

Mapa 2 z 2
skala 1 : 500
Seksja: 6.178.12.11.1.2; 11.2
1. Układ współrzędnych prostokątnych płaskich –PL–2000
2. Układ wysokościowy – PL–EVRF2007–NH

Numer arkusza: 11, 26, 27

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.	nie ustalano
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków.	brak
Kolorem pomarańczowym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 ust. 1, pkt.3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.-Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2021 r., poz. 1990), kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny.	
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.	

Mapa aktualna na dzień 23.04.2025 r. w zasięgu zlecenia

Sporządził:



**Plik .dwg podpisano elektronicznie
podpisem zewnętrznym .XAdES
przez kierownika prac.**

Oświadczam, 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	ZG-OUG.4104.1342.2025
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Poznania
Wykonawca prac geodezyjnych	GEODEZJA POZNAŃ E. Pyrzanowski, K. Süß, Sp.J.
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji Nr ZG-OUG.4104.1342.2025_1_nr_2 z dnia 23.05.2025
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Maciej Kiałka Nr uprawnień 23981











Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu
lub różnych zasadach zagospodarowania

MW – tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej
 ZP – tereny zieleni urządzonej
 U – tereny zabudowy usługowej
 KDW – teren drogi wewnętrznej
 KD-... – tereny dróg publicznych
 E – tereny infrastruktury technicznej-elektroenergetyki

UWAGI:

1. Równolegle z kablami prowadzić bednarke ocynkowaną Fe/Zn 25x4. Do bednarki przyłączyć wszystkie stopy.
2. Kolorem czarnym oznaczono istniejący układ drogowy w ul. Karpia oraz zaprojektowany układ drogowy (w trakcie budowy) w ul. 1KD-L

LEGENDA

- | | |
|---|--|
|  | PROJ. KABEL OŚWIE TL ENIOWY nn-0,4kV |
|  | PROJ. RURA OSŁONOWA NA KABLU (PRZECISK) |
|  | PROJ. LATARNIA OŚWIE TL ENIOWA |
|  | PROJ. LATARNIA DO PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH |
|  | PROJ. UZIOM PIONOWY |
|  | PROJ. SZAF A BEZPIECZNIKOWA SB |
|  | ISTN. LATARNIA |
|  | DEMONTA Ż |
|  | GRANICE DZIAŁEK |
|  | OBSZAR ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI |

TYPY LATARNI:

A	SŁUP WYS. 8m, WYSIEGNIK 1,5m/5°, OPRAWA LED 42W 4000K
B	SŁUP WYS. 7m, WYSIEGNIK 1,5m/5°, OPRAWA LED 24,3W 4000K
P1	SŁUP WYS. 6m, WYSIEGNIK 0,5m/15°, OPRAWA LED 20,9W 5700K oprawa do przejść dla pieszych z optyką asymetryczną w prawo
P2	SŁUP WYS. 6m, WYSIEGNIK 0,5m/15°, OPRAWA LED 20,9W 5700K oprawa do przejść dla pieszych z optyką asymetryczną w lewo

LEGENDA (Inwentaryzacja zieleni)

-  Drzewo liściaste
-  Drzewo iglaste
-  Grupa krzewów liściastych
-  Grupa krzewów iglastych
-  Grupa zwartej zieleni drzewa i krzewy
-  Brak drzewa w terenie
-  tymczasowe zabezpieczenie zieleni
wys. 1,5 – 2m

STANLUKS s.c.

ul. Izaaka Newtona 6D/XI ptr 60-161 Poznań
tel. kom. 508 243 620, 502 720 550
NIP: 7792512592 REGON: 385245401
e-mail: biuro@stanluks.pl www.stanluks.pl

		Zarząd Dróg Miejskich w Poznaniu ul. Wilczak 17, 61-623 Poznań	
Nazwa inwestycji	Przebudowa drogi polegająca na budowie oświetlenia drogowego w ul. Karpię oraz drodze 1KD-L w Poznaniu.		
Treść rysunku Stadium	Plan sytuacyjny. Oświetlenie drogowe. Droga 1KD-L.		
Branża	Projekt wykonawczy		
	Elektryczna		DATA
Projektował	Jakub Wróblewski 26/25	WKP/0255/POOE/15	17.11.2025
Opracował	Bartosz Pieprzka		SKALA
			1:500
Sprawdzał	Tomasz Hibner	WKP/0212/POOE/19	
			NR RYS.
			E-1.1