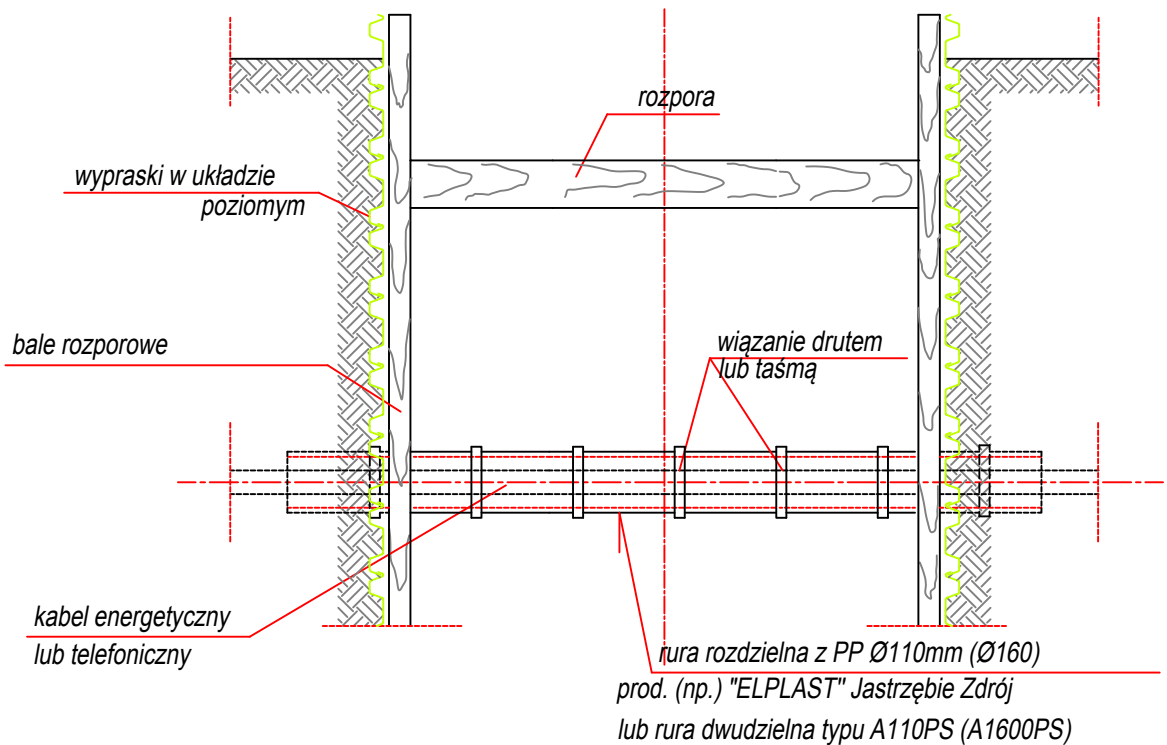
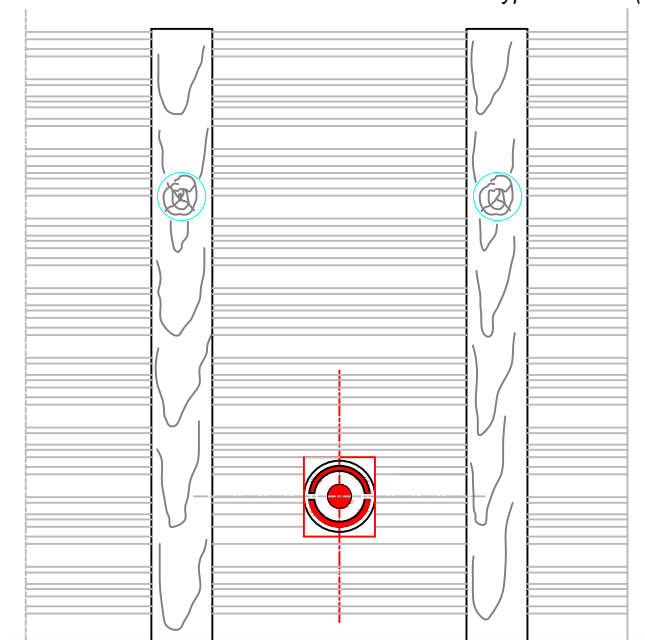


Zabezpieczenie istniejących kabli energetycznych i telekomunikacyjnych



UWAGI:

1. W miejscach kolizji wykopy wykonywać ręcznie.
2. Bardzo starannie należy zagęścić zasypkę pod kolidującym uzbrojeniem.
3. Rurę ochronną pozostawić na stałe.
4. Dla kabli eSN i eWN rura ochronna Ø160mm.



INWESTOR:	Gmina Regimin Regimin 22 06-461 Regimin	Projektant: mgr inż. Juliusz Marek Pietrzak Nr uprawnień: Cie 4/81 w specjalności instalacyjno – inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	DATA OPRACOWANIA WRZESIEŃ 2017
PRZEDMIOT OPRACOWANIA:	Budowa rurociągu łączącego kanalizacji sanitarnej w miejscowości Regimin gm. Regimin	Sprawdzający: mgr inż. Mariusz Wilkowski Nr uprawnień: MAZ/0425/P00S/12 w specjalności instalacyjno – inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	SKALA:
RYUNKU:	Zabezpieczenie kabli energetycznych i telekomunikacyjnych		NUMER RYSUNKU: 5