

MAPA DO CELÓW PROJEKTYWNYCH  
Jednostka ewidencyjna – [[1215606\_5]] Maków Podhalański  
Obręb – [[0001]] Bródka  
Skala 1:500 krm. 7117.088.5.4.2,7.7117.090.1.1313.1  
Dz. ewid. 2257/11

WG.6640.10225.2024  
UKŁAD WSP. 2000/7  
UKŁAD WYSOKOŚCI – PŁ-ELWRF2007-INH  
ZAKRES AKTUALIZACJI

UWAGA:  
- kolor zielony – granice działek ewidencyjnych na podstawie mapy ewidencyjnej  
- Niniejsza mapa może służyć do porównania obiektów wirtualnych i punktowych  
- Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niż wykazanych na mapie elementów  
- Urządzenie podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji  
- Na działce ewid. 2257/11 brak służebności ciągła i wytyczna z zapisami w WK WK/RTB/0/00000002.1/7/7

LEGENDA:  
25MIN.1 – rozgraniczenie terenów o różnym przeznaczeniu z MRPZP  
nieprzekraczalna linia zabudowy  
istniejąca sieć średniego napięcia 15kV  
strefa techniczna od sieci i urządzeń infrastruktury technicznej:  
strefy ograniczonej zabudowy od sieci średniego napięcia 15kV

STAN NA DZIEŃ: 28.04.2024r.

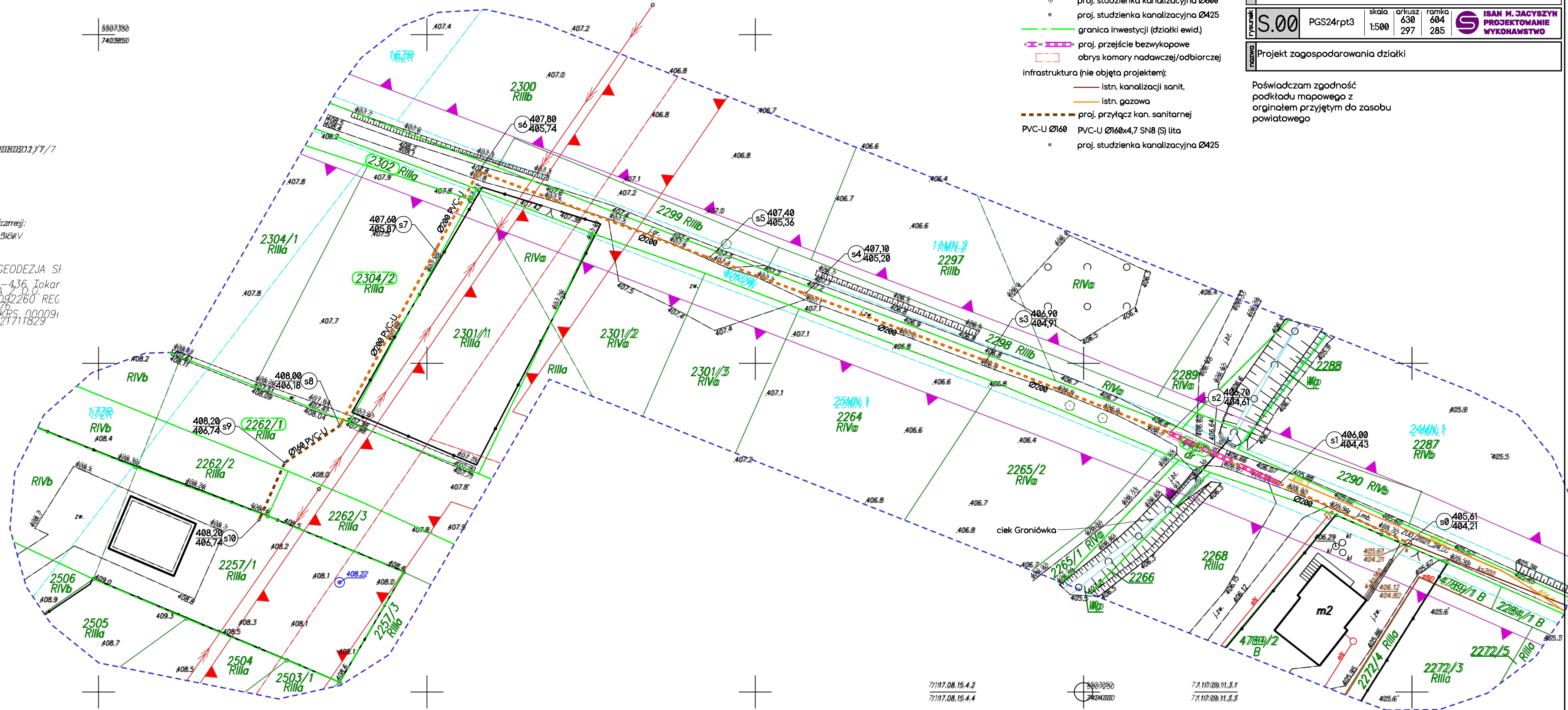
WYKONAŁ:

GEODETA UPRAWNIONY  
Upr. Zawod. w Dziedzi. Geodezji i Kartografii  
Nr 230511  
mgr inż. Grzegorz Hobot

HOBOT GEODEZJA SP. z o.o.  
32-436 Tokar  
NIP 6812092260 REG  
KRS 000091  
NIP 6812092260 REGON 521711829  
KRS 0000964987

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 fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych:	WG.6640.1025.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie:	Starosta Suski
Wykonawca prac geodezyjnych:	HOBOT GEODEZJA SP. z o.o. mgr inż. Grzegorz Hobot
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji:	Protokół weryfikacji: WG.6640.1025.2024_1 z dnia 24.04.2024r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac:	mgr inż. Grzegorz Hobot nr uprawnień 23051



Legenda:  
oznaczenie opis  
proj. kanalizacja sanitarna  
Ø200 rura kamionkowa kielichowa Ø200  
PVC-U Ø200 PVC-U Ø200x5,9 SN8 (S) lita  
S0 miejsce włączenia do sieci  
proj. studzienka kanalizacyjna Ø600  
proj. studzienka kanalizacyjna Ø425  
granica inwestycji (działki ewid.)  
proj. przejście bezwykopowe  
obrys komory nadawczej/odbiorczej  
infrastruktura (nie objęta projektem):  
istn. kanalizacji sanit.  
istn. gazowa  
proj. przyłęcz kan. sanitarnej  
PVC-U Ø160 PVC-U Ø160x4,7 SN8 (S) lita  
proj. studzienka kanalizacyjna Ø425

obiekt	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej Ø200.		
zespół	mgr. inż. Marcin Jacyszyn upr. MAP/0567/PBS/17 spec. instalacje sanitarne		
rysunek	S.00	PGS24rpt3	skala 1:500 arkusz 630 ramka 604 285
nazwa	Projekt zagospodarowania działki		

Poświadczam zgodność  
podkładu mapowego z  
oryginałem przyjętym do zasobu  
powiatowego

ISAN M. JACYSZYN  
PROJEKTOWANIE  
WYKONAWSTWO