



PLANSZA Z RZĘDNYMI

LEGENDA I OZNACZENIA:

PROJEKTOWANY BUDYNEK	PROJEKTOWANA MEZA	PROJEKTOWANY FUNDAMENT POPEY CIEPŁA - W TYM OPACZOWANY	PROJEKTOWANY ŚLUP OŚWIETLENOWY
PROJEKTOWANA SZCZEGÓLNOŚĆ WYKONANIA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANE MIEJSCE POSTAWIENIA O WYMIARACH STANOWISKA 230x300	PROJEKTOWANA SZKARA ZASILANIA / STEROWANIA POMPAMI ZAKURZENIOWYMI W ZBIORNIKU DESZCZOWYM
PROJEKTOWANY NAIMS	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANE MIEJSCE POSTAWIENIA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH O WYMIARACH STANOWISKA 300x500	PROJEKTOWANY PUNKT ŁĄCZOWNIA SAMOCHODOWY ELEKTRYCZNYCH MOC. 10A 230V
OBRYŚ PROJEKTOWANEJ WYSZEJ KONDYKONACJI	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA STUJONA KANALIZACJA DESZCZOWEJ
LICZBA KONDYKONACJI	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANY SEPARATOR
PROJEKTOWANA MEZA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANY OSADNIK
GRANICZNA OGRACZANIANA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANY WPUST DROGOWY
(T) KONTENERY Z ZAMYKANIE OTWORAMI WZROTUWIDNO	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA STUJONA Z KLAPĄ ZMROTNĄ
PROJEKTOWANY ZAKŁADOWY Z BIEGI PUBLICZNEJ	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA STUJONA Z REGULATOREM PRZEPŁYWU
UL. PLAZOWA ZŁAZO O WYMIARACH DOSTĘPNYCH DO PRZEJAZDU PŁAZOW WELKODOSTĘPNYCH - POZA PRZEJAZDAMI	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	
ISTNIEJĄCE OGRACZONIE PRZEZNACZENIE DO ZACHOWANIA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	
PROJEKTOWANE OGRACZONIE O WYS. DO 180cm W TYM OPACZOWANY	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	
PROJEKTOWANY MUR OPOROWY W TYM OPACZOWANY	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	
PROJEKTOWANA BRAMA WJAZDOWA W TYM OPACZOWANY	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	
PROJEKTOWANA FURTKA - W TYM OPACZOWANY	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	
UTWARDZENIE POWIERZCHNI KOMUNIKACJI PEZELI I KOLEJ - W TYM OPACZOWANY	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	
UTWARDZENIE POWIERZCHNI KOMUNIKACJI PRZEJAZD - W TYM OPACZOWANY	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	
PROJEKTOWANY FUNDAMENT POD AGREGAT PRĄDOWICZY - W TYM OPACZOWANY	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	
	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	PROJEKTOWANA MEZA WYKONANA	

Fundament pod agregat i pompy ciepła wg projektu konstrukcji. Szczegółowe rozwiązania fundamentów w detalu B12. Górny krawędź fundamentu należy zlicować z utwardzeniem zewnętrznym.

Utworzenie dostosować do poruszania się pojazdów ciężkich, w tym wozów strażackich. Nawierzchnie projektuje się z kostki betonowej typu Betonat gr. 8cm w kolorze jasno szarym z łazką lub bez łazki na specjalnej podbudowie systemowej odpowiadającej obciążeniom użytkowym. Miejsca postojowe należy wyznaczyć z kontrastującej kostki betonowej np. w kolorze ciemno szarym.

PROJEKTANT	architektura : mgr inż. arch. Krzysztof Kiciński	nr uprawnień : 25/PDOKK/2012
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	architektura : mgr inż. arch. Jarosław Gumieniak	nr uprawnień : P/235/94
PROJEKTANT	architektura współpraca : mgr arch. Ewa Sieńko	-
PROJEKTANT	architektura współpraca : mgr inż. arch. Paulina Klimek	-
PROJEKTANT	inst. sanitarne : mgr inż. Bartosz Sowa	nr uprawnień : WAM/0131/POOS/13
PROJEKTANT	inst. elektryczne : mgr inż. Erwin Antoni Niewiarowski	nr uprawnień : PDL/0080/POOE/13
PROJEKTANT	inst. telekomunikacyjne : inż. Janusz Zych	nr uprawnień : PDL/8T/0029/16
LOKALIZACJA:	DZIAŁKA NR: 1245/22, ul. Plażowa Gmina : Białystok, Miasto : Białystok Obręb : 20 - Przemysłowy	
NAZWA:	BUDOWA BUDYNKU JEDNOSTKI RATOWNICZO-GAŚNICZEJ W BIAŁYMSTOKU, MURU OPOROWEGO, ŚCIANY WOLNOSTOJĄCEJ, DWÓCH FUNDAMENTÓW POD URZĄDZENIA, 19 MIEJSC POSTOJOWYCH WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ Z INSTALACJAMI DOZIEMNYMI: KAN. DESZCZOWEJ WRAZ ZE ZBIORNIKIEM SZCZELNYM NA DESZCZÓWKĘ O POJ. CZYNNYJ 116,10m ³ I ELEKTRYCZNA OŚWIETLENIA TERENU.	
RYSunEK:	PLANSZA Z RZĘDNYMI	NR RYS. Z03
		SKALA 1:200
BRANZA:	ARCHITEKTURA	PROJEKT: zagospodarowania terenu
		DATA 16.05.2022
ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI		
Wymiary w cm, nie skalować z rysunku		
Opracowanie chronione prawem autorskim (z g. z Dz.U. nr. 24.23.02.1994r.)		
PROJEKTANT	architektura : mgr inż. arch. Krzysztof Kiciński	nr uprawnień : 25/PDOKK/2012
LOKALIZACJA:	UL. PLAŻOWA, NR EWID. DZ. 1245/22 JEDN. EWID.: BIAŁYMSTOK, OBREB: 20- PRZEMYSŁOWY IDENTYFIKATOR DZIAŁKI: 2061019_1.0020.1245/22	

OŚWIADCZAM, ŻE NIE DOKONAŁEM MODYFIKACJI WTÓRNIKA GEODEZYJNEGO - MAPA ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM