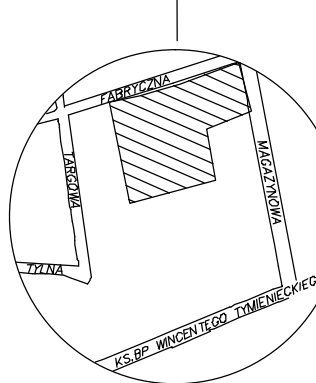
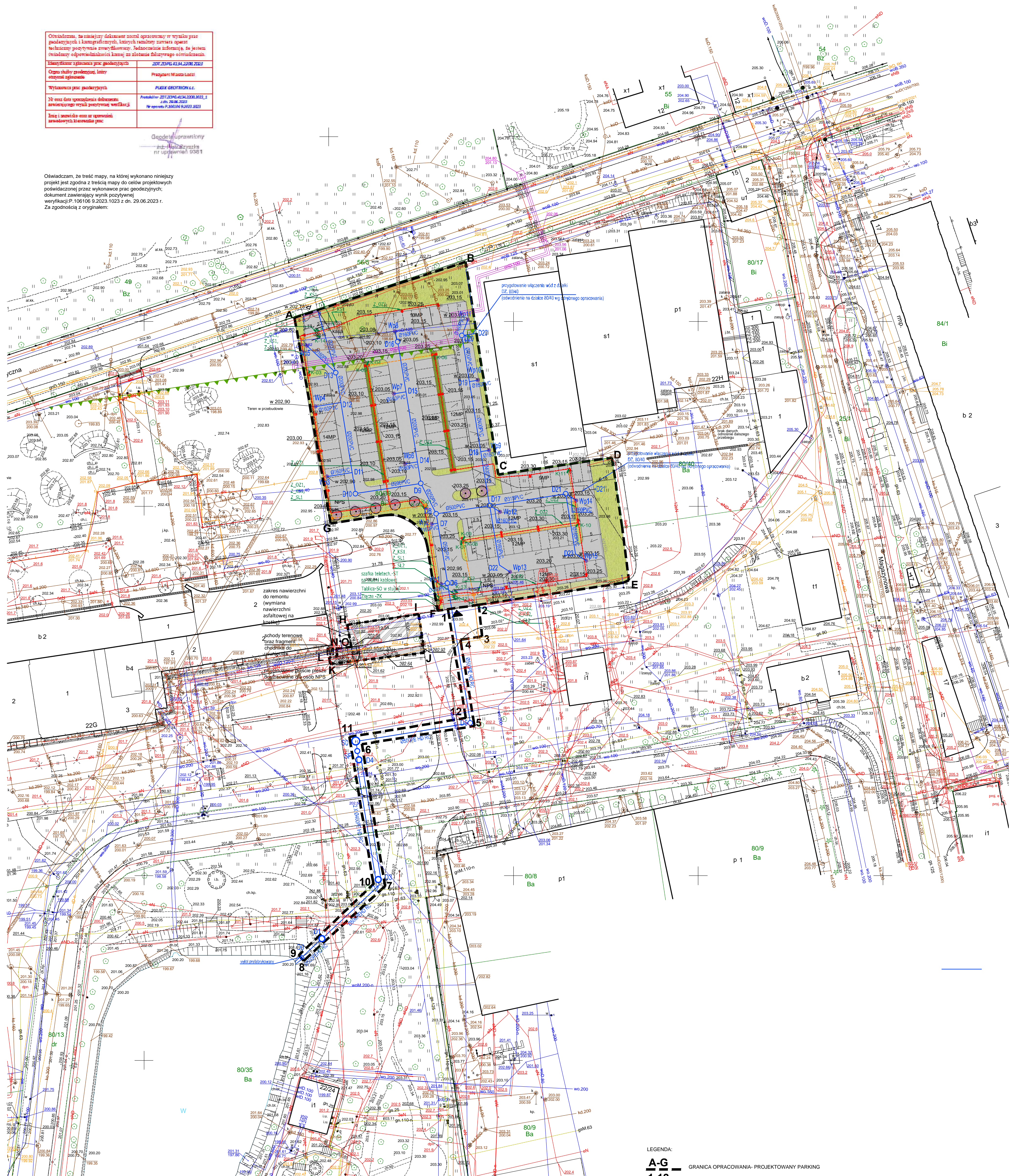


Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w terminie prac podjętych i karteograficznych, których rezultaty zawiera opisy techniczny i plany sytuacyjne. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Wykonawca projektu: PROJEKTOWY PARKING	PROJEKTOWY PARKING
Opis: Plan sytuacyjny, lotny, opisany ogólnie	Prace terenowe
Wykonawca prac podjętych: PROJEKTOWY PARKING	PROJEKTOWY PARKING
Na czas daty sporządzenia dokumentu: 14.06.2023	14.06.2023
Wzrost: 1,80	1,80
Imię i nazwisko oraz urzędowa: PROJEKTOWY PARKING	PROJEKTOWY PARKING

Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt jest zgodna z treścią mapy do celów projektowych poświadczoną przez wykonawcę prac geodezyjnych; dokument zawierający wynik pozytywny weryfikacji P-108106 z 2023.10.23 z dn. 20.06.2023 r. Za zgodnością z oryginałem:



Szkic orientacyjny

Uwaga

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Na terenie objętym niniejszą mapą może występować duża ilość przewodów podziemnych, niewidocznych na tej mapie o czym świadczą liczne kable wykazane podczas wykonywanych geodezyjnych inwentaryzacji powykonawczych urządzeń podziemnych.

Mapa d/c projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

LEGENDA:

- A-G** GRANICA OPRACOWANIA - PROJEKTOWANY PARKING
- 1-12** GRANICA OPRACOWANIA - ODPROWADZENIE WÓD DESZCZOWYCH Z PROJEKTOWANEGO PARKINGU
- H-O** GRANICA OPRACOWANIA - PROJEKTOWANE UTWORZENIA PIESZE + REMONT NAWIERZCHNI
- H-O** ZAKRES NAWIERZCHNI DO WYMIANY (WYMIANA NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ NA KOSTKĘ)
- H-O** PROJEKTOWANE DOJŚCIE PIESZE DOSTOSOWANE DLA OSÓB NPS
- H-O** OBOWIĄZUJĄCA LINIA ZABUDOWY
- H-O** PROJEKTOWANY WJAZD NA TEREN PARKINGU
- H-O** ISTNIEJĄCY WJAZD TECHNICZNY NA TEREN KOMPLEKSU 3 LSSE S.A. DO ZACHOWANIA
- H-O** DRZEWIA PROJEKTOWANE - WISNIE JAPONSKIE W ODMIANIE KANZAN
- H-O** PROJEKTOWANA LAMPY PODJEDYNCZA
- H-O** PROJEKTOWANA LAMPY PODWÓJNA
- H-O** PROJEKTOWANE WPŁYTY DROGOWE
- H-O** PROJEKTOWANE KAMERY MONITORINGU
- H-O** PROJEKTOWANA INSTALACJA ELETRYCZNA
- H-O** PROJEKTOWANA INSTALACJA TELETECHNICZNA
- H-O** PROJEKTOWANA INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ Z ODKROKOWANIEM WÓD OPADKOWYCH DO ISTNIEJĄCEGO STUJNIAKA
- H-O** STUJNIA REWIZYJNA Ø 1500 bet.
- H-O** D1, D3, D4 - STUJNIA REWIZYJNA Ø 1500 bet.
- H-O** SP - SEPARATOR LAMELOWY Ø 1200
- H-O** SO - STUJNIA OSADOWA Ø 2000 bet.
- H-O** WP - WPŁYTY DROGOWE
- H-O** a-b - ODKROKOWANIE LINIOWE
- H-O** PROJEKTOWANE RZĘDNE TERENU
- H-O** PROJEKTOWANY KOMPLETNY SYSTEM PARKINGOWY: URZĄDZENIA POBORU OPŁAT SZLABANY SŁUPKI KONTROLI DOSTĘPU
- H-O** PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE 2,5x5M
- H-O** PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE NPS 3,6x5M
- H-O** PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWORZONA Z KOSTKI
- H-O** PROJEKTOWANE TRAWNIKI

Uwaga: 1. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 2. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 3. Nie należy zrywać.

Główny Projektant: **dwa** domagalo wnuk architektki

Uwaga: 1. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 2. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 3. Nie należy zrywać.

Uwaga: 1. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 2. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 3. Nie należy zrywać.

Uwaga: 1. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 2. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 3. Nie należy zrywać.

Uwaga: 1. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 2. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 3. Nie należy zrywać.

Uwaga: 1. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 2. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 3. Nie należy zrywać.

Uwaga: 1. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 2. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 3. Nie należy zrywać.

Uwaga: 1. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 2. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 3. Nie należy zrywać.

Uwaga: 1. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 2. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 3. Nie należy zrywać.

Uwaga: 1. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 2. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 3. Nie należy zrywać.

Uwaga: 1. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 2. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 3. Nie należy zrywać.

Uwaga: 1. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 2. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 3. Nie należy zrywać.

Uwaga: 1. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 2. Wzrost i waga należy sprawdzić na budowie. 3. Nie należy zrywać.