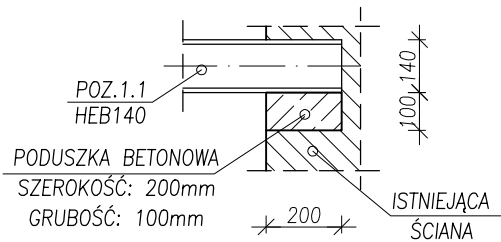


DETAL "A": OPARCIE POZ.1.1 HEB140
NA ISTNIEJĄCEJ ŚCIANIE



Orientacyjne zestawienie stali konstrukcyjnej

Nr elementu	Nazwa elementu	Długość elementów [mm]	Waga	Waga 1 elementu	Liczba sztuk w detalu	Waga 1 detalu[kg]	Liczba detali	Razem [kg]
1	POZ.1.1 HEB 140	8080	33,70	272,30	1	272,30	1	272,30
RAZEM								272,30
NADDATEK NA SPOINY: 1,8%								4,90
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2,0%								5,45
NADDATEK NA ELEMENTY DODATKOWE: 1,5%								4,08
SUMA [kg]								286,73

UWAGA 1:

WSZYSTKIE WYMIARY, A W SZCZEGÓLNOŚCI ZGODNOŚĆ WYMIAROWĄ Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY, SPRAWDZIĆ PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT BUDOWLANYCH.

STAL KONSTRUKCYJNA S235JR
KLASA KOROZYJNOŚCI STALI C2



Inżynierska Pracownia Budowlana Zbigniew Czerwiński
ul. Dowbora-Muśnickiego 26/16, 66-400 Gorzów Wlkp., tel. 500 203 846

Zamierzenie budowlane:

DOSTOSOWANIE KOJCÓW DLA PSÓW W KPP W ŻAGANIU
DO OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW

adres inwestycji: Komenda Powiatowa Policji, ul. Nowogródzka 1, 68-100 Żagań,
dz. nr 1213/2, obręb 0002 Żagań

imię i nazwisko:		nr upr.	podpis
Projektował:	mgr inż. Zbigniew Czerwiński upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjnej	LUKG/0001/ POOK/04	
Opracował:	tech. bud. Natalia Rudkiewicz		
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY	Format wydruku	A4
Branża:	KONSTRUKCJA	Data:	14.08.2024r.
Treść:	DETAL "A"	skala	nr rysunku
		1:20	K-02.2