

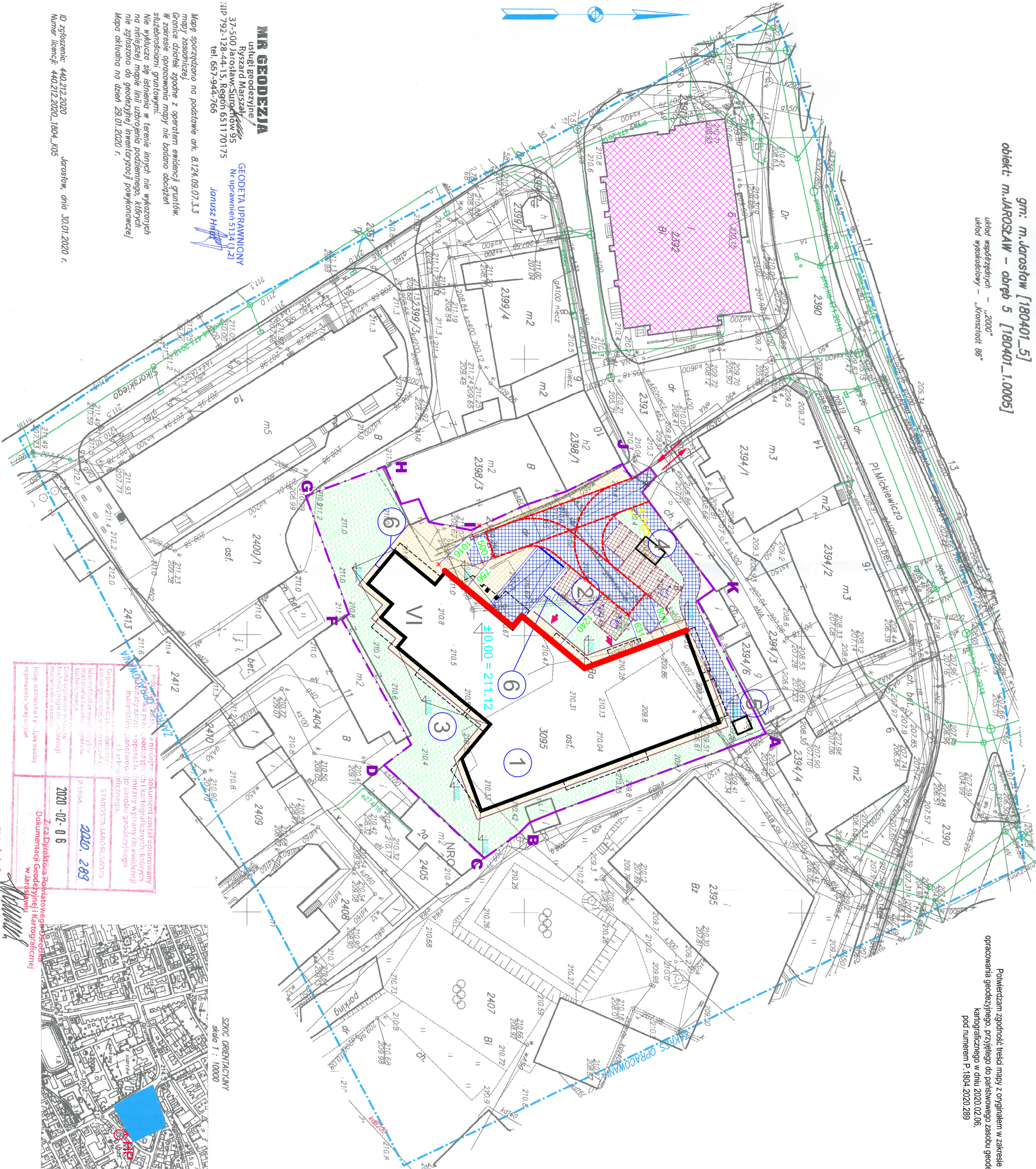
# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1 : 500

gm: m. Jarosław [180401\_5]  
 obiekt: m. JAROSŁAW – obręb 5 [180401\_1.0005]

układ współrzędnych – „2000”  
 układ wysokościowy – „Korsztadt 86”

Powierzam zgodność treści mapy z oryginałami w zakresie opracowania geodezyjnego, przyjętego do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w dniu 2020.02.06, pod numerem P.1804.2020.289



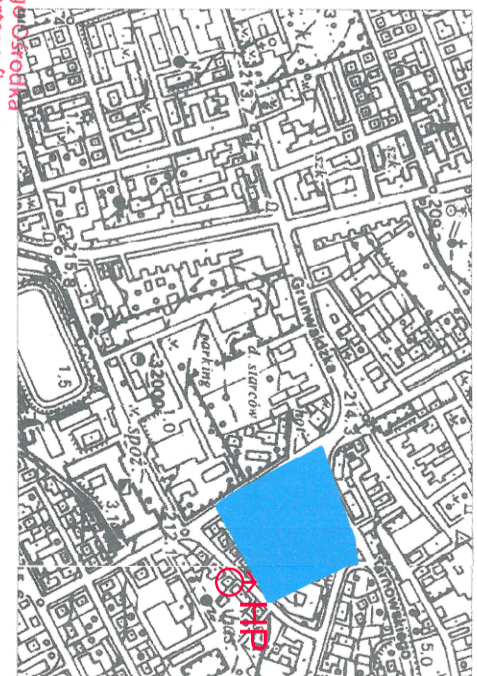
**MR GEODEZJA**  
 Usługi geodezyjne  
 Ryszard Matuszak  
 37-500 Jarosław, Suchońków 95  
 NIP 792-128-44-15, Regon 651170175  
 tel. 667-944-766

**GEODETA UPRAWNIONY**  
 Nr uprawnień 5134 (1,2)  
 Janusz Hrabiec

Mapę sporządzono na podstawie ark. 8124.09.07.3.3 mapy zasadniczej.  
 Granice działek zgodnie z oparciem ewidencji gruntów.  
 W zakresie opracowania mapy nie badano obiektywnych służebności gruntowych.  
 Nie wykazuje się istnienia w terenie innych nie wskazanych na niniejszej mapie linii użytkowania podziemnego, których nie zgłoszono do geodezyjnej inwentaryzacji powypadkowej i mapy aktualna na dzień 29.01.2020 r.

ID zgłoszenia: 440.212.2020 Jarosław, dnia 30.01.2020 r.  
 Numer licencji: 440.212.2020\_1804\_K05

Przebieg linii inżynierskiej: dokument został opracowany na podstawie planu sytuacyjnego i kartograficznego, których materiały zostały oparte o inżynierski plan sytuacyjny i kartograficzny, których materiały zostały oparte o inżynierski plan sytuacyjny i kartograficzny.	STANISŁAW JAROSŁAWSKI
Opis prowadzący: inżynierski plan sytuacyjny i kartograficzny, których materiały zostały oparte o inżynierski plan sytuacyjny i kartograficzny.	2020-02-06
Opis wykonawczy: inżynierski plan sytuacyjny i kartograficzny, których materiały zostały oparte o inżynierski plan sytuacyjny i kartograficzny.	2020-02-06
Opis wykonawczy: inżynierski plan sytuacyjny i kartograficzny, których materiały zostały oparte o inżynierski plan sytuacyjny i kartograficzny.	2020-02-06



Objekt:	BUDYNEK MIESZKALNY WIELKOPLOSCYNY WRAZ Z PODKONDYGNACJĄ I NIWI GARAZEM PODZIEMNYM	Skala:	1:500
Adres:	Jarosław, Działka nr 3095, 2398/8, obr. 5	Nr rysunku:	1a
Investor:	TURKUCJA DOROTY ZAJAC, MONIKA ZAJAC SP. C.		
Projekt:	37.500 WIERZNIKA 114 B		
Rysunek:	Załącznik do projektu zagospodarowania działki z zaznaczeniem drogi przez elewację stanowiącej 30% obwodu budynku do którego zapewniono dostęp z drogi pozarawej		
Projektant:			
Sprawdził:			

- Legenda:**
1. Projektowany budynek mieszkalny wielorodzinny
  2. Projektowane miejsce postojowe
  3. Projektowane miejsce postojowe
  4. Miejsce pod typowy kontener na odpadki siałe
  5. Projektowana stacja transformatora - odrębne opracowanie i postępowanie administracyjne
  6. Projektowana terena cząstka powiatu
- A.B.C.D.E...H - granica opracowania
- Bilans terenu w granicach opracowania:
- Pow. zabudowy 1429,00 m<sup>2</sup> (40,0% pow. działki) (min. -40%, maks. -45%)
  - Pow. zab. podziemnego budynku mieszkalnego wielorodzinnego 1389,00 m<sup>2</sup>
  - Pow. zab. podziemnego 40,00 m<sup>2</sup>
  - Pow. zab. rolniczej 1101,00 m<sup>2</sup> (32% pow. działki)
  - Pow. zab. zielonej 2530,00 m<sup>2</sup> (72% pow. działki)
  - Pow. zab. rolniczej 1000,00 m<sup>2</sup> (28% pow. działki)
  - Pow. biologicznie czynna 3590,00 m<sup>2</sup>

- Węzła do projektowanego budynku
- Projektowany wjazd/wyjazd z drogi publicznej - odrębnym postępowaniem
- Proj. urządzone zieleni drzewiasto-krzewiasta
- Projektowane utwardzone ciągi pieszojezdne
- Projektowane utwardzone ciągi pieszce
- Projektowane utwardzone miejsca postojowe
- Projektowana droga przeciwpowodzienna
- Elewacje stanowiące 30% obwodu budynku do którego zapewniono dostęp z drogi pozarawej
- HP Istniejący hydrant przeciwpożarowy
- HP Projektowany hydrant przeciwpożarowy
- HP Projektowane miejsce utwardzone pod typowe kontenery na odpady siałe

mgr inż. Stanisław Górnicki



**architekton**  
 biuro projektów