

zał. nr 16

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

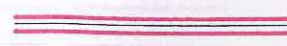
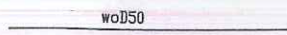
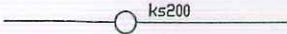
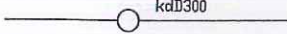
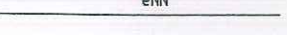
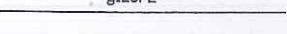
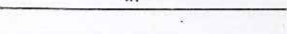
DZIAŁEK NR 1541,1542/5,1542/4,1544,1546 w GORLICACH UL. M. KROMERA
 POD BUDOWĘ PRZYŁĄCZA CIEPŁOWNICZEGO Z RUR PREIZOLOWANYCH DLA BUDYNKU
 I LICEUMOGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO im. KROMERA USYTUOWANY NA DZ NR. 1546

SKALA 1: 500

INWESTOR:

MPGK Sp z o.o. Gorlice
 ul. 11 -go Listopada 54 a

OZACZENIA :

-  PROJEKTOWANA BUDOWA PRZYŁĄCZA CIEPŁOWNICZEGO Z RUR PREIZOLOWANYCH 2x60-140 mm
-  ISTN. SIEĆ WODOCIĄGOWA
-  ISTN. SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
-  ISTN. SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
-  ISTN. SIEĆ KABLOWA N/N
-  ISTN. SIEĆ GAZOWA
-  ISTN. KABEL TELETECHNICZNY

Uwaga :

Roboty w rejonie czynnej sieci gazowej na skrzyżowaniu z projektowaną siecią ciepłowniczą prowadzić ręcznie . Zachować wysokość w pionie 0,2 m pomiędzy zewnętrzną ścianką sieci gazowej a ścianką rury preizolowanej . Skrzyżowanie sieci gazowej i sieci kablowej z projektowaną siecią ciepłowniczą podlega odbiorowi przez administratorów sieci .

Zgodność z oryginałem
 02.2017

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być przerysowany, uzupełniany lub odstąpiony komukolwiek bez pisemnej zgody autorów opracowania			
Nazwa rysunku : Projekt zagospodarowania terenu pod budowę przyłącza ciepłowniczego			
Zespół opracowujący	Nazwisko i imię	Podpis	Temat opracowania :
Projektował	mgr inż. Barbara Wojtas up. bud.nr. GAS.834/A-101/85 MAP/IS/3163/01		Budowa przyłącza ciepłowniczego dla budynku I Liceum Ogólnokształcącego Gorlice ul. Kromera
Sprawdził			
Opracował	M. Huk		Adres :
Inwestor:			GORLICE UL.KROMERA
MPGK Sp z o.o. Gorlice ul. 11 -go Listopada 54 a			dz.nr. 1541,1542/5,1542/4,1544,1546
Skala 1:500		Data	
		02.2017	
Stadium:	Nr rys	Nr strony	
P.B.			

