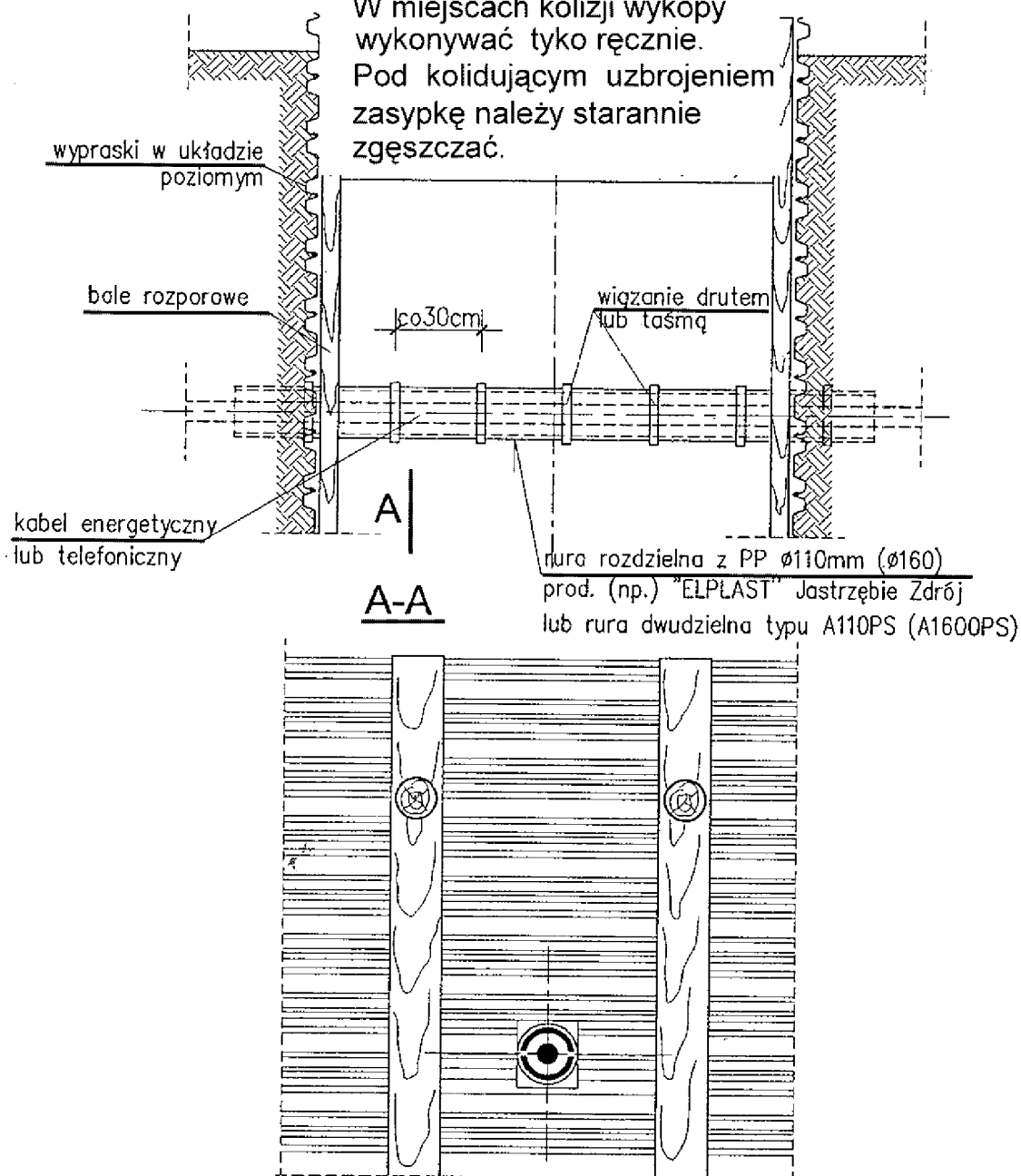


# ZABEZPIECZENIE ISTNIEJĄCYCH KABLI ENERGETYCZNYCH I TELEFONICZNYCH

## Uwaga:

W miejscach kolizji wykopy  
wykonywać tylko ręcznie.  
Pod kolidującym uzbrojeniem  
zasypkę należy starannie  
zgęszczać.



## Uwaga:

- 1- W miejscach kolizji wykopy wykonywać tylko ręcznie.
- 2- Pod kolidującym uzbrojeniem zasypkę należy starannie zgęszczać.
- 3- Rurę ochronną pozostawić na stałe.
- 4- Dla kabli eSN i eWN rura ochronna  $\Phi$  160 mm

## PROJEKT DAMIAN ŁOKAJ

22-400 Zamość ul. J. Zamojskiego 40/14

Temat:	Budowa ulicy Chmielnej w Zamościu.	Faza:	P.B-W
Tytuł rysunku:	Schemat zabezpieczenie kabli.	Data:	IX. 2016 r.
Inwestor:	Zarząd Dróg Grodzkich 22-400 Zamość ul. Kilińskiego 86	Skala:	1-500
Autor projektu: inż. Wiesław Ciechomski upr. nr: LUB/0163/PPO/05	Podpis:	Nr rys.	6