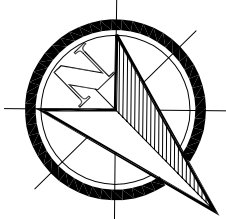
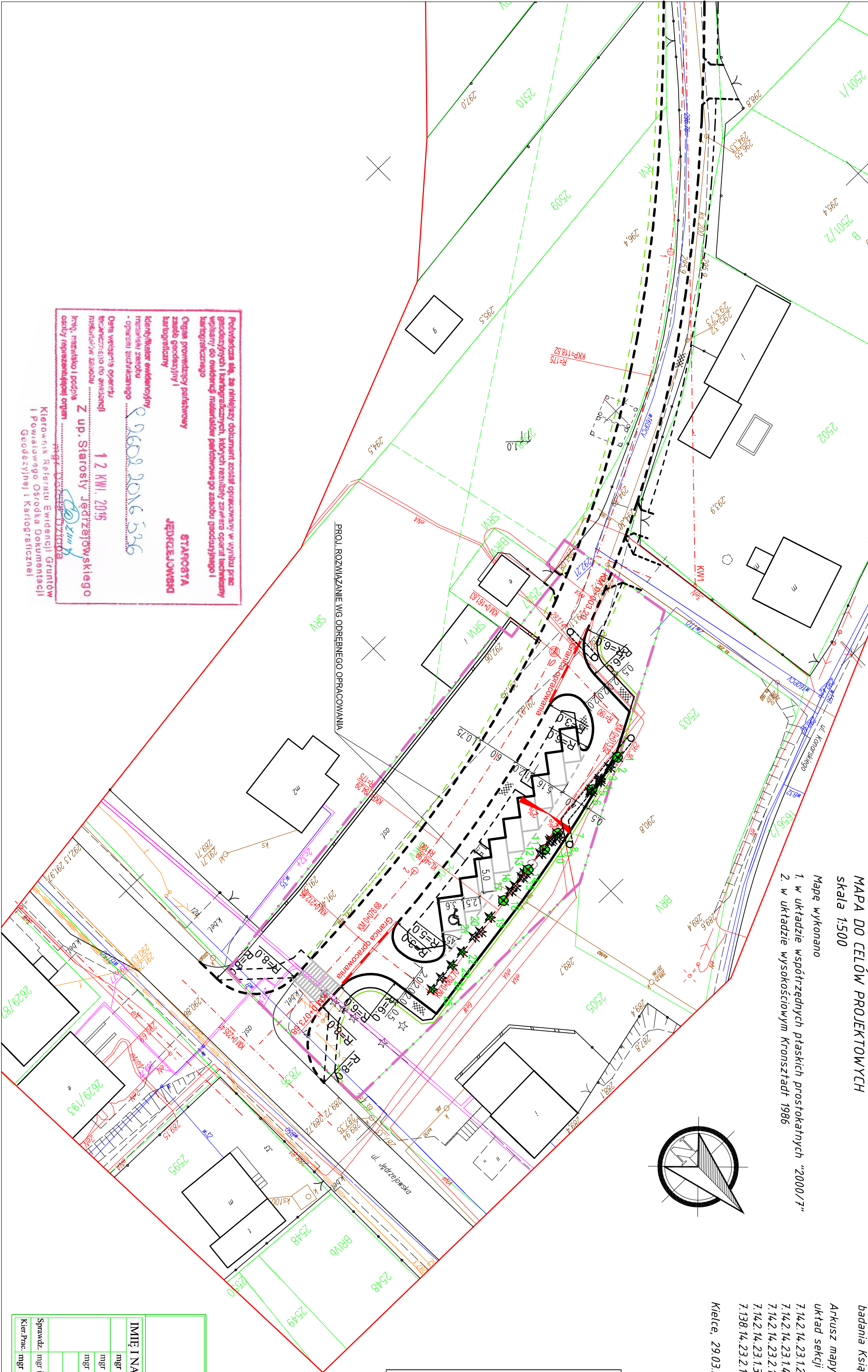


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU BUDOWY PARKINGU DLA SAMOCHODÓW
OSOBOWYCH W PASIE DROGOWYM UL. JARKÓW W M. MAŁOGOSZCZ
SKALA 1:500

Województwo: świętokrzyskie
Powiat: jędrzejowski
Gmina: 260203_4. Małogoszcz – miasto
dz. 2708/1
obręb: 0001 Małogoszcz
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

- Mapę wykonano
- w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych "2000/7"
 - w układzie wysokościowym Kronsztadt 1986



LEGENDA:

- proj. oś ulicy
- proj. krawężnik
- proj. chodnik
- proj. miejsce postojowe
- proj. linia rozgraniczająca
- istn. drzewo liściaste do usunięcia
- istn. drzewo iglaste do usunięcia
- istn. pień do wykarczowania
- proj. rury ochr. dwudzielne, wzmocnione z HDPE – 160

ZESTAWIENIE LICZBY MIEJSC POSTOJOWYCH:
1) ŁĄCZNA LICZBA MIEJSC POSTOJOWYCH - 9

UWAGA:
LINIA PRZERZYWANĄ NANIESIONO PROJ.
ROZWIĄZANIE WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA

Biurowo Projektowo - Wykonawcze
"DROGI I ULICE" Zenon Kubicki

IMIE I NAZWISKO	Nr upraw.	PODPIS	DATA	OBJEKT:	SKALA
mgr inż. Z. Kubicki	144/91		03.18	Budowa parkingu dla samochodów osobowych w pasie drogowym ul. Jarków w m. Małogoszcz	1:500
mgr inż. G. Stawski			03.18	ul. Jarków w m. Małogoszcz	
mgr inż. D. Kowalski			03.18	STADIUM: PW	
				BRANŻA: Drogowo	
				PRZEDMIOT RYSUNKU:	
Sprawdz. mgr inż. A. Białogosiński	POOD/04		03.18	Projekt zagospodarowania terenu	NR RYS. 2
Kier. Prac. mgr inż. Z. Kubicki	144/91		03.18		

Mapa numeryczna powstała w wyniku wektoryzacji rastra mapy zasadniczej Miasta Małogoszcz i pomiaru uzupełniającego na gruncie Granice nieruchomości (działek) przyjęto na podstawie operatu ewidencji gruntów i budynków.
Dla działek w zakresie opracowania nie przeprowadzono badania Ksiąg Wieczystych

Wykonawca:
Usługi Geodezyjne i Projektowe
APERIO
Krzysztof Pobocha
25-125 Kielce ul. Petyhorska 9
tel. 0 605 693 965
KRP 657-153-52-52

mgr inż. Krzysztof Pobocha
geodeta uprawniony nr 11750
25-125 Kielce, ul. Petyhorska 9
tel. 0-606-693-965

Arkusze mapy zasadniczej:
układ sekcji "2000"

7.14.2.14.23.12 raster: D7-8, E7-8
7.14.2.14.23.14 raster: A6-8, B5-7, C5-6
7.14.2.14.23.21 raster: D7-2, E1-2
7.14.2.14.23.13 raster: A1-2,
7.138.14.23.2.1 raster: A4, B3-4, C3, D2-3, E2-3