

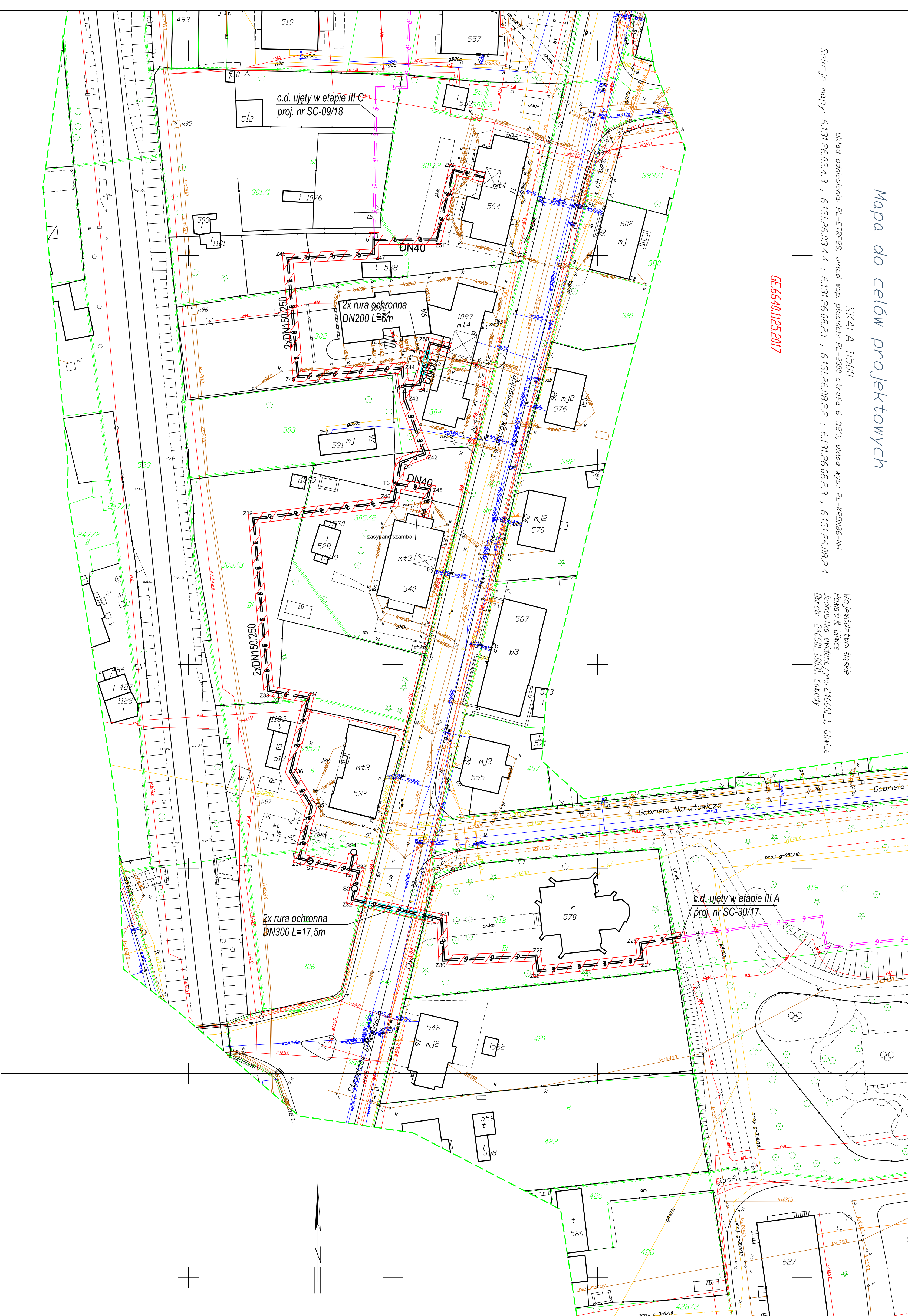
Mapa do celów projektowych

SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys. PL-KR085-NH

Województwo: śląskie
Powiat: M. Gliwice
Jechnostka ewidencyjna: 246601_1, Gliwice
Droga: 246601_10031, Łabedy

GE.6640.1125.2017



Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych:

LEGENDA

ETAP IIIA

ETAP III C ETAP III B

ETAP III B

Wielowieś dn. 2017-12-05
Sporządził: Krzysztof Gondek, Adam Leśniewski

Sporządził: Krzysztof Gondek, Adam Leśniewski

	<p><i>Polj. #5630-70/2017</i></p> <p><i>Polj. #5630-51/2017</i></p>	ZLD-ry (suci pojmovane)
	ks	Isn. sisek vanizacij samitanej
	Kd	Isn. sisek vanizacij dseaczone
	w	Isn. wodocig
	t	Isn. sisek elekumunkacij
	e	Isn. sisek elektyczna
	g	Isn. garozig
		Granica dzialki
		Zakres opracowania
	c c	Proj. sisek cepina
		Rura otopna
		Pas iedeniologiczny

UWAGA:

1. Dokładne położenie i zagłębienie uzbrojenia terenu w miejscach kolizji należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych ręcznych.

2. Przy skrzyżowaniach z gazociągami stosować się do normy PN-91/M3450.
3. Zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym

4. Prace w rejonie skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem terenu prowadzić pod nadzorem właściciela sieci.

5. Na kablach elektroenergetycznych i teletechnicznych złożyć rury AKOTa o długości 3m i średnicy Ø160 na kablach eSN i Ø110 na kablach eNN.

[illegible]