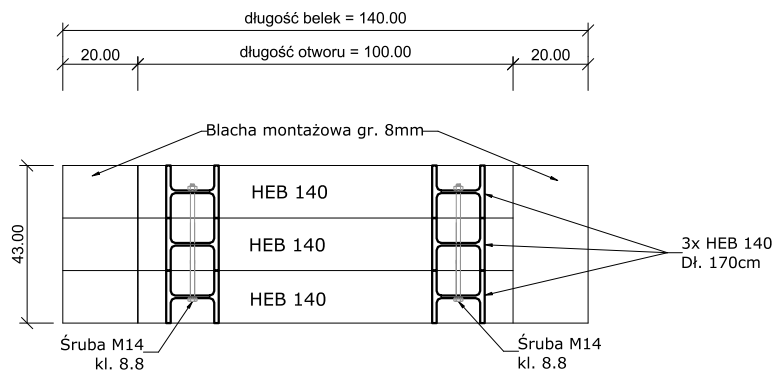
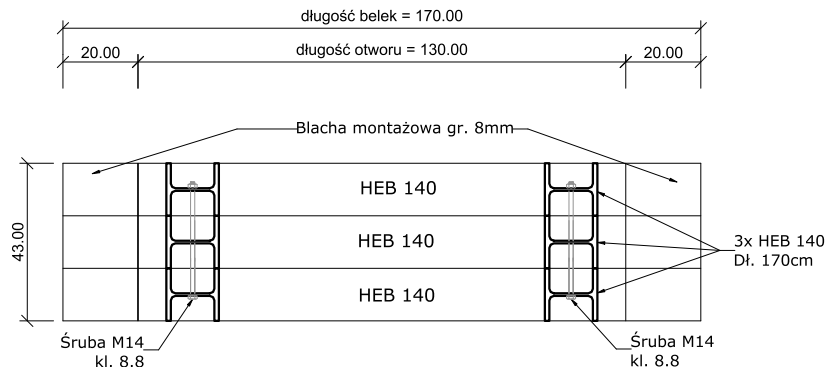


Poz. 3.5
Belka HEB 140 dł. 140cm
szt. 7



Poz. 3.6
Belka HEB 140 dł. 170cm
szt. 3



Zestawienie belek stalowych HEB 100

Nr belki	Oznaczenie belki	Wysokość [mm.]	Długość [mm.]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]
dla jednej belki					
Poz. 3.5	HEB140	140	1400	7	9,80
Poz. 3.6	HEB140	140	1700	3	5,10
Długość całkowita				[m]	14,90
Masa 1mb belki				[kg/mb]	33,70
Masa belek wg przekroju				[kg]	502,13
Masa całkowita				[kg]	502,13

UWAGA:
Przy zamawianiu belek stalowych należy uwzględnić słup stalowy HEB280 o wysokości około 330cm.
Ostateczną wysokość słupa przyjąć po dokonaniu pomiaru w naturze.

UWAGI:

- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- W PRZYPADKU NIEJASNOŚCI KONTAKTOWAĆ SIĘ Z NADZOREM AUTORSKIM CELEM ROZWIĄZANIA WĄTPLIWOŚCI LUB WPROWADZENIA WŁAŚCIWEGO ROZWIĄZANIA
- RYSEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY ORAZ RYS. POZOSTAŁYCH BRANŻ. W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI NALEŻY KONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

Funkcja i specjalność	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektant architektura	mgr inż. arch. Marcin Ciszewski	20/99	
Sprawdzający architektura	mgr inż. arch. Rafał Ciszewski	276/94	
Projektant konstrukcja	mgr inż. Paweł Chorabik	SLK/0336/PWBKb/22	
Sprawdzający konstrukcja	mgr inż. Marcin Wodzyński	SLK/5735/PWOK/14	
Opracowanie	mgr inż. arch. Wiktoria Zenderowska		
Kategoria obiektu budowlanego:		Faza projektu:	Numer projektu:
Obiekt kategorii budowlanej: XII		Projekt techniczny	166/2023
Przedmiot opracowania:			Autor:
Projekt przebudowy i termomodernizacji budynku szkoły wraz ze zmianą sposobu użytkowania na działalność lokalnej jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Mzurówie.			BIURO PROJEKTOWE PROFI ul. Pułaskiego 7/408 42-300 Myszków tel: +48 606-851-507 tel: +48 664-476-586 tel. +48 34-315-75-71 www.profimyszkow.com
Adres inwestycji:		Skala:	Data:
obwód ewidencyjny: 0012 Mzurów jedn. ewid.: 240903_2 Niegowa działka nr ewid: 316/1		1 : 20	01.2024
Inwestor:		Numer rysunku:	Numer strony:
GMINA NIEGOWA Ul. Sobieskiego 1 42-320 Niegowa		PT_23	
Nazwa rysunku:			
Schemat nadproży			