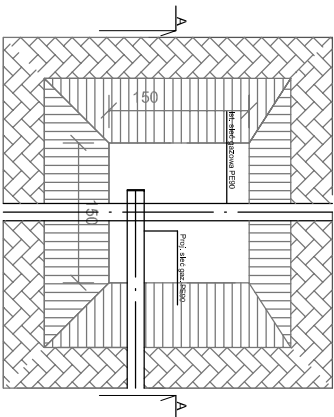
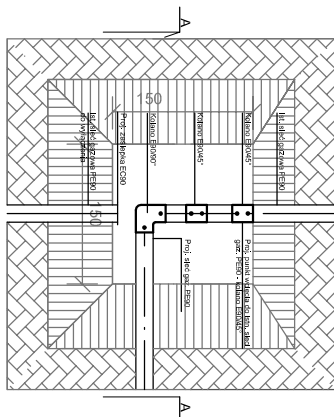


SCHEMATY POŁĄCZEŃ PROJEKTOWANEJ SIECI GAZOWEJ Z
ISTNIEJĄCĄ SIECIĄ W WĘZŁACH OZNACZONYCH NR G1 I G9

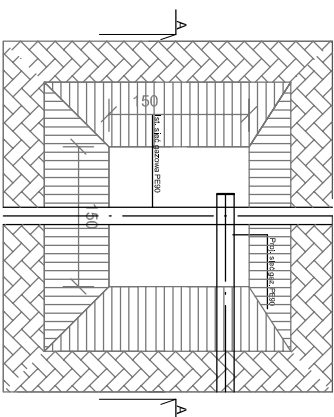
**SCHEMAT WĘZŁA GI
PRZED WYKONANIEM WCINKI**



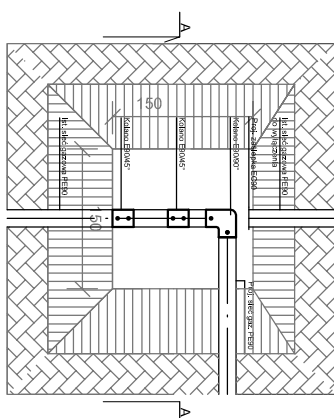
SCHEMAT WĘZŁA GI PO WYKONANIU WCINKI



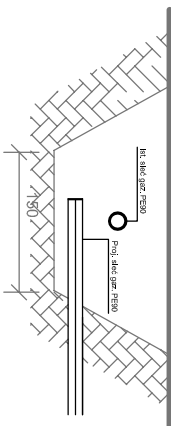
SCHEMAT WĘZŁA G9
PRZED WYKONANIEM WCINKI



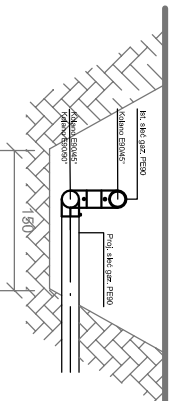
SCHEMAT WĘZŁA G9 PO WYKONANIU WCINKI



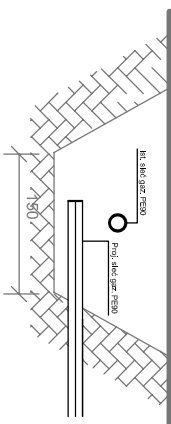
A-A



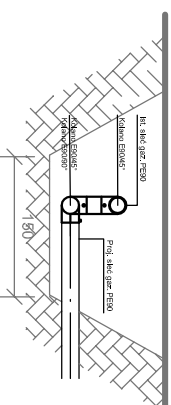
A-A



A-A



A-A



UWAGI:

- 1) Całość trasy sieci oznakować taśmą lokalizacyjno - ostrzegawczą w kolorze żółtym z wkładką stalową,
- 2) Sieć przed zasypaniem należy zgłosić do odbioru i zaінwentaryzować,
- 3) Rzędne istniejącego uzbrojenia zwerifikować w trakcie wykonawstwa,
- 4) W obrębie ist. uzbrojenia wykonać odkrywkę w celu ustalenia jego lokalizacji

Nazwa projektu	Projekt budowy obwodnicy Troszyna - etap I jeżdź drogi powiatowej nr 2559W Zamość - Gostery - granica województwa (Głęboocz) do drogi gminnej nr 251108W Troszyn - Borowce		
Inwestor	WÓJT GMINY TROSZYN		
Wykonawca	AS Projekt, Warszawa		
Rysunek	SCHEMATY WCINEK		
	Skala B/S	Wrzesień 2021	Arkusz 1
Projektant br. sontarnej	mgr inż. Tomasz Tyminiński upr. nr MAZ/0266/PWOS/10		Specjalność instalacyjna sanitarna
			Rysunek nr 3