



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 objętej 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

Projekt UZGADNIAM POZYTYWNE
Świdnik, dnia 12.02.2025 r.

Naczelnik
Wydziału Infrastruktury Drogowej
Magdalena Uniłowska

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 pozytywnej 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

LEGENDA

- Projektowana nawierzchnia jezdnia 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 grafitowego o gr. 6 cm

Projektowane schody – betonowe stopnie blokowe 15x35x100 cm koloru grafitowego

Projektowane tereny zielone
- Os jezdnia

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 grafitowego

Projektowana balustrada schodowa/balustrada dla niepełnosprawnych

Wymiary

Projektowany wpust uliczny
- Istniejąca sieć wodociągowa

Istniejąca sieć telekomunikacyjna

Istniejąca sieć elektroenergetyczna

Istniejąca sieć gazowa

INWESTOR:	JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Przedsiębiorstwo Inżynieryjne MARGIT ul. Partyzancka 2 21-007 Melgiew			
INWESTYCJA:	Plan sytuacyjny			
Przebudowa węzła przesiadkowego w miejscowości Melgiew, gm. Melgiew	Projektant:	mgr inż. Grzegorz Waszczuk nr upr.: LUB/0152/PWOD/11	Branża:	drogowa
Przebudowa infrastruktury drogowej	Autor:	mgr inż. Jerzy Dobosz	Branża:	drogowa
Uzgodnienia	Sprawdzający:	mgr inż. Robert Wołosz nr upr.: LUB/0165/PWOD/13	Branża:	drogowa
		Podpis:	Podpis:	Skala:
				1:500
				Data:
				luty 2025
				Branża:
				drogowa
				Nr rysunku:
				1