


- MATERIAŁ:  
- Blacha ocynk hutniczy  
KOLORYSTYKA:  
- malowana proszkowo w kolorze ciemny grafit RAL 7024,  
MONTAŻ:  
- Montaż drabiny do ściany za pomocą ocynkowanych kołków rozporowych M10 x 200.  
CECHY SZCZEGÓLNE:  
- kosz ochronny (wymagania zgodnie z §101 ust. 2-3 RMI z dnia 12 kwietnia 2002 r. (Dz.U.2019.0.1065).  
- Blokada dostępu  
- Wysokość odcinka drabiny: ok. 5,66 m  
- Szerokość szczebli: 50 cm  
- Odstęp między szczeblami: 30 cm  
- Obręcz kosza: 80 cm  
- Szczeble antypoślizgowe.  
- Dopuszczalne obciążenie drabiny: 150 kg  
- Uchwyt mocujący: blacha 3 mm  
- Odporność na zmianę temperatur: - 300 / +1000  
- Odporność na korozję.  
- uchwyty do montażu drabiny do ścian ocieplonych styropianem o gr. 15 cm

Uwagi:  
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na miejscu budowy.  
Wszystkie wymiary podano w centymetrach, kąty wysokościowe podane są w metrach.

 <b>OFF Architekci Aleksandra Rączka</b> ul.Daszyńskiego 239/5 44-100 Gliwice tel. 690-998-102 biuro@offarchitekci.com.pl www.offarchitekci.com.pl		
tytuł projektu: REMONT ELEWACJI PAWILONU PRZY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 188 W TYCHACH		
faza projektu:		
inwestor: Tyska Spółdzielnia Mieszkaniowa „OSKARD” z siedzibą w Tychach		
adres inwestora: ul. Henryka Dąbrowskiego 39 43-100 Tychy		
adres inwestycji: Aleja Niepodległości 188 43-100 Tychy dz. nr 1251/18		
temat rysunku: DRABINA 01		
projektant: mgr inż. arch. Małgorzata Jurkiewicz Upr. Specj. Arch. b/o nr 481/89		
opracowanie: mgr inż. arch. Aleksandra Rączka		
mgr inż. arch. Maciej Rączka		
data: 2025.06	skala: 1: 5	nr rysunku: <b>D10</b>