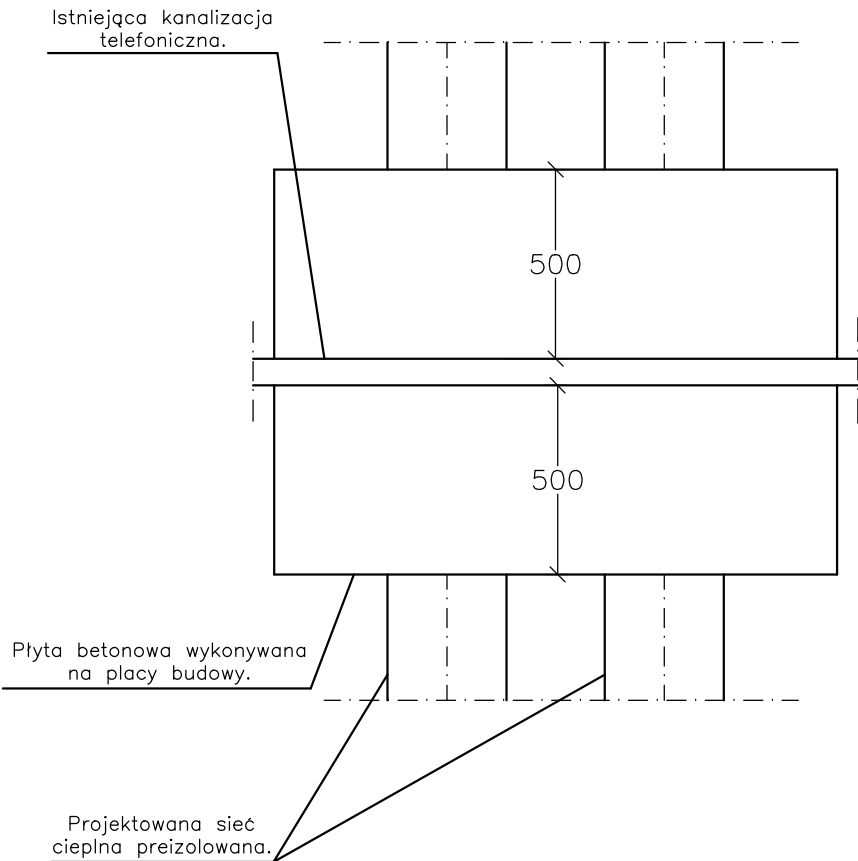
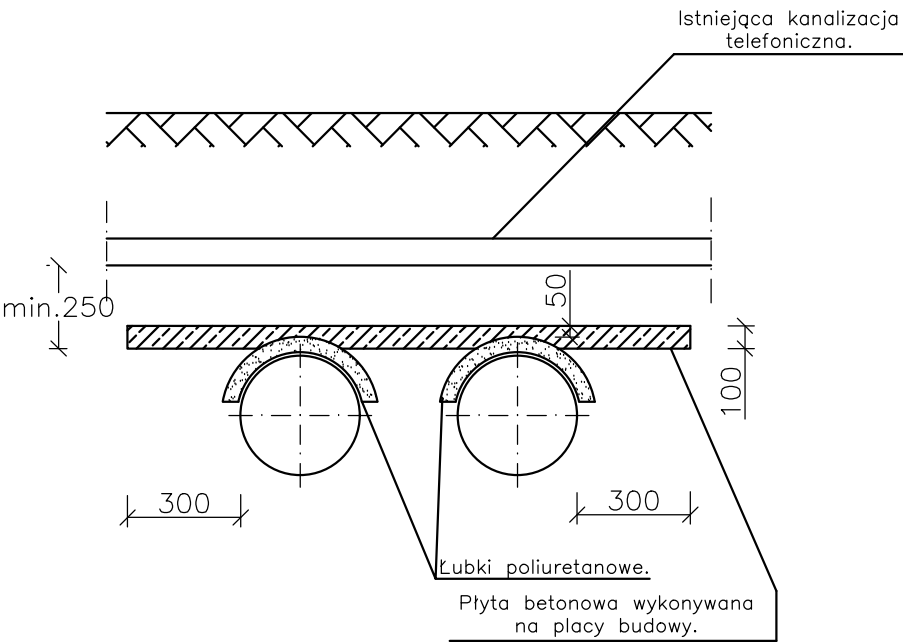
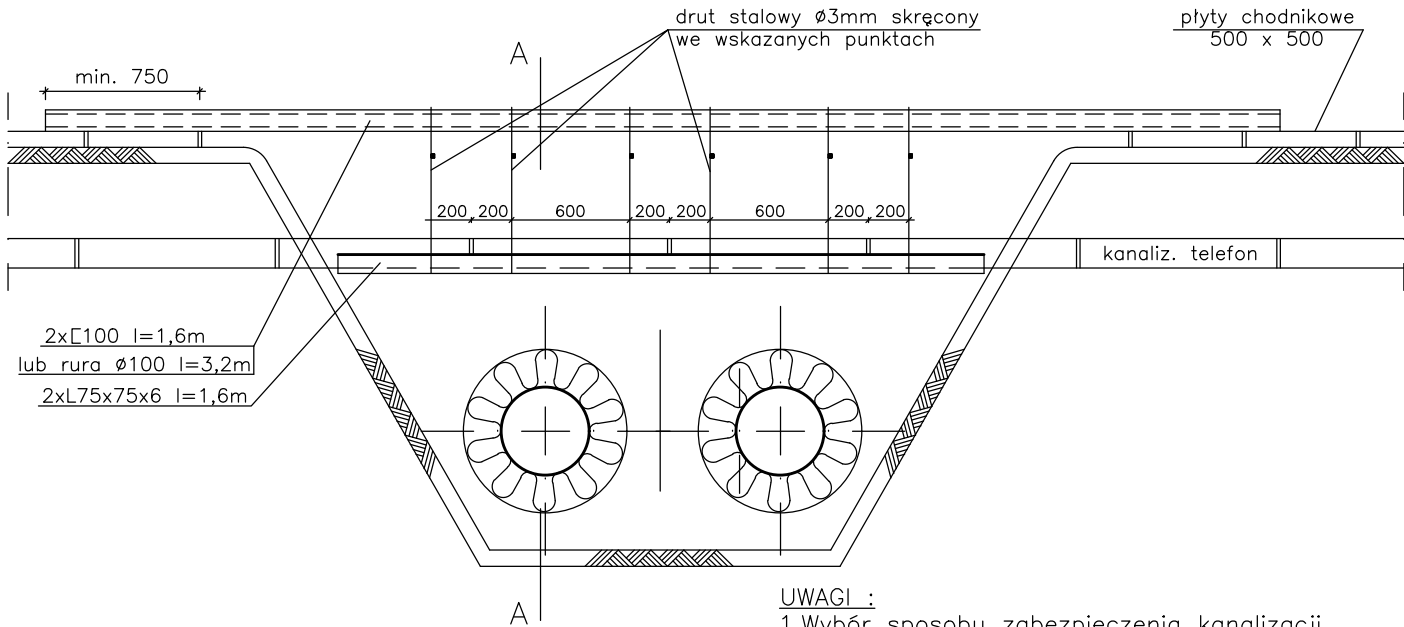


SPOSÓB ZABEZPIECZENIA KOLIZJI
Z KANALIZACJĄ TELEFONICZNĄ

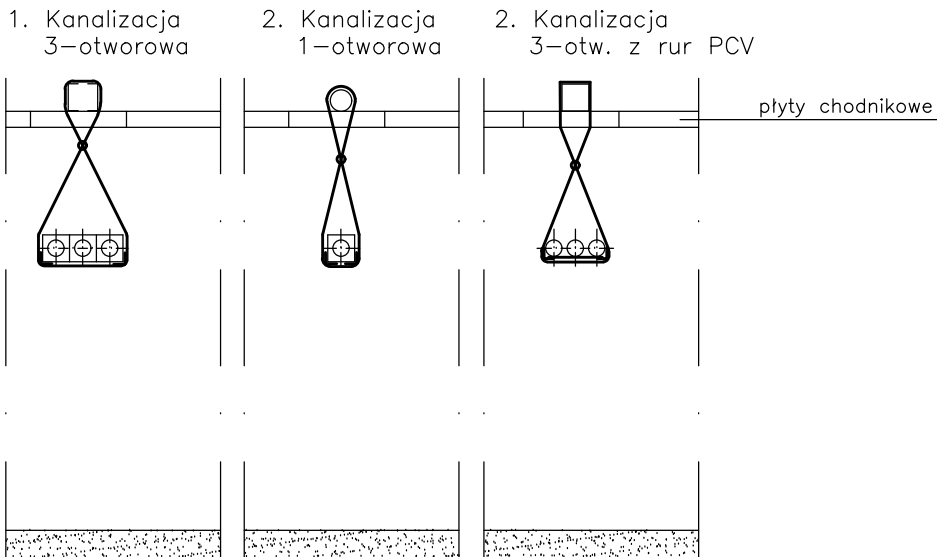


SPOSÓB ZABEZPIECZENIA KOLIZJI
Z KANALIZACJĄ TELEFONICZNĄ – WYKOP.



- UWAGI :
- 1.Wybór sposobu zabezpieczenia kanalizacji telefonicznej w czasie realizacji sieci cieplnej zależy od sytuacji w terenie i możliwości wykonawcy.
 - 2.Konstrukcji nie zdejmować do czasu zasypania i zagęszczania gruntu.
 - 3.Prace zabezpieczające prowadzić pod nadzorem Urzędu Telekomunikacji w Łodzi.

Przekrój A-A



		Inwestor: Veolia Energia Łódź S.A. ul. J. Andrejewskiej 5, 92-550 Łódź	
Obiekt: PROJEKT TECHNICZNY Przebudowy i budowy sieci ciepłowniczej i przyłączy do budynków przy ul. Kraszewskiego, Kołowa, Siarczana, Krochmalna w Łodzi.		Faza: PB	
Nazwa rysunku: Sposób zabezpieczenia kolizji z kanalizacją telefoniczną		Skala: ---	
Projektował: mgr inż. Rafał Rydziński, upr. nr 141/01/WŁ Sprawdzający: inż. Tomasz Rydziński, upr. nr LOD/1488/PWOS/10		Branża: sanitarna	
		Data: 09-2025	
		Nr rysunku: c7	