



L.p.	NAZWA KSZTAŁTKI	NAZWA	ILOŚĆ
1	Mufa elektrooporowa	Dz 225	4
2	Mufa elektrooporowa	Dz 125	1
3	Mufa elektrooporowa	Dz 40	1
4	Mufa elektrooporowa	Dz 25	3
5	Kolano elektrooporowe 90° PE	Dz 225	4
6	Trójnik redukcyjny	Dz 225/125	1
7	Łuk elektrooporowy 60° PE	Dz 225	2
8	Łuk elektrooporowy 30° PE	Dz 25	1
9	Obejma siodłowa SA 225/40 PE z zasuwą	Dz 125/40	1
10	Obejma siodłowa SA 225/25 PE z zasuwą	Dz 125/25	3

- UWAGI:
- Na czas wykonywania prac włączeniowych w węzłach G7a i G19a niezbędne jest wstrzymanie przepływu gazu na gazociągu istniejącym. Hermetyczne wstrzymanie przepływu wykonać za pomocą urządzenia STOP/SYSTEM.
 - Wstrzymanie przepływu gazu w rurociągu Dz 40 PE w węźle G17a.1 dokonać za pomocą zacisku i obejmy zamykająco - wzmacniającej.

RODZAJ OPRACOWANIA:	PROJEKT WYKONAWCZY USUNIĘCIE KOLIZJI Z SIECIĄ GAZOWĄ	
NAZWA ZADANIA NADANA PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO:	Przebudowa ulic Andersena, Północnej, Wapiennej	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	ulice Andersena, Północna, Wapienna	
PROJEKTANT:	mgr inż. Jakub Biskupski upr. bud. nr WKP/0149/P00S/11 specjalność: sieci i instalacje sanitarne <i>Biskupski</i>	
DATA SPORZĄDZENIA RYSUNKU:	Szczecin, 05 2023 r.	NR RYSUNKU:
SKALA:	—	3
TYTUŁ RYSUNKU:	Schemat węzłów montażowych.	