

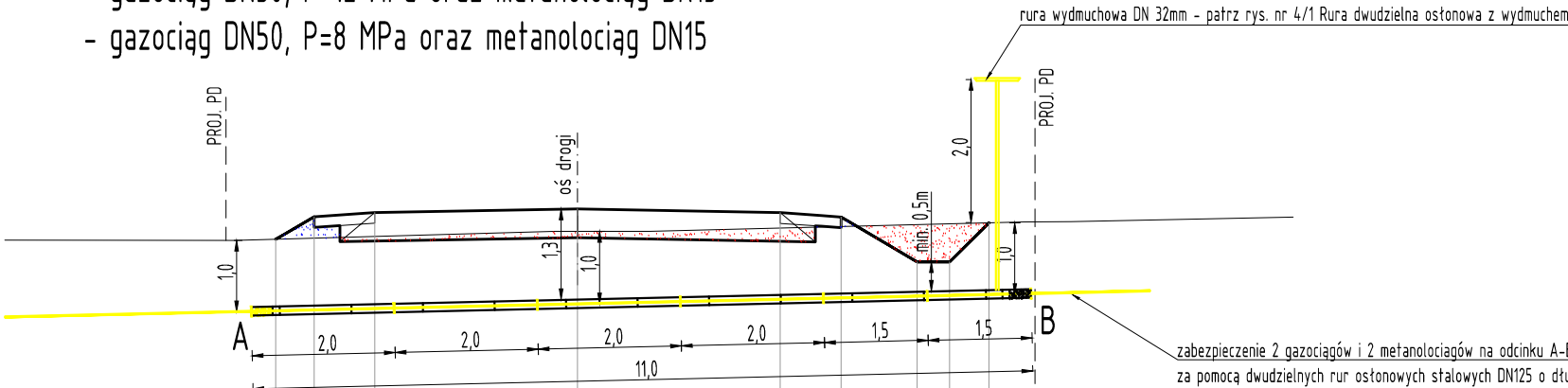


PRZEKRÓJ POPRZECZNY W MIEJSCU SKRZYŻOWANIA Z INST. 2 GAZOCIĄGAMI I 2 METANOLOCIĄGAMI
skala 1:100

LEGENDA:

-  - wykop
 - nasyp


skrzyżowanie projektowanej drogi gminnej z istniejącymi 2 gazociągami i 2 metanociągami w km rob. 1+506.40:
- gazociąg DN50, P=12 MPa oraz metanociąg DN15
- gazociąg DN50, P=8 MPa oraz metanociąg DN15



Polskie Centrum Gazu i Gazownictwo S.A.
W Zakładzie w Sanoku
Dział: Gazociągów i Metanociągów
38-500 Sanok, ul. Sienkiewicza 12
Załącznik Nr 2 do Pisma
Znak TSG-858-14-120
z dnia 2014-09-03

P.O.=192.00m	
Rzędne drogi	-4.22 -194.38 -3.68 -194.70 -2.83 -194.76 -0.00 -194.81 -2.83 -194.76 -3.68 -194.70 -4.75 -194.07 -5.20 -194.07 -5.75 -194.62
Odsunięcia od osi	
Rzędne terenu	
Odsunięcia od osi	

UWAGI:
Przed rozpoczęciem robót wykonać wykopy kontrolne, które pozwolą ustalić na jakiej głębokości, w jakim rozstawie i z jakim spadkiem są ułożone gazociągi i metanociągi.
Rury wydechowe należy zamontować w najwyższym miejscu rur ostonowych.



21-003 Ciecierzyn, Dys 302 D
(081) 469 15 45
biuro@drogowiec.info
www.drogowiec.info
NIP: 712-128-29-23 REGON: 430918788

drogowiec

Biurow Usług Projektowych

Investor:

Gmina Wólka
Jakubowice Murowane 8
20-258 Lublin

Obiekt:

Zabezpieczenie istniejących gazociągów i metanociągów
w miejscu skrzyżowania z projektowaną drogą gminną
w związku z budową drogi gminnej klasy D
obsługującej Port Lotniczy Lublin SA
w miejscowości Świdnik Duży, gmina Wólka
na odcinku III od km rob. 0+737,90 do km rob. 2+615,03
o łącznej długości 1,877 km

Nazwa rys.:

Przekrój poprzeczny
w miejscu skrzyżowania
proj. drogi z istn. gazociągami

Funkcja	Imię i nazwisko	Podpis	Data sierpień 2014r.
Projektant BRANŻA SANITARNA	mgr inż. Jolanta Kędzierska upr. bud. Nr 254/LB/99		Skala 1: 100
			Nr rys. 3/1