

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
Skala 1:500  
ELBLĄG ul. Aleja Grunwaldzka 93-97  
dz. 848/3

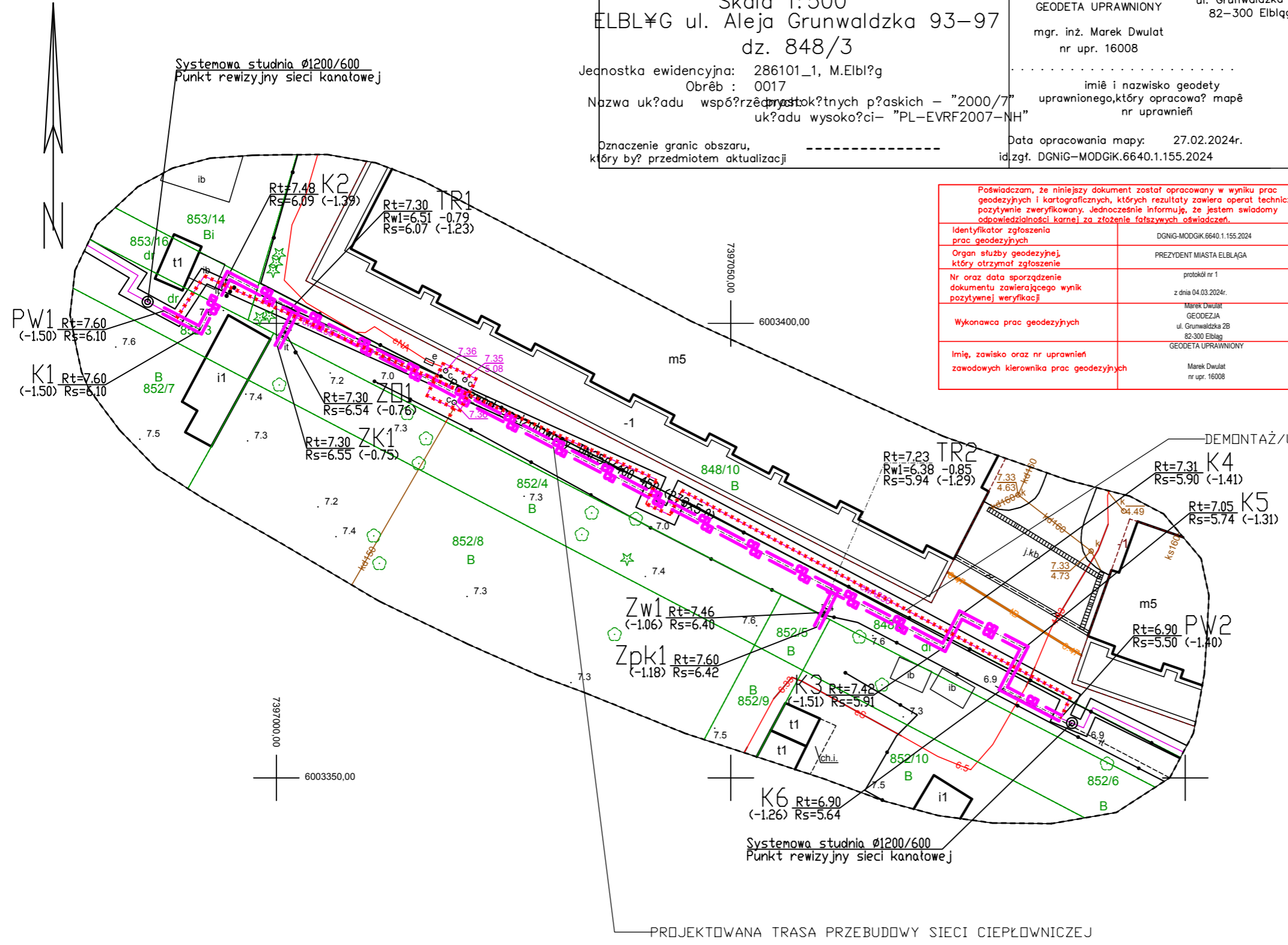
Jednostka ewidencyjna: 286101\_1, M.Elbląg  
Obręb: 0017  
Nazwa układu współrzędnych płaskich - "2000/7"  
układu wysokości - "PL-EVRF2007-NH"

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Wykonawca roboty: Marek Dwulat "GEODEZJA"  
ul. Grunwaldzka 2B 82-300 Elbląg  
GEODETA UPRAWNIONY  
mgr. inż. Marek Dwulat nr upr. 16008  
imię i nazwisko geodety uprawnionego, który opracował mapę nr uprawnień  
Data opracowania mapy: 27.02.2024r.  
id zgł. DGNiG-MODGIK.6640.1.155.2024

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	DGNiG-MODGIK.6640.1.155.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	PREZYDENT MIASTA ELBLĄGA
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	protokół nr 1 z dnia 04.03.2024r.
Wykonawca prac geodezyjnych	Marek Dwulat GEODEZJA ul. Grunwaldzka 2B 82-300 Elbląg GEODETA UPRAWNIONY
Imię, zawisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	Marek Dwulat nr upr. 16008



DEMONTAŻ/UNIECZYNNIENIE ISTNIEJĄCYCH URZĄDZEŃ

PROJEKTOWANA TRASA PRZEBUDOWY SIECI CIEPŁOWNICZEJ

PPHU DELTA-MAX 82-300 Elbląg ul. Chełmońskiego 6/32	
INWESTOR:	Elbląskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Elblągu ul. Fabryczna 3 82-300 Elbląg
TEMAT:	Przebudowa osiedlowej kanalowej sieci ciepłowniczej DN 250 na preizolowaną sieć ciepłowniczą przy ul. Grunwaldzkiej 93-97. obręb 0017 Elbląg dz. nr 848/3; 848/10; 852/3; 853/16.
BRANZA:	SANITARNA
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY
TEMAT:	PROJEKT ZAGODPODAROWANIA TERENU
PROJEKTANT:	mgr inż. Jerzy Petruszewicz
NUMER UPR.:	WAM/0020/PWOS/08
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Tomasz Sobiecki
NUMER UPR.:	WAM/0064/OWOS/09
SKALA:	1:500
DATA:	czerwiec 2024
NR RYS.:	1