

PROJEKT WYKONAWCZY

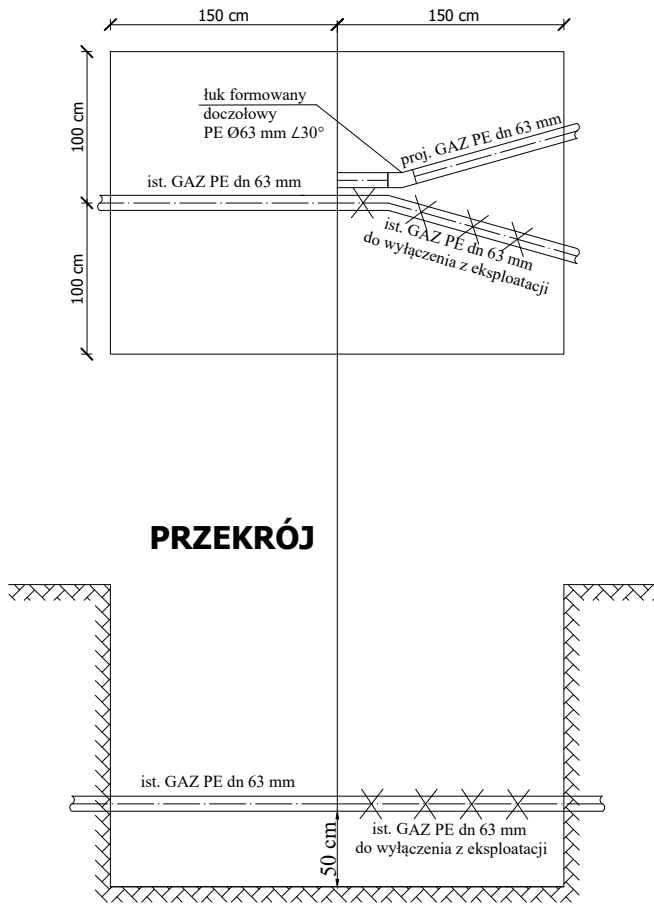
RYS. 4 SCHEMAT WYKOPÓW DO

WCIĘCIA DO ISTNIEJĄCEGO GAZOCIĄGU

ul. Polna, Radzymin

G1

RZUT



PRZEKRÓJ

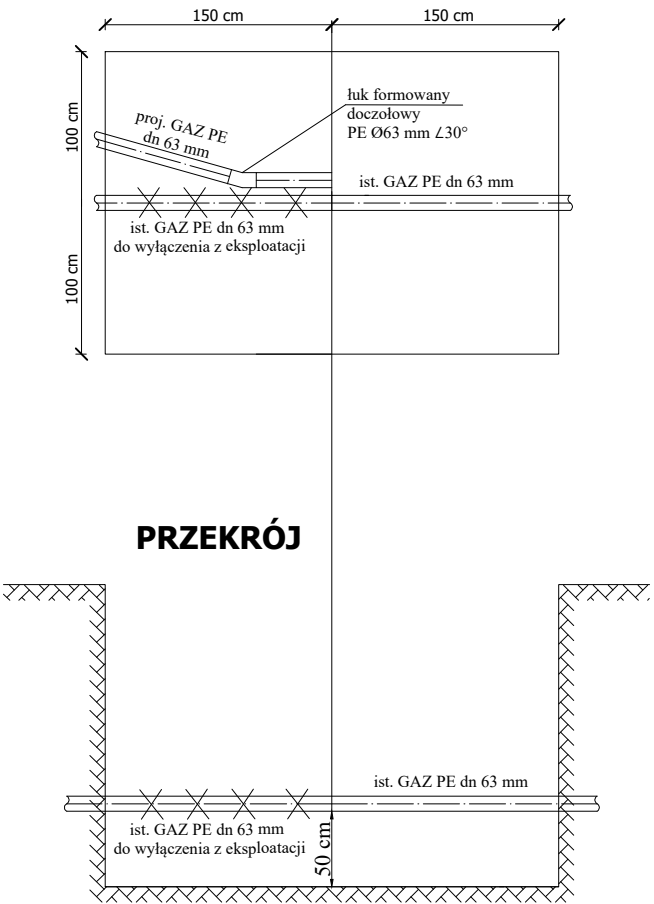
NALEŻY WYKONAĆ UMOCNIE NIE ŚCIAN  
WYKOPU ZGODNIE Z PRZEPISAMI

ROZCIĘCIE I POŁĄCZENIE GAZOCIĄGU  
WYKONA ZAKŁAD GAZOWNICZY  
KSZTAŁTKI DO POŁĄCZENIA DOSTARCZY WYKONAWCA  
PRZEBUDOWY GAZOCIĄGU

- KOLANO PE Ø63 mm L90° - 2 SZT.
- MUFA ELEKTROOPOROWA PE Ø63 mm - 3 SZT.

G6

RZUT



PRZEKRÓJ

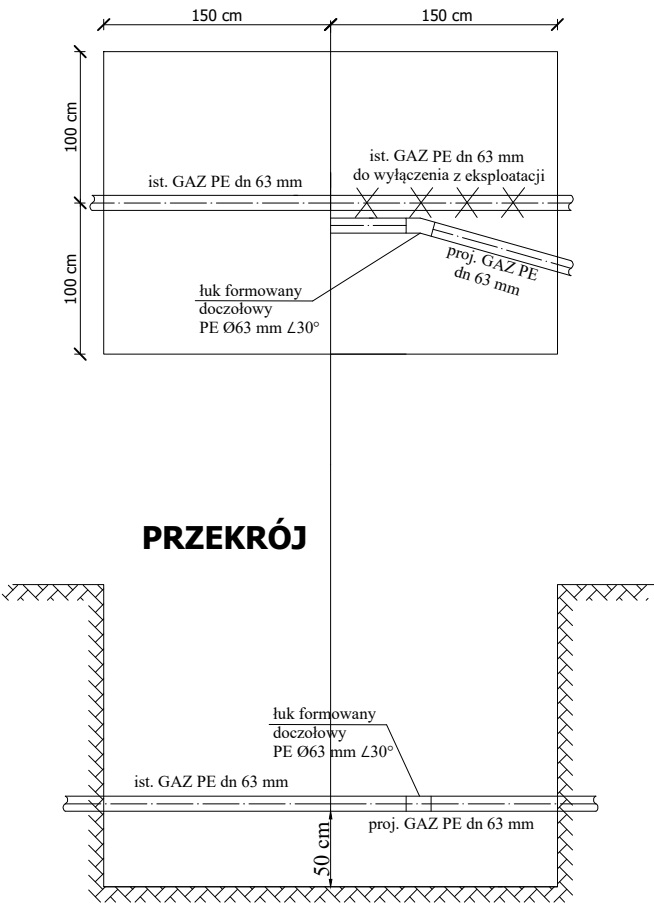
NALEŻY WYKONAĆ UMOCNIE NIE ŚCIAN  
WYKOPU ZGODNIE Z PRZEPISAMI

ROZCIĘCIE I POŁĄCZENIE GAZOCIĄGU  
WYKONA ZAKŁAD GAZOWNICZY  
KSZTAŁTKI DO POŁĄCZENIA DOSTARCZY WYKONAWCA  
PRZEBUDOWY GAZOCIĄGU

- KOLANO PE Ø63 mm L90° - 2 SZT.
- MUFA ELEKTROOPOROWA PE Ø63 mm - 3 SZT.

G7a

RZUT



PRZEKRÓJ

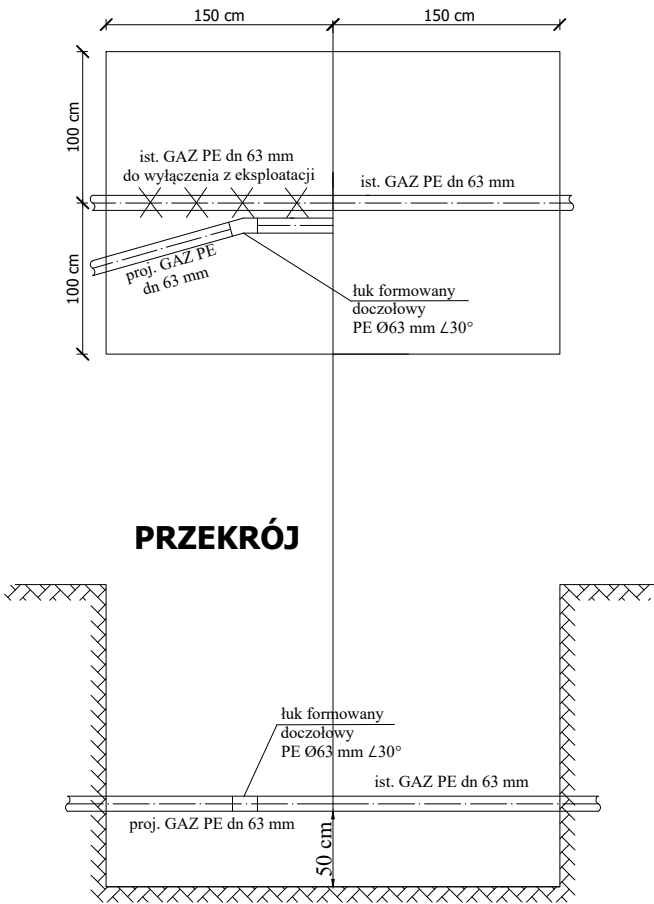
NALEŻY WYKONAĆ UMOCNIE NIE ŚCIAN  
WYKOPU ZGODNIE Z PRZEPISAMI

ROZCIĘCIE I POŁĄCZENIE GAZOCIĄGU  
WYKONA ZAKŁAD GAZOWNICZY  
KSZTAŁTKI DO POŁĄCZENIA DOSTARCZY WYKONAWCA  
PRZEBUDOWY GAZOCIĄGU

- KOLANO PE Ø63 mm L90° - 2 SZT.
- MUFA ELEKTROOPOROWA PE Ø63 mm - 3 SZT.

G7b

RZUT





PRZEKRÓJ

NALEŻY WYKONAĆ UMOCNIE NIE ŚCIAN  
WYKOPU ZGODNIE Z PRZEPISAMI

ROZCIĘCIE I POŁĄCZENIE GAZOCIĄGU  
WYKONA ZAKŁAD GAZOWNICZY  
KSZTAŁTKI DO POŁĄCZENIA DOSTARCZY WYKONAWCA  
PRZEBUDOWY GAZOCIĄGU

- KOLANO PE Ø63 mm L90° - 2 SZT.
- MUFA ELEKTROOPOROWA PE Ø63 mm - 3 SZT.

 <b>DROGOWIEC Sp. z o.o.</b> <div><small>DROGOWIEC Sp. z o.o. ul. Zielonozemska 10 lok. 3, 15-333 Białystok tel. 500 031 332, e-mail: <a href="mailto:biuro@drogowiec.pl">biuro@drogowiec.pl</a> KRS 000083625, NIP: 1662000389, REGON: 362887758</small></div>			
INWESTOR:	Zarząd Powiatu Wołomińskiego ul. Prądzynskiego 3 05-200 Wołomin		
NAZWA OBIEKTU:	Budowa z rozbudową drogi powiatowej nr 4304W (ul. Polnej w miejscowości Cegielnia oraz Radzymin) na odcinku od ul. Szkolnej w miejscowości Słupno do drogi wojewódzkiej nr 635 (Al. Jana Pawła II) w Radzyminie - ETAP I		
STADIUM:	Projekt wykonawczy przebudowy sieci gazowej	Numer rys.:	4
NAZWA RYS.:	Schemat wykopów do wcięcia do istniejącego gazociągu		Skala:
ZESPÓŁ AUTORSKI: Branża/Projektant			Data: X 2019
SANITARNA: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14		Podpis:	
WSPÓŁPRACA: mgr inż. Szymon Skarżyński		Podpis:	