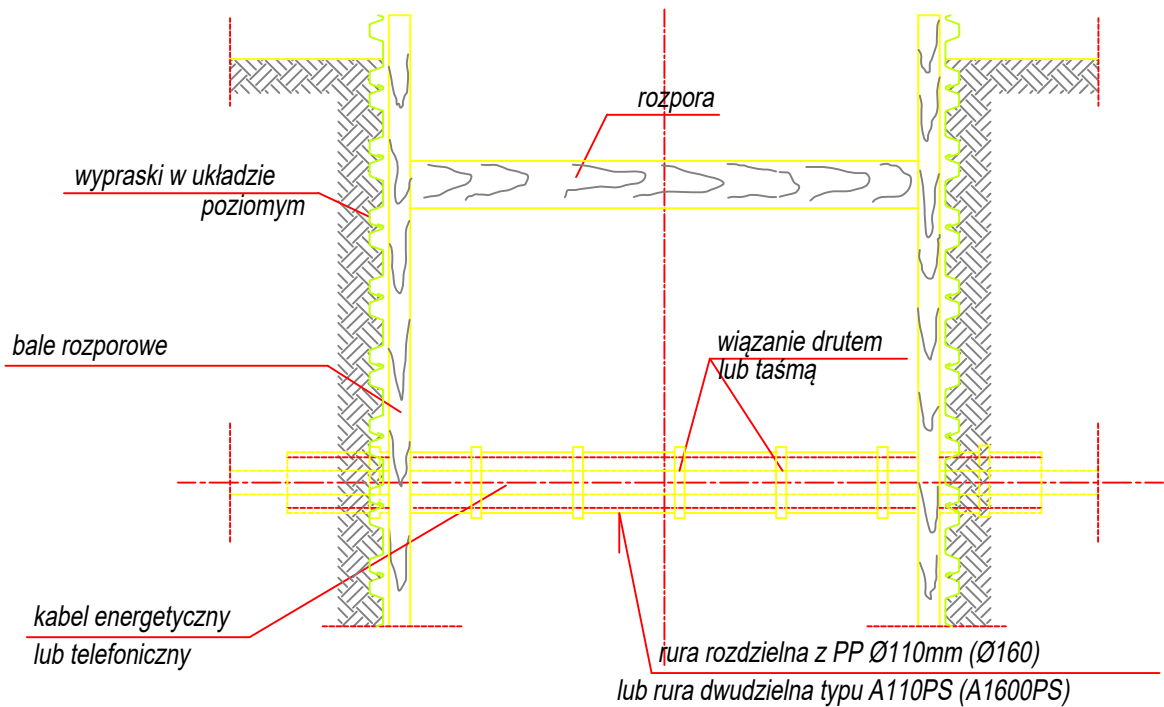
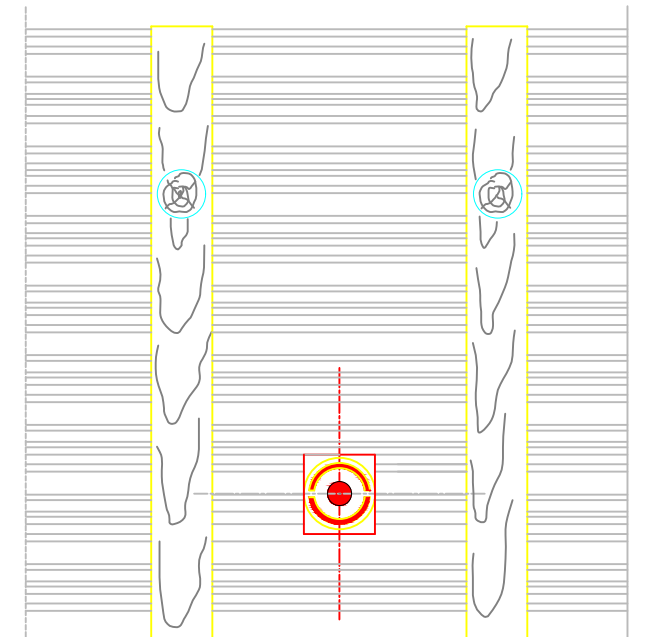


Zabezpieczenie istniejących kabli energetycznych i telekomunikacyjnych



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:	Elektrociepłownia Ciechanów Sp. z o.o. 06-400 Ciechanów ul. Tysiąclecia 18	Projektant: mgr inż. Mariusz Wilkowski Nr uprawnień: MAZ/0425/POOS/12 w specjalności instalacyjno – inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	DATA OPRACOWANIA 14.05.2024r
PRZEDMIOT OPRACOWANIA:	Budowa odcinka sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych wraz z przyłączami na terenie działek oznaczonych numerami ewidencyjnymi: 255/5, 255/1, 927/5, 57, 66, 68, 70, 71/5, 65/2 położonych w obrębie 0010-Sródmieście miasta Ciechanów		SKALA:
NAZWA RYSUNKU:	Zabezpieczenie kabli energetycznych i telekomunikacyjnych		NUMER RYSUNKU: AB03