



ZESTAWIENIE STALI - KSZTAŁTOWNIKI

Poz.	Profil	Długość	Liczba	Masa [kg]			Materiał	Uwagi
		[mm]		jedn.	1 szt.	razem		
Nr3	C 200	5980	2	25,3	151,3	302,6	St3S	
Razem masa 1 elementu					[kg]	302,6		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(ÓW)					[kg]	302,6		

ZESTAWIENIE POW. MALOWANIA - KSZTAŁTOWNIKI

Poz.	Profil	Długość	Liczba	Powierzchnia malowania			Materiał	Uwagi
		[mm]	[szt]	[m2/m]	[m2/1szt.]	[m2]		
Nr3	C 200	5980	2	0,661	3,953	7,906	St3S	
Razem powierzchnia 1 elementu					[m2]	7,906		
RAZEM POWIERZCHNIA 1 ELEMENTU(ÓW)					[m2]	7,906		

Uwaga: Elementy stalowe zabezpieczyć antykorozyjnie powłokami malarskimi

UWAGA: Przed przystąpieniem do realizacji obiektu lub jego części, wszystkie wymiary należy sprawdzić na placu budowy z natury. Elementy stalowe zabezpieczyć powłokami malarskimi antykorozyjnymi.

STAL - St3S
ELEKTRODY EA 1.46
śruby kl.8.8 oraz HILTI
spoiny pachwinowe nie oznaczone wykonać 0,7t
t - grubość cieńszego elementu

Wszystkie wymiary, poziomy, przebicia elementów betonowych muszą zostać przez wykonawcę sprawdzone i porównane z rysunkami architektury. Niezgodności muszą zostać wyjaśnione przez kierownictwo budowy z uprawnionymi projektantami.

BETON KONSTRUKCYJNY - C20/25
STAL ZBROJENIOWA - AIIIIN(RBW500), A-0(St0S-b)
OTULINA ZBROJENIA - 2,5cm
STAL KSZTAŁTOWA - St3S

ARCHIFORMA PRACOWNIA PROJEKTOWA ANETA KORNAK – WŁODEK
Bieszczadzka 13, 78–500 Drawsko Pomorskie, tel. 501 294 266, pracownia.archiforma@wp.pl

branża: KONSTRUKCJA

Inwestor:	Projektował:	Sprawdził:
Powiat Drawski pl. E. Orzeszkowej 3 78–500 Drawsko Pom.	mgr inż. Krzysztof Śniadek upr.bud. nr ZAP/0004/POOK/15	mgr inż. Krzysztof Machowski upr. bud. nr ZAP/0058/PWBKb/16

Nazwa i adres obiektu:	Przebudowa i dostosowanie pomieszczeń budynku Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych do użytku przez osoby niepełnosprawne dz. nr 133/ 4 ob. 012, ul. Złocieniecka 25, 78–500 Drawsko Pom.	Data: Kwiecień 2019
		Skala: 1: 20

Tytuł rysunku:	Szczegóły nr2	Nr rys: K–03
----------------	---------------	-----------------