

Poziom porównawczy 242.00 m n.p.m.

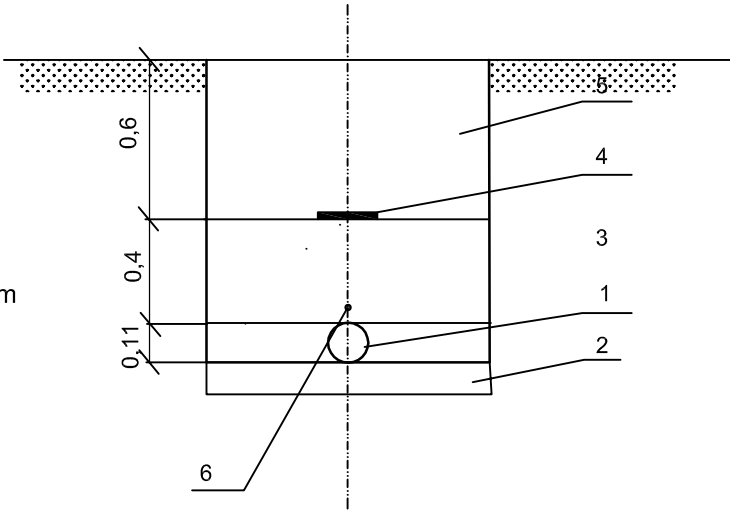
Rzędna terenu projektowanego	250.35	250.61	250.18
Rzędna powierzchni rurociągu [m]			
Głębokość ułożenia gazociągu	249.35	249.30	249.18
Odległości [m]	1.00	1.31	1.00
Długość	9.15	18.36	
Materiał	Rura ciśnieniowa do gazu Ø110x10 PE100 RC		6 ‰
Długość trasy [m]	0.00	9.15	27.51

A

1

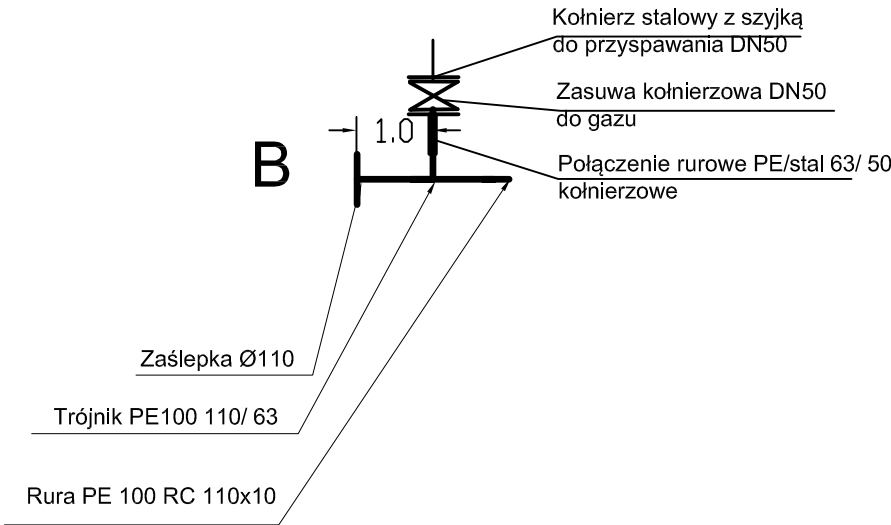
B

## SCHEMAT WYKOPU DLA GAZOCIĄGU Z RUR PE RC



- 6 Długość 9.15
- 5 Długość 18.36
- 4 Długość 1.00
- 3 Długość 1.31
- 2 Długość 1.00
- 1 Długość 0.00

## SCHEMAT MONTAŻOWY WĘZŁA



Biuro Architektoniczne ARCH-Anioły s.c. Justyna Nowak, Agnieszka Jarzyńska				ul. Tarnogórska 12/18, 44-100 Gliwice tel.: 888 560 352, 500 099 317 mail: biuro@arch-anioły.pl	
INWESTOR	Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu ul. Jodłowa 59, 41-800 Zabrze			FAZA	P.W.
TEMAT	Budowa parkingu wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną przy ul. 3 Maja 91 w Zabrzu na dz. nr 1896/71, 1892/71, 1407/71, 908/71, 905/71, 1576/71, 1575/71.			BRANŻA	IS
NAZWA RYS.	PRZEŁOŻENIE GAZOCIĄGU PROFIL SIECI GAZOWEJ			SKALA	1:100
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Elżbieta Tomaszewska	NR. UPR.	416/85	DATA	styczeń 2014
OPRACOWAŁ	dr inż. Janusz Belok			PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM	NR. RYS. G-02