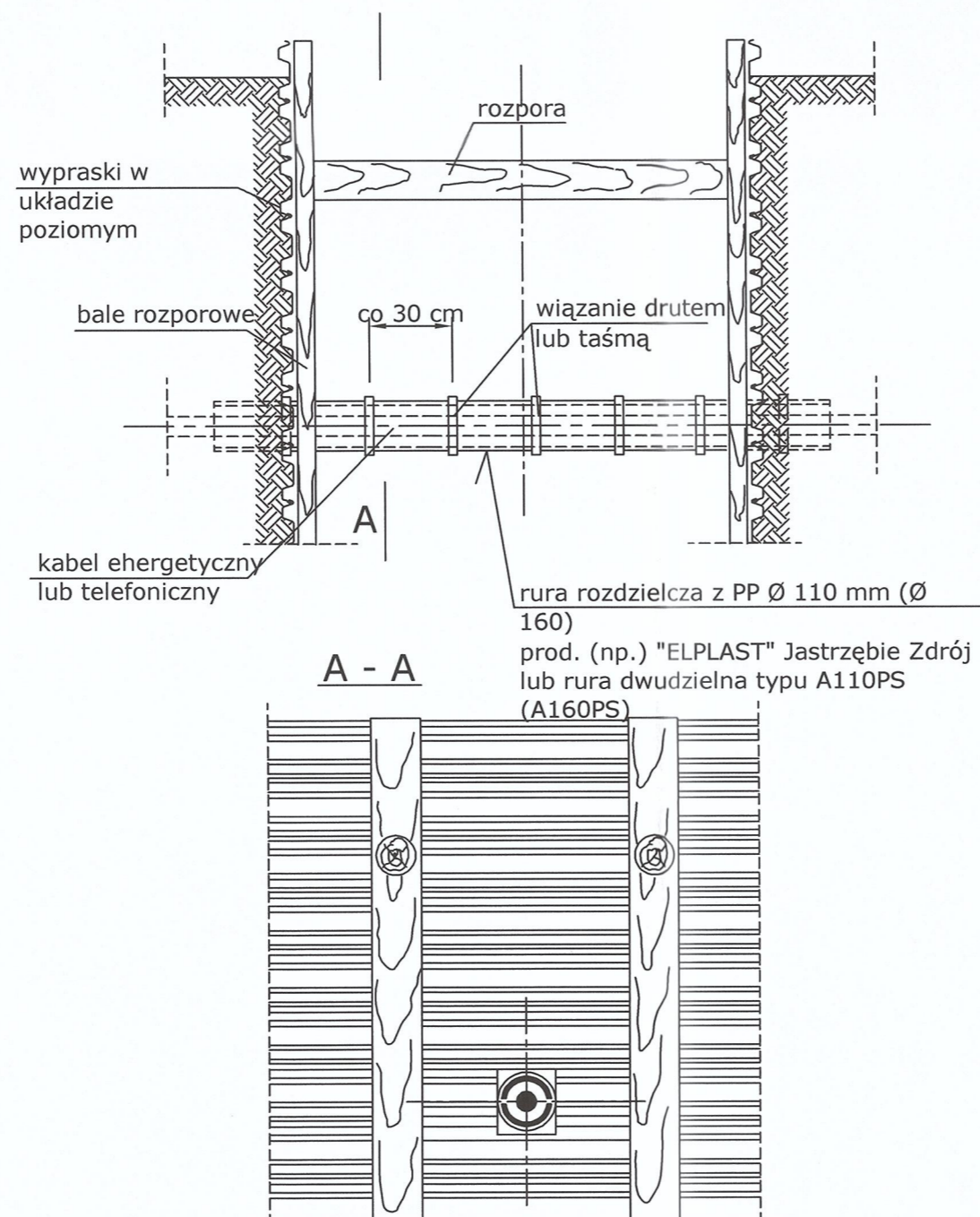


ZABEZPIECZENIE ISTNIEJĄCYCH KABLI ENERGETYCZNYCH



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 \varnothing 160 mm

NAZWA I ADRES OBIEKTU:	Rozbudowa drogi powiatowej nr 4365W ul. Drewnicka w Ząbkach na odcinku od dz. ew. Nr 71/1 oraz dz. ew. nr 71/14 obręb 01-02 do skrzyżowania z ul. Kochanowskiego		
TYTUŁ:	Szczegół podwieszenia instalacji		
SKALA: 1:20	NR RYS. 12		DATA / PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Dariusz Rogowski	<small>GP 7342/4/94 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej</small>	
SPRAWDZAJACY:	mgr inż. Arkadiusz Chatłas	<small>UAN 7342/5/96 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej</small>	