



konstrukcja poręczy, mocowanej  
do ściany ze stali zwykłej  
cynkowana ogniowo i  
malowana proszkowo  
w kolorze szarym

1. wsparcie poręczy
2. śruba
3. śruba
4. poręcz

UWAGA: Wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze na budowie i uzgodnić z wymiarami wybranego producenta. Ilość mocowań i łączników zgodnie z wybranym przez inwestora producentem.

<b>Arch-Eko Projekt Jolanta Kotowska</b> <b>ul. Wysoki Stoczek 58 lok.41, 15-754 Białystok</b> <b>tel. biuro 532 889 456</b>		
Obiekt	PROJEKT WYKONAWCZY ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA ŻŁOBEK WRAZ Z PRZEBUDOWĄ POMIESZCZEŃ	
Inwestor	Gmina Ciechanowiec ul. Mickiewicza 1, 18-230 Ciechanowiec	Autor: mgr inż. arch. Jolanta Kotowska
Adres	Szkoła Podstawowa im. Mikołaja Kopernika w Ciechanowcu, Ul. 11 Listopada 5, 18-230 Ciechanowiec, działka nr 2928,	
Przedmiot rys.	PROJEKT detal poręczy na klatce schodowej	
Data	22.02.2021 r	
Skala	1:10	Nr rys. 29 upr. bud. Nr 28/PDOKK/2018