

PRZEDMIAR ROBÓT
ROBOTY BUDOWLANE SP 2
oporęczowanie

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI	: Przystosowanie budynku Szkoły Podstawowej nr 2 dla potrzeb uczniów z niepełnosprawnościami
ADRES INWESTYCJI	: Nowa Sól uk.M.Konopnickiej ul.Gimnazjalna 11
INWESTOR	: Gmina Nowa Sól - Miasto
ADRES INWESTORA	: ul. M.J.Piłsudskiego 12 67-100 Nowa Sól
BRANŻA	: Roboty budowlane- wymiana oporęczowania
KALKULACJĘ SPORZĄDZIŁ	: mgr inż. Kinga Bułhak-Wołkowska na podstawie kosztorysu inwestorskiego opracowanego przez tech.bud. Marię Kucharską
DATA OPRACOWANIA	: 01.08.2022 r.

PRZEDMIAR ROBÓT
ROBOTY BUDOWLANE SP 2
oporeczowanie

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Balustrady i pochwyt klatki schodowej			
1.1	KNR 4-04 804-1	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych 36,40	m m	36,40	
				RAZEM	36,40
1.2	KNR 4-04 804-1	Rozebranie pochwytu 8,40	m m	8,40	
				RAZEM	8,40
1.3	KNR 2-02 1208-3	Montaż 3 pochwytów na wys. 110. 90 i 75 cm do ściany ze stali malowanej proszkowo w kolorze szarym zbliżonym do RAL 7004 4,55*3	m m	13,65	
				RAZEM	13,65
1.4	KNR 2-02 1207-1	Montaż balustrad mocowanych od strony duszy. Stalowe malowane proszkowo w kolorze szarym zbliżonym do RAL 7004. 32,0	m m	32,0	
				RAZEM	32,0
1.5	KNR 2-02 1207-1	Montaż 3 pochwytów na wys. 110. 90 i 75 cm. Stalowe malowane proszkowo w kolorze szarym zbliżonym do RAL 7004. 32,0*3	m m	96,0	
				RAZEM	96,0
1.6	KNR 4-01 813-5	Uzupełnienie płytek w posadzkach, terakotowych 30,0	szt szt	30,0	
				RAZEM	30,0
1.7	KNR 4-01 711-2	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III naścianach płaskich, .na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, tynki z zapr.cementowo-wapiennej, pow.otynk.w jednym miejscu do 2 m2 4,0	m2 m2	4,0	
				RAZEM	4,0
1.8	KNR 4-01 815-4	Gładzie gipsowe na ścianach 9,0	m2 m2	9,0	
				RAZEM	9,0
1.9	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane	Gruntowanie powierzchni pinowych 9,0	m2 m2	9,0	
				RAZEM	9,0
1.10	KNR 4-01 1505-3	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi podłoży gipsowych z gruntowaniem (pow. wewnętrzne) 9,0	m2	9,0	
				RAZEM	9,0
1.11	KNR 4-04 1107-1	Wywiezienie złomu z terenu rozbiórki - transport złomu samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym 1,08	t t	1,08	
				RAZEM	1,08
1.12	KNR 4-04 1107-4	Wywiezienie złomu z terenu rozbiórki - nakłady uzupełniające za każdy dalszy rozpoczęty km odległości transportu ponad 1 km 1,08	t t	1,08	
				RAZEM	1,08