



- Uwagi:
1. Rysunki architektoniczne należy odczytywać w powiązaniu z odpowiednimi rysunkami projektów branżowych. Wykonawca przed przystąpieniem do robót powinien zapoznać się ze wszystkimi dokumentami branżowymi i budowlanymi. Niezgodności pomiędzy rysunkami architektonicznymi a branżowymi powinny zostać wyjaśnione z Głównym Projektantem.
 2. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową.
 3. Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach, a rzędne w metrach.
 4. Rzędne terenu podano w wysokościach bezwzględnych od 0.00 m n.p.m.
 5. Obowiązkiem Wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W przypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym Wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
 6. Ze względu na sposób zaokrąglania wymiarów w użytych programie CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów cząstkowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takich przypadkach decydujący jest wymiar sumaryczny.
 7. Nie wolno brać żadnego wymiaru miernic bezpośrednio z rysunku. W przypadku wątpliwości Wykonawca winien zgłosić się do nadzoru autorskiego.
 8. Wszelkie proponowane w realizacji zmiany względem Projektu Budowlanego należy uzgodnić z Głównym Projektantem. Zmianę należy przedstawić w formie propozycji lub rozwiązania projektowego do akceptacji.
 9. Ze względu na małą ilość rzędnych istniejących oraz lokalne nierówności terenu projektowane rzędne należy traktować jako przybliżone. Konieczne jest dopasowanie sytuacji w terenie do istniejących rzędnych wysokościowych. Wszelkie ewentualne nieścisłości i odstępstwa od projektu należy zgłosić projektantowi lub architektowi sprawującemu nadzór nad realizacją.
 10. Odprowadzenie wód z chodników należy wykonać w kierunku powierzchni porośniętych roślinnością.
 11. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązują:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych (wg Ministra Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano - instalacyjnych,
 - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.

LEGENDA

DRZEWY ISTNIEJĄCE - BEZ ZMIAN

DRZEWY PROJEKTOWANE

DRZEWY PROJEKTOWANE (CZERWONE LISTOWIE)

DRZEWY PRZEZNACZONE DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDÓW ZDROWOTNYCH

DRZEWY PRZEZNACZONE DO PRZESADZENIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJE

202

LOKALIZACJA DRZEW PRZEZNACZONYCH DO PRZESADZENIA

NOWE NASADZENIA

L.P.	Opis Rys.	Nazwa gatunkowa (rodzaj)	Nazwa technika	Wskazanie wielkości materiału sadzonego (wzrost, średnica pnia, głębokość sadzenia)	Rozmiar i lokalizacja nasadzenia	Ilość	Jedn.
1	Kc	Wierzby	Acer glaberrima "Etna" "Queen"	Wzr. wys. sadzoni: 1,0 m, przewidywany wzrost: 10-12 m, średnica pnia: 10-12 cm, głębokość sadzenia: 10-12 cm	nasadzić w projekcie, na trasie, przy granicy	15	szt.
2	Kc	Wierzby	Acer rubrum	Wzr. wys. sadzoni: 0,5 m, przewidywany wzrost: 10-12 m, średnica pnia: 10-12 cm, głębokość sadzenia: 10-12 cm	nasadzić w projekcie, na trasie, przy granicy	4	szt.
3	B	Wierzby	Quercus robur	Wzr. wys. sadzoni: 0,7 m, przewidywany wzrost: 10-12 m, średnica pnia: 10-12 cm, głębokość sadzenia: 10-12 cm	nasadzić w projekcie, na trasie, przy granicy	3	szt.
4	B	Wierzby	Quercus robur	Wzr. wys. sadzoni: 0,5 m, przewidywany wzrost: 10-12 m, średnica pnia: 10-12 cm, głębokość sadzenia: 10-12 cm	nasadzić w projekcie, na trasie, przy granicy	2	szt.
5	Ol	Wierzby	Nissa glabra	Wzr. wys. sadzoni: 0,5 m, przewidywany wzrost: 10-12 m, średnica pnia: 10-12 cm, głębokość sadzenia: 10-12 cm	nasadzić w projekcie, na trasie, przy granicy	8	szt.

aficznych, których rezultaty zawiera operat, który jest pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

otokół weryfikacji

OZNACZENIA:

zakres mapy

zakres aktualizacji

BIURO

M&R BIURO PROJEKTÓW MIEŁOCH SP. Z O.O.
UL. MACIEJA RATAJA 106A, 61-695 POZNAN

TEMAT

ZAGOSPODAROWANIE TERENU PARKU PRZY UL. ŁAKOWEJ I ZIELONEJ
WRAZ Z LOKALIZACJĄ OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY
DZIAŁKA NR 370/10, OBRĘB MROCZA, GMINA MROCZA

INWESTOR

GMINA MROCZA
PL. 1 MAJA 20, 89-115 MROCZA

AUTORZY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
architekt	arch. Ewa Mieloch-Stójczyk	14/WPOKK/2019	
współpraca	arch. Klaudia Grześkowiak		

RYSunek

PROJEKT GOSPODARKI DRZEWOSTANEM

FAZA	BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYS.
PB	ARCHITEKTURA	XI.2022	1:500	1/1

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - Ustawa z dnia 04.02.1994r. (Dz.U. 1994 Nr 24 poz. 83, z późn. zmianami)

Powielanie we wszelkiej postaci bez pisemnej zgody Autora zabronione.