



1. Kątownik nierównoramienny zimnogięty 60x45x5
2. Płaskownik 45x5

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 UPRAWNIEN
mgr inż. arch. Bartosz GARCZARZYK	07/03/SLOKK	
SPRAWDZAJĄCY	PODPIS	NR UPRAWNIEN
mgr inż. arch. Anna MAŁEK		
PROJEKTANT	PODPIS	NR UPRAWNIEN
mgr inż. arch. Tomasz BŁAŻYCA		
PROJEKTANT	PODPIS	NR UPRAWNIEN
PROJEKTANT	PODPIS	NR UPRAWNIEN

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 – RZUTY	
NAZWA RYSUNKU	
ARCHITEKTURA	
BRANŻA	

20A
NR RYSUNKU
1/01/2020
NR PROJEKTU
MAJ 2020
DATA
1:50; 1:20
SKALA
PW
FAZA
640–00176007
NR LICENCJI