



1. Profil kwadratowy zimnogięty 45x45x4
2. Profil prostokątny zimnogięty 45x35x4
3. Płaskownik 45x5
4. Stalowa rurka dystansowa śr.20mm dł.4,75cm
5. Podkładka stalowa okrągła śr.36mm gr.5mm
6. Wkręt stalowy M12 dwugwintowy WK dł.200mm + nakrętka z podkładką, zabezpieczenie: ocynk
7. Elementy konstrukcyjne ściany szkieletowej

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	
DETAL BALUSTRADY – FASADA	
NAZWA RYSUNKU	
ARCHITEKTURA	
BRANŻA	

26A
NR RYSUNKU
1/01/2020
NR PROJEKTU
MAJ 2020
DATA
1:10
SKALA
PW
FAZA
640-00176007
NR LICENCJI