



Elementy fasady klatki schodowej – moduły:

- 176x302cm x4, rozstaw elem. pionowych co 10,5cm
- 176x288cm x2, rozstaw elem. pionowych co 10,5cm
- 246x302cm x2, rozstaw elem. pionowych co 10,6cm
- 246x288cm x1, rozstaw elem. pionowych co 10,6cm
- 332x302cm x4, rozstaw elem. pionowych co 10,6cm
- 332x288cm x2, rozstaw elem. pionowych co 10,6cm

Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć antykorozyjnie przez ocynk ogniowy zgodnie z normą PN-EN ISO 1461 i pomalować proszkowo do grubości powłoki nie mniejszej niż 60µm zgodnie z normą PN-EN 13438. Kolor RAL 7016 grafitowy

UWAGA:  
Przyjęte w projekcie rozwiązania systemowe wykonywać pod nadzorem właściwych doradców technicznych. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.

M-PROJEKT BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH 41-902 Bytom ul.Olejniczaka3/1		
FIRMA	TEL./FAX. +48 512286896	
dr inż. arch. Paweł MARYŃCZUK	36/97	
PROJEKTANT	PODPIS	NR UPRAWNIEŃ
mgr inż. arch. Bartosz GARCZARZYK	07/03/SLOKK	
SPRAWDZAJĄCY	PODPIS	NR UPRAWNIEŃ
mgr inż. arch. Anna MAŁEK		
PROJEKTANT	PODPIS	NR UPRAWNIEŃ
mgr inż. arch. Tomasz BŁAŻYCA		
PROJEKTANT	PODPIS	NR UPRAWNIEŃ
PROJEKTANT	PODPIS	NR UPRAWNIEŃ

ZARZĄD BUDYNKÓW MIEJSKICH I TOWARZYSTWA BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO Sp. z o.o.	
INWESTOR	
44-100 GLIWICE, ul. DOLNYCH WAŁÓW 11	
BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO	
TEMAT	
44-100 GLIWICE, ul. GÓRNA, nr działki 19,20,21	
KLATKA SCHODOWA – FASADA	
NAZWA RYSUNKU	
ARCHITEKTURA	
BRANŻA	

22A

NR RYSUNKU

1/01/2020

NR PROJEKTU

MAJ 2020

DATA

1:50

SKALA

PW

FAZA

640-00176007

NR LICENCJI