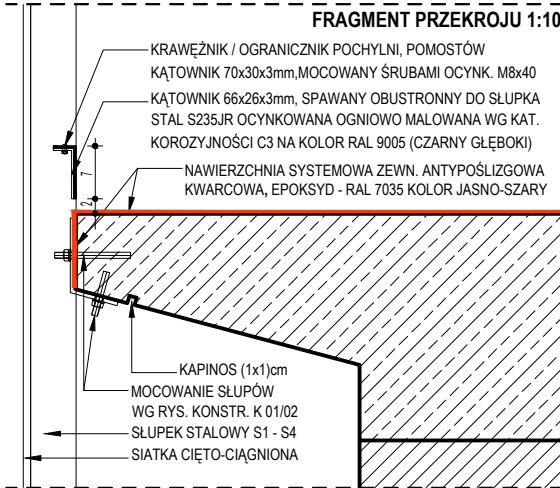


#### OZNACZENIA

- SIATKA CIĘTO-CIĄGNIONA H=225CM**
- SIATKA CIĘTO-CIĄGNIONA H=130CM**
- STALOWA 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 STALOWY S1** (PODKONSTRUKCJA POD SIATKĘ ZEWNĘTRZNĄ)
- STAL S235JR OCYNKOWANA OGNIOWO MAŁOWANA WG KAT. KOROZYJNOŚCI C3 NA KOLOR RAL 9005 (CZARNY GŁĘBOKI)
- PRZĘKRÓJ SŁUPKA (100X60X4)MM L = 2480MM
- MONTAŻ CO 135CM DO FUNDAMENTÓW PUNKTOWYCH (WG. RYS. KONSTR.)
- SŁUPEK STALOWY S2** (PODKONSTRUKCJA POD SIATKĘ WEWNĘTRZNĄ)
- STAL S235JR OCYNKOWANA OGNIOWO MAŁOWANA WG KAT. KOROZYJNOŚCI C3 NA KOLOR RAL 9005 (CZARNY GŁĘBOKI)
- PRZĘKRÓJ SŁUPKA (60X60X4)MM L = 1280MM
- MONTAŻ DO ISTNIEJĄCEJ POCHYLNI ŻELBETOWEJ (WG. RYS. KONSTR.)

- PORĘCZ**
- 2 RURY OKRĄGLE D42,4X2
- STAL NIERDZEWNA AISI 304
- MONTAŻ DO PROJEKTOWANYCH SŁUPKÓW NA WYS. 75CM I 90CM OD NAWIERZCHNI POCHYLNI ZA POMOCĄ POCHWYTU NA SŁUPEK ZE STALI NIERDZEWNEJ AISI 304 (POWIERZCHNIA SZLIFOWANA)
- PORĘCZE PRZEDŁUŻONE O 30CM PRZED POCZĄTKIEM I KOŃCEM POPRZECZ POŁĄCZENIE OBLĘ OBU WYSOKOŚCI
- UWAGA! WYS. MONTAŻU - 1 RURA OKRĄGŁA D42,4 PRZY SCHODACH I STREFACH WEJŚCIA H=110CM
- KRAWĘŻNIK / OGRANICZNIK POCHYLNI, POMOSTÓW**
- KĄTOWNIK (70x30x3)mm - STAL 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
- ISTNIEJĄCA KOSTKA BETONOWA BAUMA**
- NAWIERZCHNIA DO ZACHOWANIA, OCZYSZCZENIA I REPROFILACJI WRAZ Z OBRZEŻAMI SYSTEMOWYMI BETONOWYMI (6X20X100)CM
- NAWIERZCHNIA POCHYLNI, SCHODÓW, PODESTÓW**
- NAWIERZCHNIA SYSTEMOWA ZEWNĘTRZNA ANTYPÓŚLIZGOWA 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
- UZUPEŁNIENIE UBYTKÓW
- OTYNKOWANIE TYNKIEM CEMENTOWYM
- IMPREGNACJA
- NAŁOŻENIE SYSTEMOWEJ ZEWNĘTRZNEJ NAWIERZCHNI KWARCOWEJ
- ISTNIEJĄCY FRAGMENT MURKA DO ROZEBRANIA**

- FURTKA ZEWNĘTRZNA**
- RAMA PROFIL ZAMKNIĘTY (60X60X4)MM
- WYSOKOŚĆ 100CM, SZEROKOŚĆ W ŚWIETLE PRZEJŚCIA 90CM
- STAL S235JR OCYNKOWANA OGNIOWO MAŁOWANA WG KAT. KOROZYJNOŚCI C3 NA KOLOR RAL 9005 (CZARNY GŁĘBOKI)
- WYPELNIENIE Z SIATKI CIĘTO-CIĄGNIONEJ (PARAMETRY PKT 1) SIATKA OD STRONY SCHODÓW
- REGULOWANE ZAWIASY
- SŁUPEK STALOWY S3 (WYS. 120CM, MONTAŻ OD CZOŁA PARAMETRY PKT 2')
- ISTNIEJĄCE SŁUPY 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 ZEWNĘTRZNE Z KRAT WEMA ZE SKRZYNIA**
- (400X600)MM
- STAL OCYNKOWANA OGNIOWO
- DOSTOSOWANA DO MONTAŻU W KOSTCE BRUKOWEJ
- OBRAMOWANIE - KĄTOWNIK (30X30X3)MM
- PŁASKOWNIK NOŚNY (30X2)MM, POPRZECZNY (10X2)MM
- ROZSTAW OCZKA (34X11)MM
- WYCIERACZKA Z KRAT SERATOWANYCH-ZĄBKOWANYCH O WŁAŚCIWOŚCIACH ANTYPÓŚLIZGOWYCH
- SKRZYNIA Z ODWODNIENIEM WYS. 85MM + RURA ZEWNĘTRZNA PVC D50MM



#### UWAGA!

- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE
- W RAZIE ROZBIEŻNOŚCI ZE STANEM FAKTYCZNYM NIEZWŁOCZNIE SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM, ZAMAWIAJĄCYM I UŻYTKOWNIKIEM OBIEKTU
- NALEŻY ZWRÓCIĆ SZCZEGÓLNĄ UWAGĘ NA NIE WYKAZANE NA MAPIE DPC POTENCJALNE ELEMENTY PODZIEMNEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

## SAAR ARCHITEKCI

TEMAT	<b>REMONT SCHODÓW WRAZ Z POCHYLNIĄ DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH DO BUDYNKU OŚRODKA ZDROWIA</b>		
ADRES	UL. TURKUSOWA 5, KOMORÓW; dz. nr ew.984/4, obr. 0002 KOMORÓW-OSIEDLE		
INWESTOR	Identyfikator działki: 142104_2.0002.984/4 GMINA MICHAŁOWICE		
FAZA PROJEKTU	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	BRANŻA	<b>ARCHITEKTURA</b>
RYSunEK	<b>PRZĘKRÓJ B-B</b>		
AUTORZY	mgr inż. arch. RADOŚŁAW SADOWSKI NR EWID. UPR. W/33/2008 W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ B.O. arch. MUJDE EKIN YILMAZ		PODPIS
DATA	<b>14.03.2022</b>	SKALA	<b>B.S.</b>
		NR RYSUNKU	<b>A 02/02</b>
© PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE			A3