

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18'), układ wys.: PL-EVRF2007-NH

Sekcje mapy: 6.131.26.25.2.3, 6.131.26.25.2.4, 6.131.26.25.4.1, 6.131.26.25.4.3

Województwo: śląskie

Powiat: m. Gliwice

Jednostka ewidencyjna: 246601_1, Gliwice

Obreń: 246601_1.0024 Kłodnica, 246601_1.0049 Szobiszowice

sporządził dnia 21.01.2020r.:

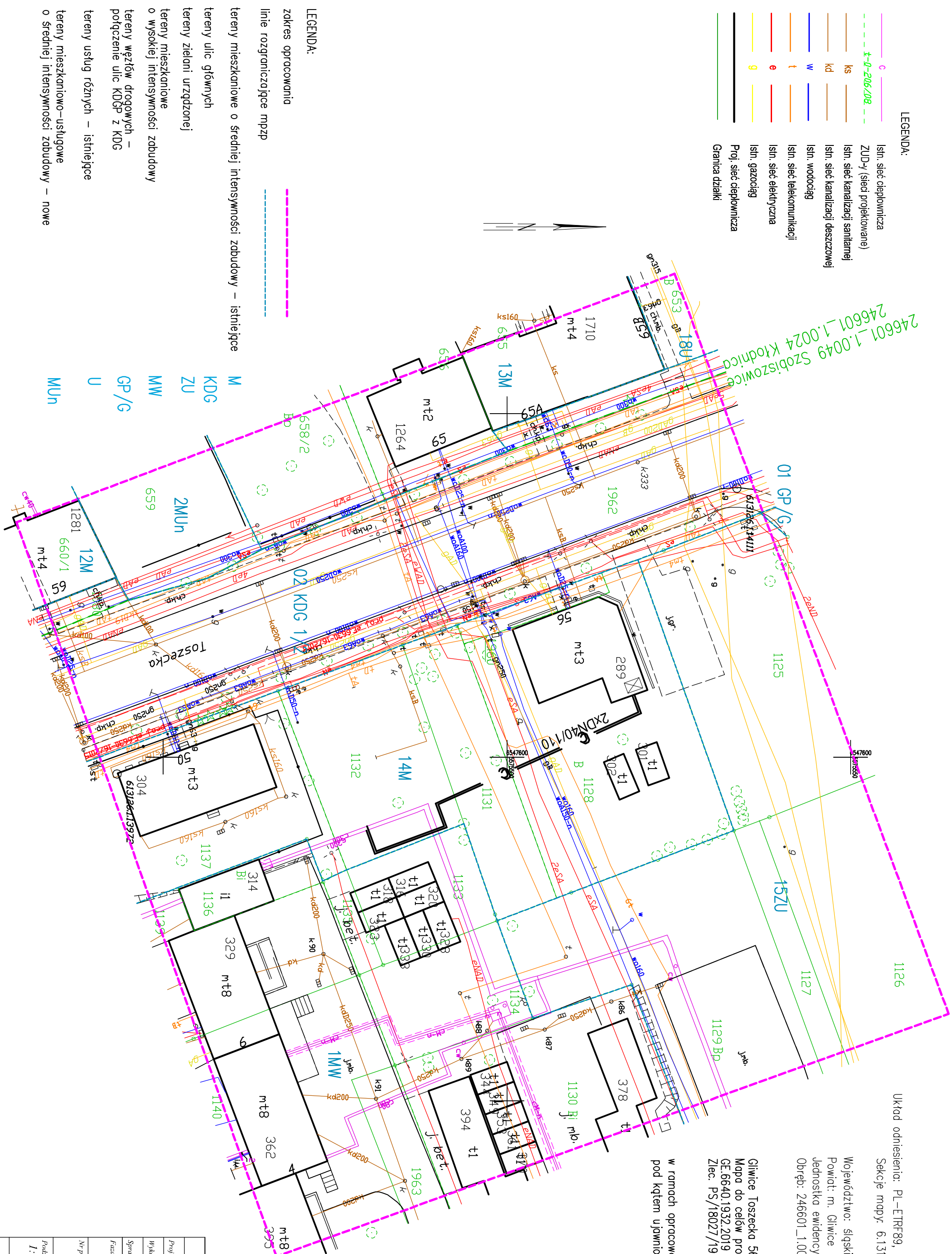
PUG-KiP "Pomiary Specjalne"
Biuro Techniczne
44-100 Gliwice, ul. Dworcowa 28

geodeta uprawniony
mgr inż. Janusz, Piotr Dudek

uprawnienia nr 4544


w ramach opracowania nie badano KW pod kątem ujawnionych służebności gruntowych

dokument podpisany elektronicznie



UWAGA:

1. Zagłębienie wodociągów oraz gazociągów są niezmiennie.
2. Dokładne położenie uzbrojenia terenu w miejscach kolizji należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych ręcznych.
3. Zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2m od uzbrojenia terenu.
4. Prace w rejonie skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem terenu prowadzić pod nadzorem właściciela sieci.
5. Na kablach złożyć rury AROT'a o długości 3m i średnicy $\varnothing 110$ na kablach telekom oraz $\varnothing 160$ na kablach eS. Końcówki rur zaizolować.
6. W razie konieczności zmienić poziom prowadzenia ciepłociągu z zachowaniem kierunku spadków.

	Inne nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	 <p>EKO-WILMAR S P. Z O.O.</p> <p>ul. Gagarina 3/15 44-100 Gliwice</p>
	Projektorowi	Groździński Witold	791/01	02.20.20	
	Wykonali	Jakub Witik		02.20.20	
Sprawił					

<p>Feza <i>P. B.-W.</i></p> <p>Nr projektu: <i>SC-09/20</i></p>	<p>Obiekty: <i>Przebieg sieci ciepłej w/p do budynku mieszkalnego przy ul. Towarowej 56 w Gliwicach.</i></p>	<p>Inwestor: <i>PCC Gliwice 44-100 Gliwice ul. Królewskiej Tamy 135</i></p>
<p>Podatki: <i>1:500/1:100</i></p>	<p>Tytuł projektu: <i>Projekt zagospodarowania terenu</i></p>	<p>Nr projektu: <i>SC-09/20/01</i></p>