

LEGENDA

Branża drogowa:

- Projektowana nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
- Projektowana nawierzchnia chodnika/placu z kostki betonowej koloru grafitowego o gr. 6 cm
- Projektowana nawierzchnia miejsc postojowych dla stacji ładowania pojazdów elektrycznych z kostki bet. koloru szarego o gr. 8 cm malowanej na zielono
- Istniejąca nawierzchnia z kostki betonowej do regulacji wysokościowej
- Projektowana nawierzchnia pochylni z kostki betonowej koloru antracytowego o gr. 6 cm
- Projektowane schody – betonowe stopnie blokowe 15x35x100 cm koloru antracytowego
- Projektowane tereny zielone
- Os jezdni
- Projektowany krawężnik betonowy zwykły 100x30x15, wyniesiony, odkrycie 12 cm
- Projektowany krawężnik betonowy najazdowy 100x22x15cm, obniżony, odkrycie: zatoka postojowa – 4 cm, przejście – 0 cm
- Projektowane obrzeże betonowe 100x30x8cm
- Projektowana palisada betonowa 12x18x(50-120) cm koloru antracytowego
- Projektowana balustrada schodowa/balustrada dla niepełnosprawnych
- Wymiary

Projektowane sieci

- branża sanitarna
 - Projektowany wpust uliczny
 - Projektowany przykanalik/kanal deszczowy
 - Projektowana studnia
- branża elektryczna
 - Projektowana stacja ładowania/złqczce kablowe
 - Projektowany kabel elektroenergetyczny
- branża telekomunikacyjna
 - Projektowana kamera
 - Projektowana linia zasilania monitoringu


Istniejące sieci:

- Istniejąca sieć wodociągowa
- Istniejąca sieć telekomunikacyjna
- Istniejąca sieć elektroenergetyczna
- Istniejąca sieć gazowa

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	WG.6640.1990.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Powiatu: Świdnik
Wykonawca prac geodezyjnych	BUDMAP Biuro Usług Geodezyjnych Piotr Szydłowski REGON 060517966
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywny weryfikacji	Protokół weryfikacji nr WG.6640.1990.2024_3 z dnia 22-01-2025r
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Andrzej Szymczyk upr. 12815

za zgodność z oryginałem
mapy do celów projektowych

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		WG.6640.1990.2024
Miejscowość	Melgiew ul. 3 Maja, Kościelna	
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	061702_2
	nazwa	Melgiew
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	061702_2.0011
	nazwa	Melgiew I
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000
	wysokości	PL-EVRF2007-NH
Mapa aktualna wg stanu na dzień:	30-12-2024	
Numer działki i oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji:	496, 501 oraz działki w zakresie opracowania	
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano służebności w KW.	
Niniejszą mapę wykonano na podstawie zaktualizowanej w obszarze objętym zamówieniem numerycznej mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcja: 8.151.10.07.4.3, 8.151.10.07.4.4, 8.151.10.12.2.1, 8.151.10.12.2.2. Nie wyklucza się istnienia urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji i naniesione na mapę zasadniczą.		
BUDMAP BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH PIOTR SZYDŁOWSKI UL. DOBRZAŃSKIEGO 3 20-262 LUBLIN REGON 060517966 EMAIL: GEODETA@BUDMAP.PL tel. 792-620-236		
inż. Piotr Szydłowski		Andrzej Szymczyk upr. 12815
Nazwa / imię i nazwisko Wykonawcy 30.12.2024r	Kierownik robót 30.12.2024r	

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		WG.6640.170.2025
Miejscowość	Melgiew ul. Handlowa	
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	061702_2
	nazwa	Melgiew
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	061702_2.0011
	nazwa	Melgiew I
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000
	wysokości	PL-EVRF2007-NH
Mapa aktualna wg stanu na dzień:		28-01-2025
Numer działki i oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji:		działki w zakresie opracowania
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Nie badano służebności w KW.
Niniejszą mapę wykonano na podstawie zaktualizowanej w obszarze objętym zamówieniem numerycznej mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcja: 8.151.10.07.4.4, 8.151.10.12.2.2. Nie wyklucza się istnienia urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji i naniesione na mapę zasadniczą.		
BUDMAP BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH PIOTR SZYDŁOWSKI UL. DOBRZAŃSKIEGO 3 20-262 LUBLIN REGON 060517966 EMAIL: GEODETA@BUDMAP.PL tel. 792-620-236		
inż. Piotr Szydłowski		Andrzej Szymczyk upr. 12815
..... Nazwa / imię i nazwisko Wykonawcy 28.01.2025r		Kierownik robót 28.01.2025r

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	WG.6640.170.2025
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Powiatu: Świdnik
Wykonawca prac geodezyjnych	BUDMAP Biuro Usług Geodezyjnych Piotr Szydłowski REGON 060517966
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywny weryfikacji	Protokół weryfikacji nr WG.6640.170.2025_1 z dnia 04-02-2025r
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Andrzej Szymczyk upr. 12815

INWESTOR:	JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Przedsiębiorstwo Inżynieryjne MARGIT Pliszczyn 64, 20-258 Lublin			
INWESTYCJA:	TYTUŁ RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu			
Przebudowa węzła przesiadkowego w miejscowości Melgiew, gm. Melgiew	Projektant: mgr inż. Grzegorz Waszczuk nr upr.: LUB/0152/PWOD/11	Branża: drogowa	Podpis:	Skala: 1:500
	Autor: mgr inż. Jerzy Dobosz	Branża: drogowa	Podpis:	
Przebudowa infrastruktury drogowej Budowa kanalizacji deszczowej Budowa stacji ładowania Budowa systemu monitoringu i punktu informacyjnego	Sprawdzający: mgr inż. Robert Wołosz nr upr.: LUB/0165/PWOD/13	Branża: drogowa	Podpis:	Data: luty 2025
	Projektant: mgr inż. Karolina Wlaz-Lipowska nr upr.: LUB/0068/PWBS/18	Branża: sanitarna	Podpis:	
Projekt zagospodarowania terenu	Sprawdzający: mgr inż. Zbigniew Szostak nr upr.: LUB/0183/PWBS/18	Branża: sanitarna	Podpis:	Branża: drogowa sanitarna elektryczna telekomunikacyjna
	Projektant: mgr inż. Poweł Wojczuk nr upr.: LUB/0131/PWOE/10	Branża: elektryczna	Podpis:	
	Sprawdzający: mgr inż. Zygmunt Szymczyk nr upr.: LUB/0022/PWOE/05	Branża: elektryczna	Podpis:	Nr rysunku: 2
	Projektant: Janusz Korbaś nr upr.: DTT-UJ/02249/02/U	Branża: telekomunikacyjna	Podpis:	