



UWAGA:
Na planie zagospodarowania uwzględniono rozwiązanie zabezpieczeń lin. urządzeń elektroenergetycznych zgodnie z wytycznymi IJEWiP w formie od. uzgodnienia projektu zagospodarowania terenu osiedlowego w Malogoszczu przez RGE Dyrbujda S.A.

ARKUSZ 6

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH- SIEĆ ŚWIAŁOWODOWA			
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		REGIK.6640.997.2014	
Miejscowość		Małogoszcz	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	260203_4 i 260203_5	
Obszr ewidencyjny	nazwa	Małogoszcz	
	identyfikator	260203_4.0001 260203_5.0015 260203_5.0017	
	nazwa	Małogoszcz Wrzósówka Zakrzecze	
Skala mapy		1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000	
	wysokości	Kronsztad 86	
Sekcje nr		7.142.14.23.2.1 D-5,6,7,8; E-5,6,7,8; 7.142.14.23.2.2 D-1,E-1; 7.142.14.23.2.3 A-4,5,6,7,8; B-4,5,6,7,8; C-4,5,8; D-4,5,8; E-4,5,6,7,8; 7.142.14.23.4.1 A-6,7,8;	
Granice działek przyjęto z ewidencji gruntów i budynków Treść mapy zgodna z terenem na miesiąc grudzień 2014 r 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 ZUDP wyrysowano kolorem brązowym linią przerywaną.			
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----	
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji			

BIURO PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE Kiełce ul. Stenkiwicza 76	
TEMAT	ZAGOSPODAROWANIE TERENU OSIEDLOWEGO
OPRACOWA	W MALOGOSZCZU
ADRES	MALOGOSZCZ, dz. nr ew. 2629/18, 2629/15, 2629/17, 2629/193 (część dz.), 2597/11, 2597/10
TYTUŁ	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
BRANŻA	nazwisko i imię
Architektura	mgr inż. Andrzej DĄBROWSKI architektura
Arch. krajoz.	mgr inż. Daniel PAKULA
Instal. elektryczn.	mgr inż. Michał DUCH
Instal. sanitarn.	mgr inż. Maria SZCZUREK
podpis	data
11.2015r	11.2015r
11.2015r	11.2015r
11.2015r	11.2015r

- Wskaźnik powierzchni zabudowy wynosi 8,3% - 30% - Wskaźnik powierzchni biologicznie czynnej wynosi 72% - 50% - Wskaźnik intensywności zabudowy wynosi 0,083 < 0,6	
RAZEM	14,910 m²
UWAGA:	
proj. boisko o nawierzchni nieprzepuszczalnej	1161,4 m²
istn. nawierzchnie utwardzone	300,0 m²
proj. nawierzchnie utwardzone	1738,0 m²
proj. nawierzchnia z pływ. ażurowych	856,0 m²
proj. nasadzenia na korze zieleni	1800,0 m²
proj. nawierzchnia bezpieczna pod urządzenia zabawowe	8567,6 m²
istn. zabudowa - garaże, rozdzielnia elektryczna	415,5 m²
	74,5 m²

- LEGENDA:
- granicz oparcowania
 - istn. nawierzchnie utwardzone z kosi
 - proj. nawierzchnie utwardzone z kosi
 - proj. nawierzchnia azurowa
 - proj. trawniki
 - ist. drzewa liściaste
 - ist. drzewa iglaste
 - proj. nasadzenia
 - zabezpieczenia podziemnej infrastruktury
 - Proj. przyłącze kanalizacji deszczowej
 - Proj. drenaż z płyty posadzki-ura drenarska karbowana
 - studzienka odpływowa SPORTEX-Standard 100
 - odwodnienie liniowe-korytka SPORTEX-Standard 100, typ 010
- OBJEKT Y ISTNIEJĄCE:
- A Sklep (mnr. białda, amort. 15%)
 - B Blok mieszkalny 3-kondygnacyjny
 - C Blok mieszkalny 5-kondygnacyjny
 - D Garaże - do remontu
 - E Rozdzielnia elektryczna (mnr., papa, amort. 35%)
 - F Obiekt projektowany:
 - 1 MIEJSCA POSTOJOWE NA SAMOCHODY OSOBOWE, łącznie szł.28
 - 2 MIEJSCA POSTOJOWE NA SAMOCHODY OSOBOWE, łącznie szł.42
 - 3 (w tym 1 miejsce dla osoby niepełnosprawnej)
 - 4 BOISKO DO MIN. PIŁKI NOŻNEJ
 - 5 pow. zab. 25,16 x 45,16m
 - 6 MIEJSCA REZERWACJNE Z KOŁOROWYMI LAMPKAMI
 - 7 ZIELONA ŁADOWARKA, szł.2
 - 8 TOR JEDNY DLA DZIECI
 - 9 SIŁOWNIA ZEWNĘTRZNA
 - 10 URZĄDZENIA ZABAWOWE
 - 11 PREFABRYKOWANY ELEMENT BETONOWY
 - 12 SCHODY TERENOWE
 - 13 ZBIORNIK NA WODY OPADOWE o poj. V=9,9m³
 - 13 KOSZ NA ŚMIECI, szł.14
- BILANS TERENU:
- | | |
|---|-----------|
| proj. boisko o nawierzchni nieprzepuszczalnej | 1161,4 m² |
| istn. nawierzchnie utwardzone | 300,0 m² |
| proj. nawierzchnie utwardzone | 1738,0 m² |
| proj. nawierzchnia z pływ. ażurowych | 856,0 m² |
| proj. nasadzenia na korze zieleni | 1800,0 m² |
| proj. nawierzchnia bezpieczna pod urządzenia zabawowe | 8567,6 m² |
| istn. zabudowa - garaże, rozdzielnia elektryczna | 415,5 m² |
| | 74,5 m² |
| RAZEM | 14,910 m² |