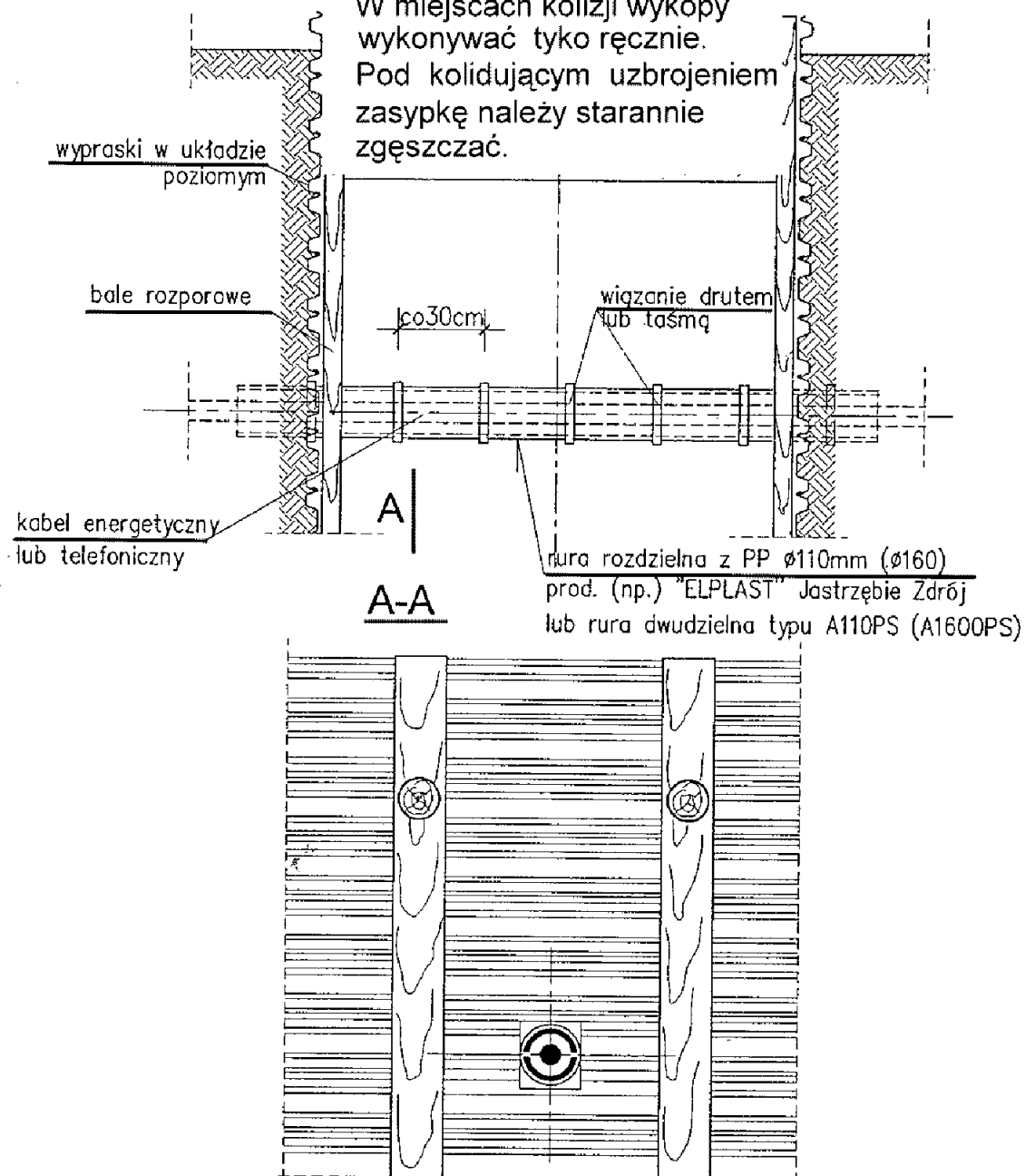


ZABEZPIECZENIE ISTNIEJĄCYCH KABLI ENERGETYCZNYCH I TELEFONICZNYCH

Uwaga:

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



Uwaga:

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

Nadzory Inwestorskie i Prace Projektowe

inż. Wiesław Ciechomski 22-400 Zamość ul. J. Zamoyskiego 40/1

Temat:	Kanalizacja deszczowa w ul. J. Kiepury w Zamościu.	Faza:	P.B-W
Tytuł rysunku:	Schemat zabezpieczenia kabli	Data:	VI. 2017 r.
Inwestor:	Miasto Zamość ul. Rynek Wielki 13	Skala:	1-500
Autor projektu: inż. Wiesław Ciechomski upr. nr: LUB/0163/PPO/05	Podpis:	Nr rys.	10