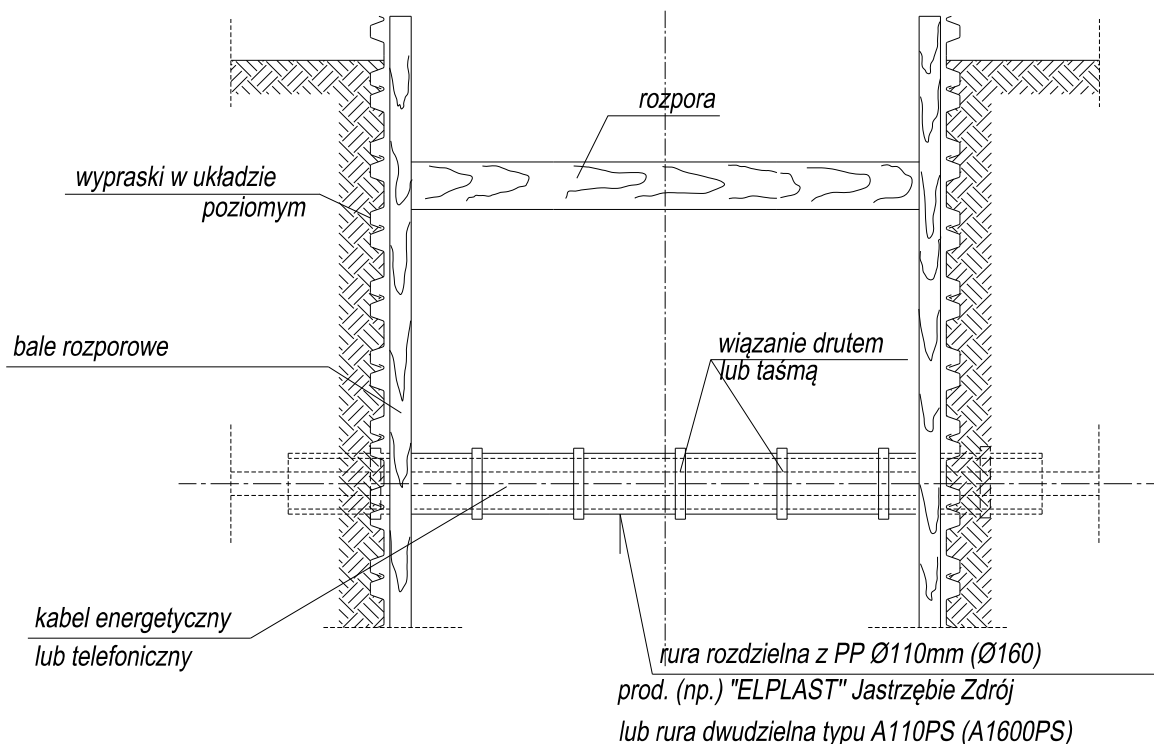
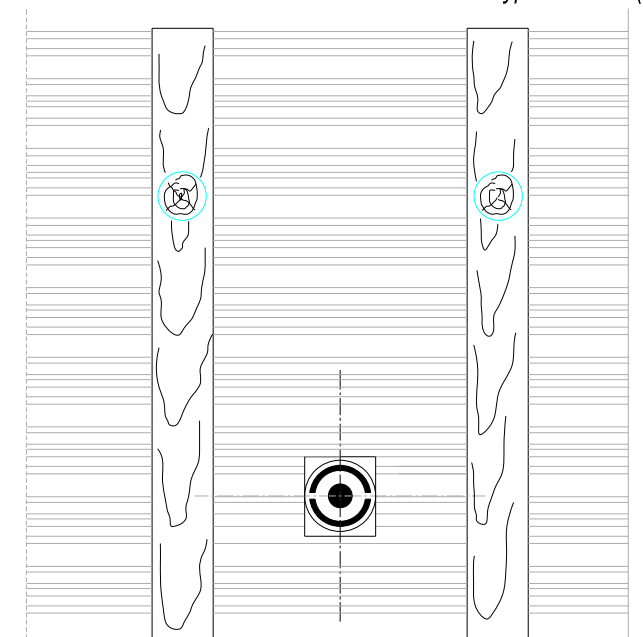


Zabezpieczenie istniejących kabli energetycznych i telekomunikacyjnych



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 Ciechanów ul. Fabryczna oś. 06-400 Ciechanów	Projektant: mgr inż. Juliusz Marek Pietrzak Nr uprawnień: C1e 4/81 w specjalność Instalacyjno - Inżynieryjnej w zakresie śled I Instalacji sanitarnych	DATA OPRACOWANIA: 05.2015
PRZEDMIOT OPRACOWANIA:	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami na terenie miejscowości Chruszczewo gm. Ciechanów	Opracowujący: mgr inż. Paweł Milewski	SKALA: -
RYSUNKU:	Zabezpieczenie kabli energetycznych i telekomunikacyjnych	Sprawdzający: mgr inż. Mariusz Wilkowski Nr uprawnień: MAZ/0425/POOS/12 w specjalność Instalacyjno - Inżynieryjnej w zakresie śled I Instalacji sanitarnych	NUMER RYSUNKU: 04 06