

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH skala 1:500

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej

GK.6640.1133.2021

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej

Lisków ul. Rzgowska

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej

300706_2_Lisków

Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego

3007- Lisków

Nazwa układu współrzędnych prostokątnych i wysokości

2000 strefa 6, PL-EVRF2007-NH

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

08.03.2022, Artur Ubański

Data oraz imię i nazwisko osoby, która opracowała mapę

08.03.2022, Artur Ubański

"GEOPRIM"

GEODETA UPRAWNIONY

Ewa Grzelak

62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210

tel. 62 307 01 74

NIP 6181176241 REGON 381156623

nazwa wykonawcy prac geodezyjnych

Kierownik prac geodezyjnych

Nr ks rob. 65/21, tel. 787-033-888, e-mail: geoprimalisz@gmail.com

Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac: STAROSTA KALISKI

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: GK.6640.1133.2021

Numer i data wystawienia protokołu : GK.6640.1133.2021_1 z dn. 24.03.2022

Oświadczam, że dokumenty powstałe w wyniku prac geodezyjnych uzyskały pozytywny wynik weryfikacji i jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

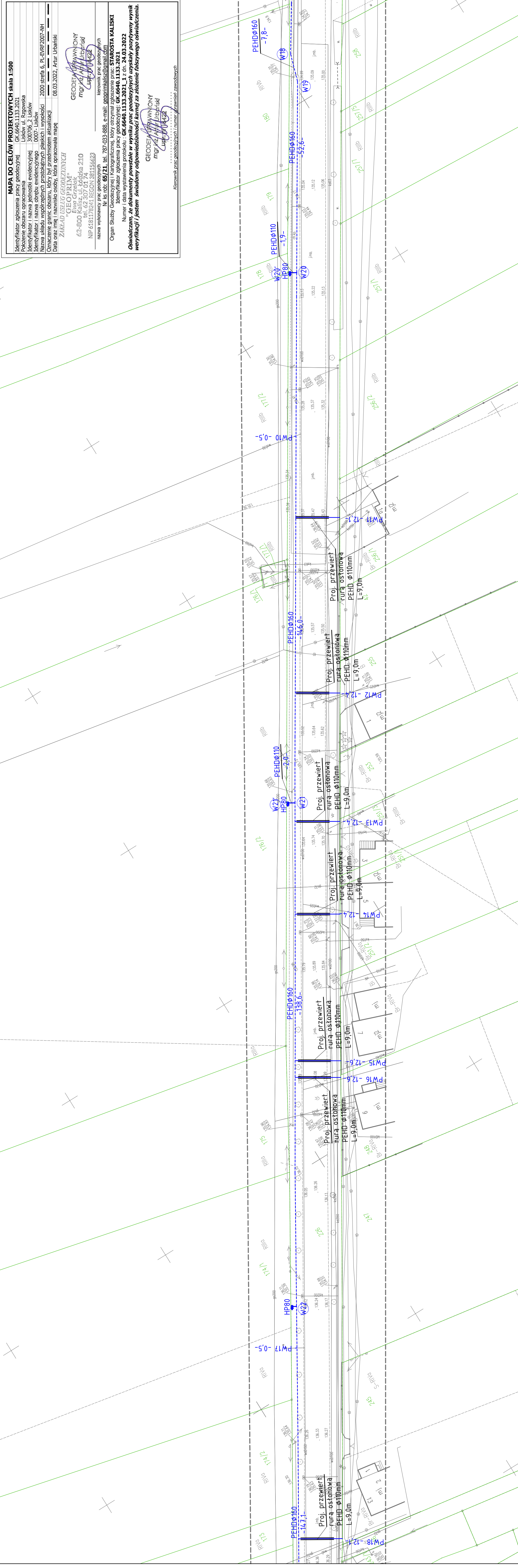
GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Artur Ubański

Upr. 65/01422

Kierownik prac geodezyjnych i numer uprawnień zawodowych

.....



LEGENDA	
	proj. sieć wodociągowa
	proj. sieć wodociągowa (przewiert sterowany)
	granice działek
	proj. węzeł sieci wodociągowej
	proj. hydrant (nadziemny / podziemny)

Investor	Gmina Lisków ul. Ks. W. Bliżńskiego 56 62-850 Lisków
Jednostka projektowa	Projekt budowlany
Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO"	Skala 1:500
62-800 Kalisz, ul.Łódzka 210 Tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl	Data oprac. Kwiecień 2022r.
Obiet	Budowa sieci wodociągowej w ul. Rzgowskiej w Liskowie
Adres	m. Lisków, ul. Ks. W. Bliżńskiego, ul. Rzgowska, ul. Leśna ul. Rzemieślnicza
Nazwa rysunku	PLAN SIECI WODOCIĄGOWEJ
Projektant Sprawdzający Spec. techniczna Opracowujący	inż. Janusz Gzeliak mgr inż. Monika Żurawka mgr inż. Rafał Oleńczak
Rys nr.	1.3