



#### OZNACZENIA

- SIATKA CIĘTO-CIAGNIONA H=225CM**
  - SIATKA CIĘTO-CIAGNIONA H=130CM
  - STAŁOWA OCYNKOWANA OGNIOWO
  - KSZTAŁT OCZKA : ROMB UKŁAD PROSTY (43X15X4)MM
  - SIATKA MAŁOWANA PROSZKOWO Z PODKŁADEM
  - NA KOLOR RAL 9005 (CZARNY GŁĘBOKI)
  - MONTAŻ SIATKI DO SŁUPKÓW ZA POMOCĄ DEDYKOWANYCH UCHWYTÓW PRZEZNACZONYCH DO TYPU SIATKI
  - WSZYSTKIE ARKUSZE SIATKI ZABEZPIECZONE OD GÓRY I OD DOŁU ZA POMOCĄ PROFILI WYKOŃCZENIOWYCH SYSTEMOWYCH TYPU LE
  - DODATKOWE ZABEZPIECZENIA BOCZNE DLA ARKUSZY POCZĄTKOWYCH I KOŃCOWYCH ZA POMOCĄ PROFILI WYKOŃCZENIOWYCH SYSTEMOWYCH TYPU LE
- SŁUPEK STAŁOWY S1 (PODKONSTRUKCJA POD SIATKĘ ZEWNĘTRZNĄ)**
  - STAŁ S235JR OCYNKOWANA OGNIOWO MAŁOWANA
  - WG KAT. KOROZYJNOŚCI C3
  - NA KOLOR RAL 9005 (CZARNY GŁĘBOKI)
  - PRZEKRÓJ SŁUPKA (100X60X4)MM L = 2480MM
  - MONTAŻ CO 135CM DO FUNDAMENTÓW PUNKTOWYCH (WG. RYS. KONSTR.)
- SŁUPEK STAŁOWY S2 (PODKONSTRUKCJA POD SIATKĘ WEWNĘTRZNĄ)**
  - STAŁ S235JR OCYNKOWANA OGNIOWO MAŁOWANA
  - WG KAT. KOROZYJNOŚCI C3
  - NA KOLOR RAL 9005 (CZARNY GŁĘBOKI)
  - PRZEKRÓJ SŁUPKA (60X60X4)MM L = 1280MM
  - MONTAŻ DO ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI POCHYLNI ŻELBETOWEJ (WG. RYS. KONSTR.)
- PORĘCZ**
  - 2 RURY OKRĄGŁE D42,4X2
  - STAŁ NIERDZEWNA AISI 304
  - MONTAŻ DO PROJEKTOWANYCH SŁUPKÓW NA WYS. 75CM I 90CM OD NAWIERZCHNI POCHYLNI ZA POMOCĄ POCHWYTU NA SŁUPEK ZE STAŁI NIERDZEWNEJ AISI 304 (POWIERZCHNIA SZLIFOWANA)
  - PORĘCZE PRZEDŁUŻONE O 30CM PRZED POCZĄTKIEM I KOŃCEM POPRZECZ POŁĄCZENIE OBLĘ OBU WYSOKOŚCI
  - UWAGA ! WYS. MONTAŻU PORĘCZY - 1 RURA OKRĄGŁA D42,4 PRZY SCHODACH I STREFACH WEJŚCIA H=110CM
- KRAWĘŻNIK / OGRANICZNIK POCHYLNI, POMOSTÓW**
  - KĄTOWNIK (70x30x3)mm - STAŁ S235JR OCYNKOWANA OGNIOWO MAŁOWANA WG KAT. KOROZYJNOŚCI C3 NA KOLOR RAL 9005 (CZARNY GŁĘBOKI)
  - KRAWĘDZIE FAZOWANE
  - MONTAŻ POMIĘDZY SŁUPKAMI S1, S2, S2' I S4 ZGODNIE Z RYS. DETALU

#### OZNACZENIA

- ISTNIEJĄCA KOSTKA BETONOWA BAUMA**
  - NAWIERZCHNIA DO ZACHOWANIA, OCZYSZCZENIA I REPROFILACJI WRAZ Z OBRZEŻAMI SYSTEMOWYMI BETONOWYMI (6X20X100)CM
- NAWIERZCHNIA POCHYLNI, SCHODÓW, PODESTÓW**
  - NAWIERZCHNIA SYSTEMOWA ZEWNĘTRZNA ANTYPOŚLIZGOWA KWARCOWA EPOKSYD - RAL 7035 KOLOR JASNO-SZARY
- ISTNIEJĄCY MUREK - WITACZ DO PODWYŻSZENIA (6A) LUB DO PODWYŻSZENIA I DOMUROWANIA (6B)**
  - WYSOKOŚĆ DOCELOWA 240CM OD POZIOMU POSADZKI PRZY WEJŚCIU
  - USUNIECIE ISTNIEJĄCEJ OKŁADZINY Z PŁYTEK
  - OTYNKOWANIE TYNKIEM CEMENTOWYM
- ISTNIEJĄCY FRAGMENT MURKA DO ROZEBRANIA**
- FURTKA ZEWNĘTRZNA**
  - RAMA PROFIL ZAMKNIĘTY (60X60X4)MM
  - WYSOKOŚĆ 100CM, SZEROKOŚĆ W ŚWIETLE PRZEJŚCIA 90CM
  - STAŁ S235JR OCYNKOWANA OGNIOWO MAŁOWANA
  - WG KAT. KOROZYJNOŚCI C3
  - NA KOLOR RAL 9005 (CZARNY GŁĘBOKI)
  - WYPEŁNIENIE Z SIATKI CIĘTO-CIAGNIONEJ (PARAMETRY PKT 1)
  - REGULOWANE ZAWIASY
  - SŁUPEK STAŁOWY S3
  - (WYS. 120CM, MONTAŻ OD CZOŁA PARAMETRY PKT 2')
- ISTNIEJĄCY SŁUP KONSTRUKCYJNE POCHYLNI**
  - OCZYSZCZENIE ISTNIEJĄCEJ POWIERZCHNI Z CEGŁY KLINKIEROWEJ
  - ZAIMPREGNOWANIE
  - MAŁOWANIE FARBĄ EPOKSYDOWĄ W KOLORZE JASNO-SZARYM - RAL 7035
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ŻWIROWA**
  - ŻWIR FRAKCJA 16-32MM NA PODKŁADZIE Z GEOWŁÓKNINY
  - OBREŻA SYSTEMOWE PCV H=55MM
- ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ**
  - NAWIERZCHNIA DO ZACHOWANIA, OCZYSZCZENIA I REPROFILACJI WRAZ Z OBRZEŻAMI SYSTEMOWYMI BETONOWYMI (6X20X100)CM
- WYCIERACZKA ZEWNĘTRZNA Z KRAT WEMA ZE SKRZYNIA**
  - (400X600)MM
  - STAŁ OCYNKOWANA OGNIOWO
  - DOSTOSOWANA DO MONTAŻU W KOSTCE BRUKOWEJ
  - OBRAMOWANIE - KATOWNIK (30X30X3)MM
  - PŁASKOWNIK NOŚNY (30X2)MM, POPRZECZNY (10X2)MM
  - ROZSTAW OCZKA (34X11)MM
  - WYCIERACZKA Z KRAT SERATOWANYCH-ZĄBKOWANYCH O WŁAŚCIWOŚCIACH ANTYPOŚLIZGOWYCH
  - SKRZYNIA Z ODWODNIENIEM WYS. min 80MM + RURA ZEWN. PVC D50MM
- KORYTKO ŚCIEKOWE Z RUSZTEM POMOSTOWYM**

#### UWAGA!

- POZIOM POSADZKI PARTERU: PPP +/- 0,00= JAK DOTYCHCZAS
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE
- WSZYSTKIE RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI

#### SAAR ARCHITEKCI

04-894 WARSZAWA, ul. SZACHOWA 1  
NIP: 952-179-56-04 TEL. 604595092

TEMAT	REMONT SCHODÓW WRAZ Z POCHYLNIĄ DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH DO BUDYNKU OŚRODKA ZDROWIA UL. TURKUSOWA 5, KOMORÓW; dz. nr ew.984/4, obr. 0002 KOMORÓW-OSIEDLE Identyfikator działki: 142104_2.0002.984/4 GMINA MICHAŁOWICE		
ADRES			
INWESTOR			
FAZA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA	ARCHITEKTURA
RYSUNEK	RZUT PARTERU		
AUTORZY	mgr inż. arch. RADOSŁAW SADOWSKI NR EWID. UPR. W/33/2008 W SPEC. ARCHITEKTONICZNEJ DO PROJ. B. O. arch. MUJDE EKIN YILMAZ		PODPIS
DATA	14.03.2022	SKALA	Jak
		NR RYSUNKU	A 01/02

© PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

**zaznaczono**

RZUT PARTERU 1:100