

PG1 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 1,0m

PG2 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 7,5m

PG3 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 8,5m

PG4 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 9,0m

PG5 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 1,0m

PG6 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 8,5m

PG7 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 1,0m

PG8 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 1,0m

PG9 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 1,0m

PG10 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 1,0m

PG11 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 1,0m

PG12 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 9,5m

PG13 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 1,0m

PG14 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 8,5m

PG15 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 1,0m

PG16 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 1,0m

PG17 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 9,0m

PG18 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 1,0m

PG19 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 9,0m

PG20 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 10,0m

PG21 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 1,0m

PG22 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 1,0m

PG23 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 9,5m

PG24 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 10,0m

PG25 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 1,0m

PG26 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 9,0m

PG27 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 9,0m

PG28 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE Ś/C
PE ϕ 25/3,0 L= 8,5m

Mazowiecka Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
w Warszawie

Oddział Zakład Gazowniczy Ciechanów
Zespół Oceny Dokumentacji

ul. Mieczarska 17, 06-400 Ciechanów
tel. 023 673 06 30 fax 023 673 46 13

Zaopiniowano zgodnie z protokołem
ZESPOŁU OCENY DOKUMENTACJI

Nr CTM/26C/18/000/134/US/09
12.11.2009v.

KIEROWNIK
Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
Wojciech Danielski

Inwestor	Urząd Miejski w Mławie
Adres	06-500 Mława ul. Stary Rynek 19
Obiekt	Mława ul. Polna i Dzierzowska
Branża	Gazociąg średniego ciśnienia z rur PE wraz z przyłączami do budynków mieszkalnych
Skala	1:500