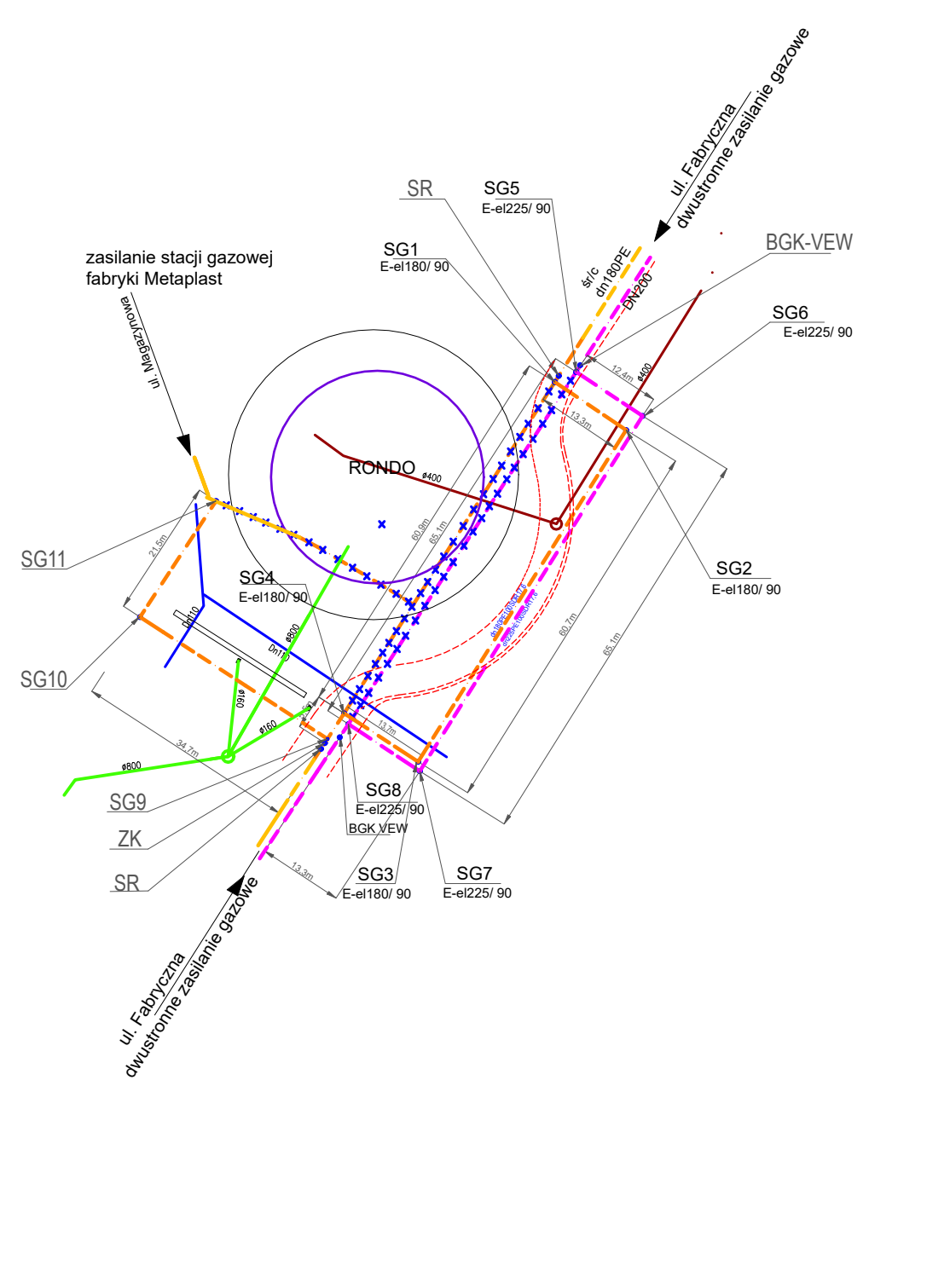
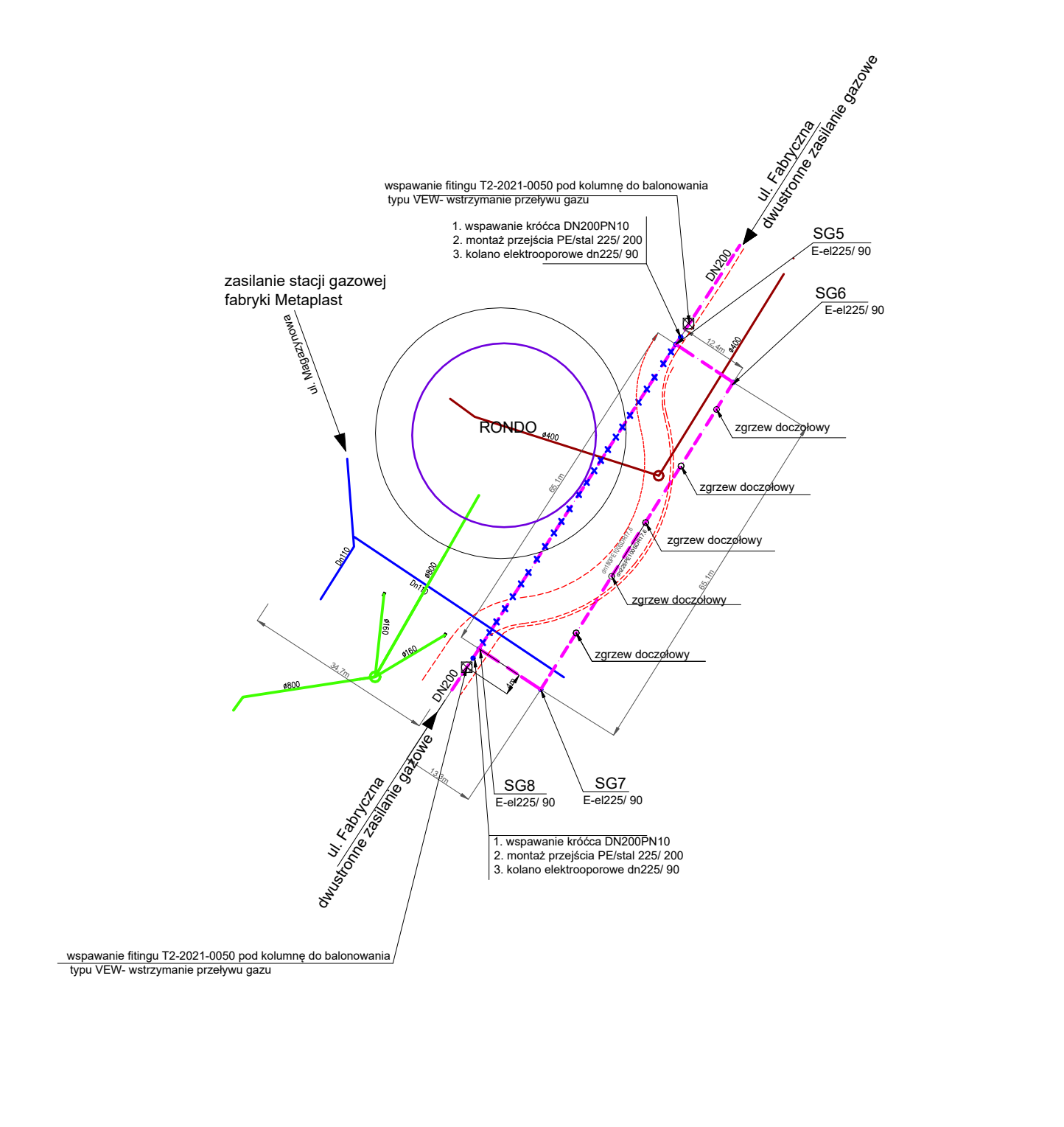
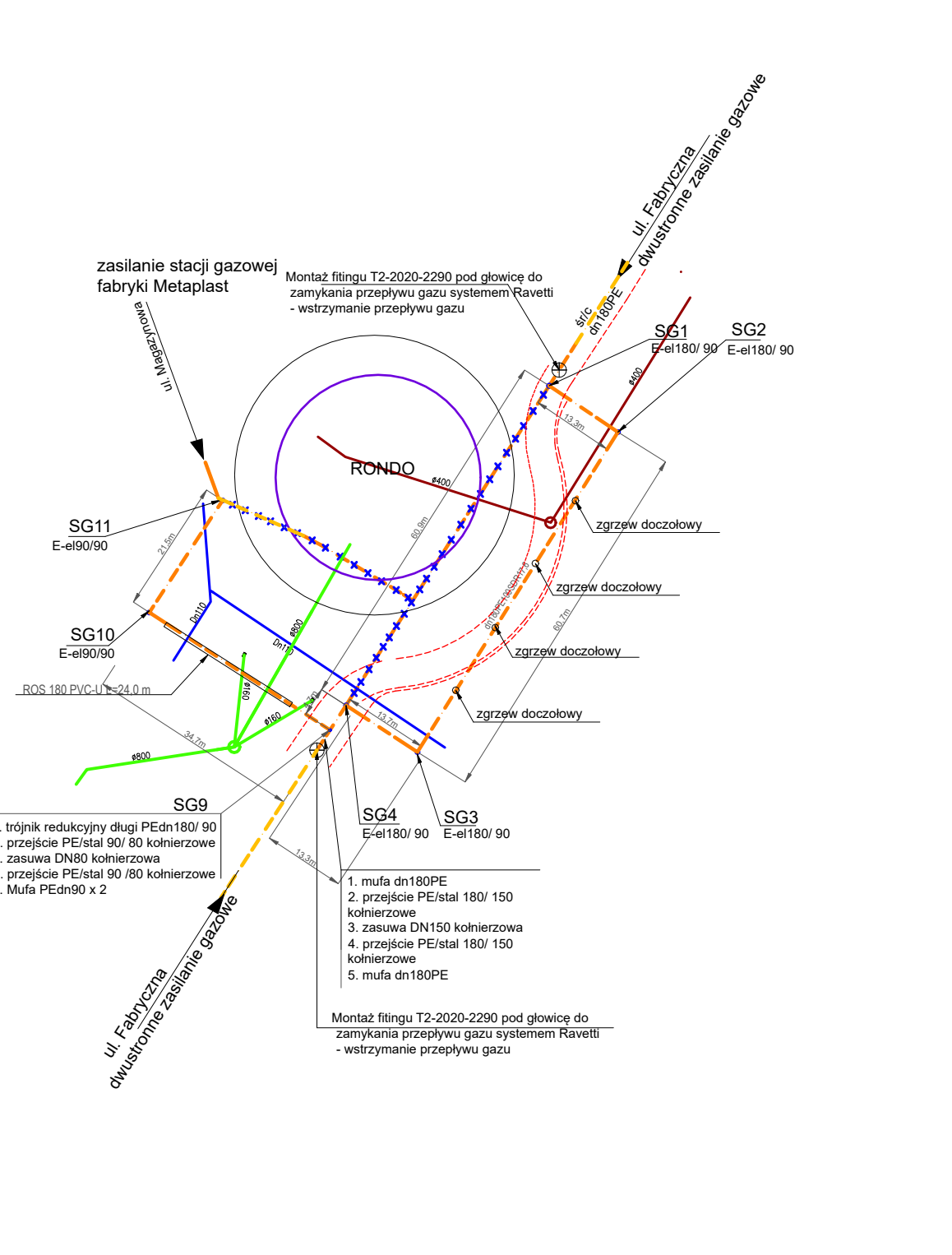


© 2006 The Authors
Journal compilation © 2006 Blackwell Publishing Ltd





- projektowana sieć gazowa śr/c dn180PE
- istniejąca sieć gazowa śr/c dn180 do likwidacji
- projektowana sieć gazowa n/c dn225PE
- istniejąca sieć gazowa n/c DN200 do likwidacji

SG1- SG11 - przebudowa gazociągów dn180PE i dn225PE


BGK VEW - wstrzymanie przepływu gazu systemem balonowania kolumnami VEW

1. Odległość b

LEGENDA:

Projektowane elementy branży sanitarnej:

- Proj. sieć kanalizacji deszczowej
- Proj. przykanalik kan. deszczowej Dn160mm
- Proj. wpust deszczowy
- Proj. magistrala wodociągowa
- Proj. wodociąg
- Proj. sieć kanalizacji ogólnospławnej
- Sieci likwidowane

ZBIENIE BARTKOWIAK BIURO PROJEKTOWE ul. ZIELONA 8 BUDOWA 13 64-100 LESZNO Reg. nr: 022-0618 Nipon: 015910004 http://www.zbiwnie.pl				ZBIGNIEW BARTKOWIAK BIURO PROJEKTOWE	
TEMAT: Przebudowa gazociągi od nr180PE100SDR17,6 i DN200 oraz przylączka od nr90PE100SDR17,6 w Lesznie ul. Fabryczna					
ADRES INWESTYCJI 64-100 Leszno ul. Fabryczna nr 14/ 12/1/ 185; 4/ 4/13/3				DATA Lipiec 2020	
INWESTOR URZĄD MIASTA LESZNA ul. Karasia 15				SKALA 1: 500	
INSTALACJE KANALIZACJI		PROJEKTANT mgr inż Zbigniew Bartkowiak uprawnienia 7131/104/P/2002			
		SPRAWDZAJĄCY mgr inż Jolanta Cieślińska WKP/0126/PWOS/07			
NAZWA ROZWIĄZANIA SCHEMAT MONTAŻOWY PRZEBUDOWY GAZOCIĄGÓW W LESZNIE UL. FABRYCZNA				NR RYS. Rys. nr 3	