



LEGENDA

Branża drogowa:

- Projektowana nawierzchnia drogi gminnej z betonu asfaltowego
- Projektowana nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego 0/31.5 stabilizowanego mechanicznie
- Projektowana nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej koloru czerwonego o gr. 8 cm
- Projektowana nawierzchnia zjazdu z kruszywa łamanego 0/31.5 stabilizowanego mechanicznie
- Projektowana nawierzchnia zjazdu z betonu asfaltowego
- Projektowana nawierzchnia dojazdu z kostki betonowej koloru szarego o gr. 6 cm
- Projektowane tereny zielone

- Os projektowanej drogi gminnej
- Krawężń projektowanej drogi gminnej
- Krawężń projektowanego pobocza drogi gminnej
- Projektowana granica pasa drogowego
- Istniejąca granica pasa drogowego
- Projektowany opornik betonowy 100x25x12 cm
- Projektowany krawężnik betonowy najazdowy 100x22x15 cm, odkrycie - 4 cm
- Wymiary
- Drzewa do usunięcia

Branża elektryczna:

- Projektowana sieć elektroenergetyczna (zasilanie istniejącego oświetlenia)
- Istniejąca sieć elektroenergetyczna do likwidacji (usunięcie kolizji)

Branża telekomunikacyjna

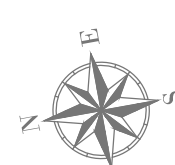
- Projektowany kanał technologiczny
- Projektowana sieć telekomunikacyjna
- Istniejąca sieć telekomunikacyjna do likwidacji (usunięcie kolizji)

Branża sanitarna:

- Istniejąca sieć wodociągowa
- Istniejąca sieć wodociągowa do wyłączenia z eksploatacji
- włączenie do istn. sieci wodociągowej
- proj. hydrant ppoż.

Istniejące sieci:

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



MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		WG.6640.372.2024
Miejscowość	Mełgiew ul. Ogrodowa	
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	061702_2
	nazwa	Mełgiew
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	061702_2.0011
	nazwa	Mełgiew I
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000
	wysokości	PL-EVRF2007-NH
Mapa aktualna wg stanu na dzień:		08-10-2024
Numer działki i oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji:		zgodnie z załącznikiem
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: 8.151.10.12.2.2, 8.151.10.12.2.4 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 08.10.2024r.		Kierownik robót 08.10.2024r.

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opłat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WG.6640.372.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Powiatu: Świdnik
Wykonawca prac geodezyjnych	BUDMAP Biuro Usług Geodezyjnych Piotr Szydłowski REGON 060517965
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywną weryfikacji	Protokół weryfikacji nr WG.6640.372.2024_3 z dnia 07-11-2024r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Andrzej Szymczyk upr. 12815

za zgodność z oryginałem  
mapy do celów projektowych

INWESTOR:	JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Przedsiębiorstwo Inżynieryjne MARGIT Pliszczyn 64, 20-258 Lublin			
GMINA MEŁGIEW ul. Partyzancka 2 21-007 Mełgiew	TYTUŁ RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu			
INWESTYCJA:	Projektant:	Branża:	Podpis:	Skala: 1:500
Rozbudowa drogi gminnej nr 105541 L w m. Mełgiew, ul. Ogrodowa - etap 2	mgr inż. Grzegorz Waszczuk nr upr.: LB/0152/PWOD/11	drogowa	Podpis:	
AUTOR:	mgr inż. Jerzy Dobosz	drogowa	Podpis:	Data: listopad 2024
	Sprawdzający: mgr inż. Robert Wołosz nr upr.: LB/0165/PWOD/13	drogowa	Podpis:	
TEMAT OPRACOWANIA:	Projektant:	Branża:	Podpis:	Branża: drogowa elektryczna sanitarna telekomunikacyjna
	Rozbudowa drogi, Przebudowa sieci eN Budowa kanału technologicznego Przebudowa sieci telekomunikacyjnej (OP) Przebudowa sieci wodociągowej (Netia)	elektryczna	Podpis:	
STADIUM:	Sprawdzający: mgr inż. Zygmunta Szymczyk nr upr.: LUB/0022/PWOE/05	elektryczna	Podpis:	Nr rysunku: 2
	Projektant: mgr inż. Karolina Wład-Lipowska nr upr.: LUB/0068/PWBS/18	sanitarna	Podpis:	
Projekt zagospodarowania terenu	Sprawdzający: mgr inż. Zbigniew Szostak nr upr.: LUB/0183/PWOS/14	sanitarna	Podpis:	
	Projektant: Janusz Korbaś nr upr.: DTT-TU/02249/02/U	telekomunikacyjna	Podpis:	