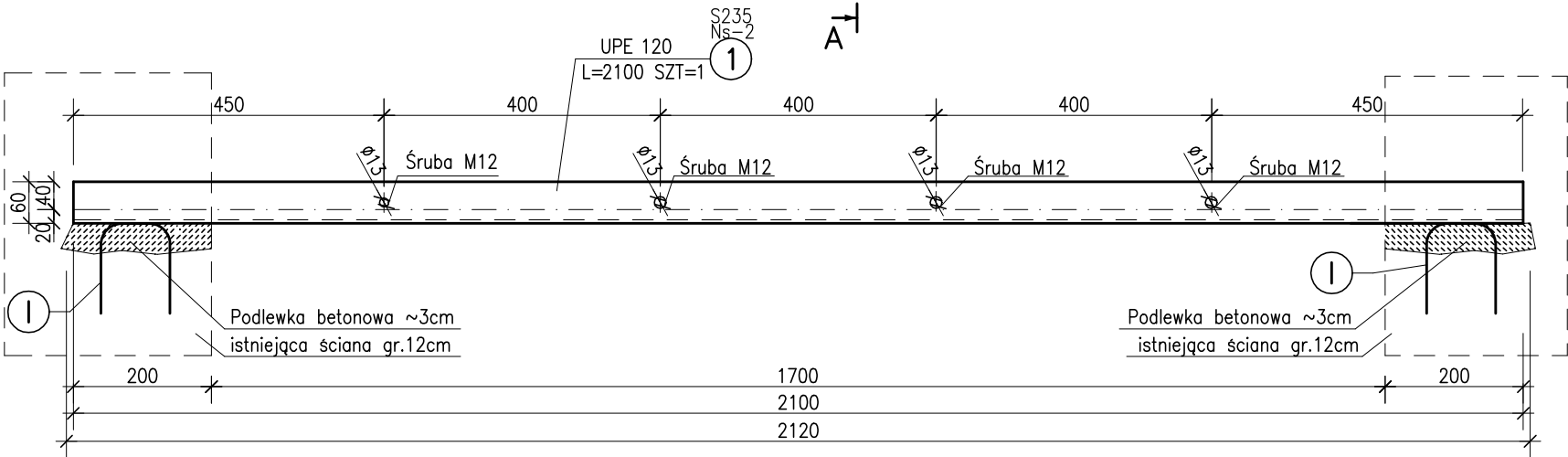
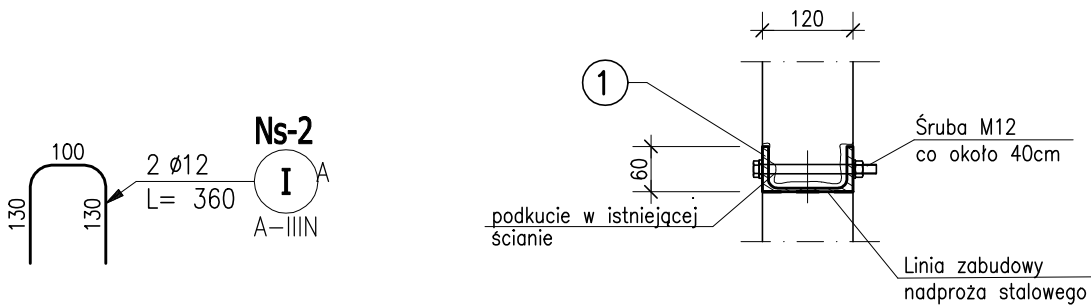


Poz.Ns-2 Nadproże stalowe 1xUPE120
Wykonać x1
Skala 1:10



Przekrój A-A



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	
Poz. Ns-2	I	12	0,360	2	1	2	0,72
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							0,72
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,888
MASA [kg]							0,64
MASA CAŁKOWITA [kg]							0,64

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda A (gabarytowo)
- 2) Opis długości haka: gabarytowy
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA			DŁ. RAZEM [m]	MASA RAZEM [kg]	POLE RAZEM [m2]
					SZTUK	x	POZ. RAZEM			
Ns-2	1	UPE 120	2100	S235	1	1	1	2.10	25.41	0.97
OGÓŁEM									25.41	0.97
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%									0.46	0.02
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2%									0.51	0.02
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 1.5%									0.38	0.01
RAZEM:									26.76	1.02

UWAGI:

1. WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W [mm]
2. DANE MATERIAŁOWE:
 - STAL PROFILOWA S235
 - STAL DO KOTWIENIA MAREK: A-IIIN (RB 500W)
3. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM ORAZ POZOSTAŁYMI BRANŻAMI
4. IZOLACJE ŚCIAN ORAZ WSZELKIE WARSTWY WYKOŃCZENIOWE WYKONAĆ ZGODNIE Z DETALAMI ARCHITEKTONICZNYMI
5. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI CZĘŚCI KONSTRUKCYJNEJ
6. SPOINY NIEOZNACZONE WYKONAĆ JAKO PACHWINOWE O GRUBOŚCI MAX. 0,7t CIEŃSZEGO ELEMENTU ŁĄCZĄCEGO
7. PRZED ZAMÓWIENIEM MATERIAŁÓW NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ WYMIARY KONSTRUKCJI ZE STANEM ISTNIEJĄCYM NA BUDOWIE

43-300 Bielsko-Biała ul. Żywiecka 208
e-mail: biuro@albis.pl / projekty@albis.pl
tel/fax: 33 812 62 47

ALBIS BIURO BUDOWLANE
PROJEKTY NADZORY REALIZACJE

www.albis.pl

nazwa inwestycji	ZABEZPIECZENIE PRZECIWPOŻAROWE KLATEK SCHODOWYCH W BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W BIELSKU-BIAŁEJ		
adres inwestycji lokalizacja	Starostwo Powiatowe w Bielsku-Białej ul. Piastowska 40, 43-300 Bielsko-Biała		
inwestor	Starostwo Powiatowe w Bielsku-Białej ul. Piastowska 40, 43-300 Bielsko-Biała		
temat	KLATKA SCHODOWA BOCZNA		
nazwa rysunku	NADPROŻE STALOWE POZ. Ns-2		
opracował	nr uprawnień	specjalność	podpis
mgr inż. Natalia DUDYS			Dudys
projektował			
mgr inż. Maciej BIEGUN	128/98 B-B	konstrukcyjna bez ograniczeń	
branża	KONSTRUKCJA		data opracowania 12.07.2019
faza	PROJEKT WYKONAWCZY		skala 1 : 10
revizja/wersja			numer rysunku KB-09
uwagi			

Niniejsze opracowanie podlega ochronie zgodnie z ustawą 83 z dnia 04.02.1994r. O Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych. Wszelkie kopiowanie całości lub części bez zgody autora zabronione.