

Województwo: dolnośląskie  
Powiat: oławski  
Jednostka ewidencyjna: Jelcz-Laskowice 021503\_5  
Obręb: Laskowice 0002  
Arkusz: 35  
Działka: 24/9

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: PL-EVRF2007-NH  
Sekoje mapy: 6.147.15.22.1.3; 6.147.15.22.1.1  
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie  
gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji - nie badano.  
GK.6640.2225.2021

„GEOWITIA”  
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE  
Radosław Witka  
53-225 Wrocław, ul. Makowa 43/1  
NIP 894-120-21-25

Legenda

2KS

Opis obszaru przeznaczenia zgodnie z MPZP

Linia rozgraniczająca przeznaczenie zgodnie z MPZP



Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA OŁAWSKI
Identyfikator pracy geodezyjnej	GK.6640.2225.2021
Wykonawca prac geodezyjnych	GEOWITIA Usługi geodezyjno-kartograficzne Radosław Witka tel. 605-659-524
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnie zweryfikacji	Protokół weryfikacji nr. GK.6640.2225.2021.0072 z dnia 2023.10.14
Imię, nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Robert Owczarek geodeta uprawniazony nr uprawnień 17946

POSWIADCZENIA ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGNAŁEM  
KOPIE MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

LEGENDA

- istniejący zniszczony krawężnik betonowy 15x30cm i ściek przykrawężnikowy - do wymiany na nowy
- istniejący zniszczony krawężnik betonowy obniżony i ściek przykrawężnikowy - do wymiany na nowy
- istniejące zniszczone obrzeże betonowe 8x30cm - do wymiany na nowe
- istniejąca zniszczona nawierzchnia bitumiczna - do wymiany na nową
- istniejące zniszczone chodniki o nawierzchni z kostki betonowej brukowej - wymiana uszkodzonej nawierzchni na nową z kostki betonowej brukowej prostokątnej 20x10x8cm wraz z wymianą elementów na "ziarnistą fakturę" dla osób z niepełnosprawnościami przy przejściach dla pieszych
- zabezpieczenie sieci gazowej - rury osłonowe dwudzielne
- zabezpieczenie sieci elektrycznej IN - rury osłonowe dwudzielne d110 niebieskie
- zabezpieczenie sieci elektrycznej SN - rury osłonowe dwudzielne d160 czerwone
- zabezpieczenie sieci telekomunikacyjnej - rury osłonowe dwudzielne
- projektowane przyłącza kanalizacji deszczowej i studzienki ściekowe i przykanaliki
- przekroje konstrukcyjne
- obszar oddzielania obiektu
- granica terenu na którym realizowana jest inwestycja

UWAGI:

1. Geometria skrzyżowania i dojazdów nie ulega zmianie. Należy zachować istniejące szerokości jezdni i chodnika.
  2. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań projektowanych obiektów z istniejącymi sieciami prace prowadzić ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem odpowiedniej ostrożności pod nadzorem zaopiniastowanych jednostek branżowych. Lokalizację podziemnych urządzeń należy potwierdzić za pomocą przekazów kontrownych.
  3. Wykopy w bezpośredniej bliskości sieci zabezpieczyć szalunkami przed osunięciem.
- Należy wykonać regulację wysokościową posadowienia elementów uzbrojenia istniejącej sieci do projektowanej nawierzchni terenu (włączy i pokrywę studni, zawory gazowe, skrzynki uliczne wodoodporne itp.)

WSPÓŁRZĘDNE PRZYŁĄCZY KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
W1	6453706,2964 5565854,6108
W2	6453710,3176 5565859,9330
W3	6453687,1468 5565862,3930

DRO LAB

mgr inż. Paulina Koba - Główna ul. Zasłaze 7, 55-220 Jelcz - Laskowice tel. kom. 602 381 330		mgr inż. Paulina Koba - Główna ul. Zasłaze 7, 55-220 Jelcz - Laskowice tel. kom. 602 381 330	
Projektant:	drogi upr. nr 205/DOS/05	Branża:	drogi inst. sanitarnie
Opracowujący:	mgr inż. Paulina Koba - Główna ul. Zasłaze 7, 55-220 Jelcz - Laskowice tel. kom. 602 381 330	Data:	Lisopad 2021
Objekt:	PRZEBUDOWA PRZEJŚĆ DLA PIEŚCZYCH NA DROGACH GMINNYCH NR 111509 D (UL. BOŻKA) I NR 111513 D (UL. CHABROWA W JELCZU-LASKOWICACH)	Stadium:	Projekt zagospodarowania terenu
Rysunek:	Nr 2. PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Skala: 1:500	