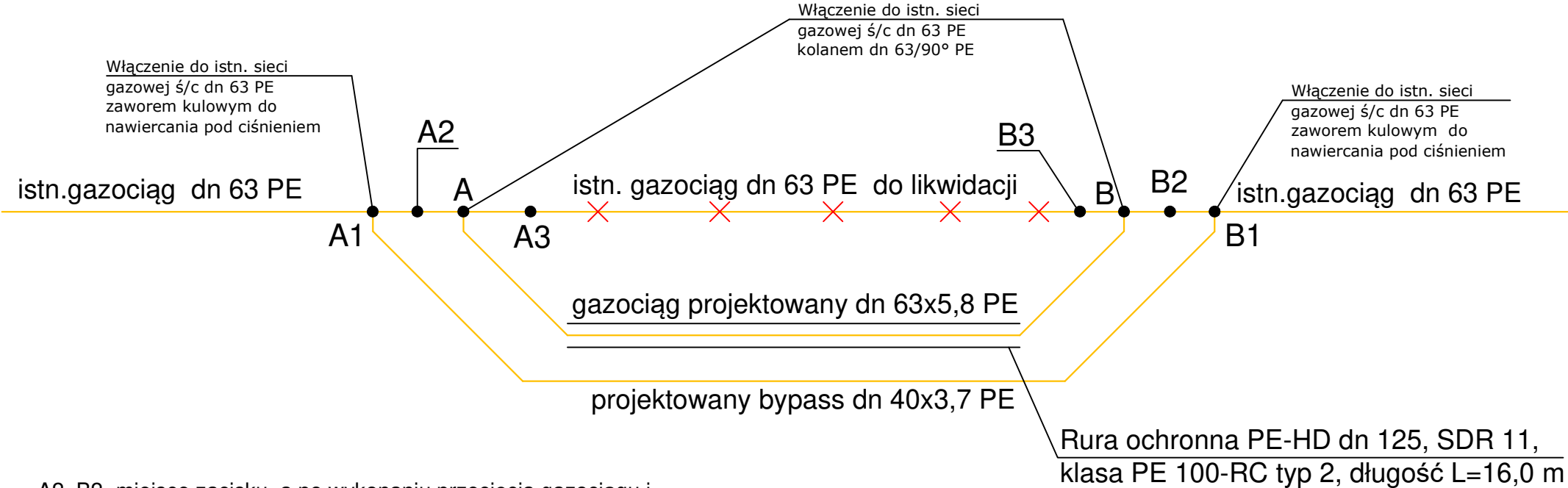


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY PRZEBUDOWY

- Proponuje się aby kolejność prac montażowych oraz podłączeniowych była następująca:
- A) Wykonanie wykopu na odcinku pkt. A1 do pkt. B1 i pkt. A do pkt. B
  - B) Przewiercenie czynnych gazociągów ø 63 mm zaworami do nawiercania w pkt. A1 oraz pkt. B1
  - C) Montaż tymczasowego gazociągu obejściowego dn 40 mm PE na odcinku od pkt. A1 do pkt. B1
  - D) Zagazowanie gazociągu obejściowego dn 40 mm PE.
  - E) Odcięcie dopływu gazu w pkt. A2 oraz w pkt. B2 poprzez zastosowanie zacisku
  - F) Przecięcie gazociągów ø 63mm w pkt. A i w pkt. B
  - G) Wykonanie robót przyłączeniowych w pkt. A oraz w pkt. B, montaż gazociągu dn 63mm,
  - H) Demontaż gazociągu ø 40 mm na odcinku punkt A1 do B1, wykonanie kołpaka zaślepiającego zawór oraz zaślepki na gazociąg dn 40mm.
  - I) Wykonanie w miejscu zacisku obejmy wzmacniającej
  - J) Zasypanie wykopu, uporządkowanie terenu
- Prace montażowe związane z realizacją w/w odcinka należą do robót gazoniebezpiecznych. W związku z tym ich wykonanie należy zlecić Dostawcy paliwa gazowego.



A2, B2- miejsce zacisku, a po wykonaniu przecięcia gazociągu i montażu dn 63 PE, miejsce obejmy wzmacniającej

A3, B3- miejsce zaślepienia nieczynnego gazociągu dn 63 PE

SCHEMAT TECHNOLOGICZNY PRZEBUDOWY SIECI GAZOWEJ			
OBIEKT	BUDOWA RONDA NA SKRZYŻOWANIU ULICY WOJSKA POLSKIEGO Z ULICĄ JESIONOWĄ W ŚWIECIU	SKALA RYS.:	
ADRES	ŚWIECIE, DZ. NR: 859/4, 856/6, obręb 0001, jednostka ewid. 041409_4 Świecie-Miasto	DATA:	10.2017 r.
INWESTOR	GMINA ŚWIECIE UL. WOJSKA POLSKIEGO 124 ; 86-100 ŚWIECIE	NR RYS.:	4
Projektant	Nr uprawnień	Branża	Podpis
mgr inż. Ewa Ślusarkiewicz	UAN-IV/8346/148/TO/86-87	sanitarna	
Sprawdzający	UAN-IV/8346/28/TO/87	sanitarna	
mgr inż. Barbara Tesarz			
Opracował		sanitarna	
inż. Rafał Macugowski			

BIURO USŁUG INŻYNIERSKICH

JANUSZ GRABOWSKI

ul. Gen. Władysława Sikorskiego 3/10F  
86-100 Świecie  
tel.: 661 793 740  
e-mail: j.grabowski@prokonto.pl

BU