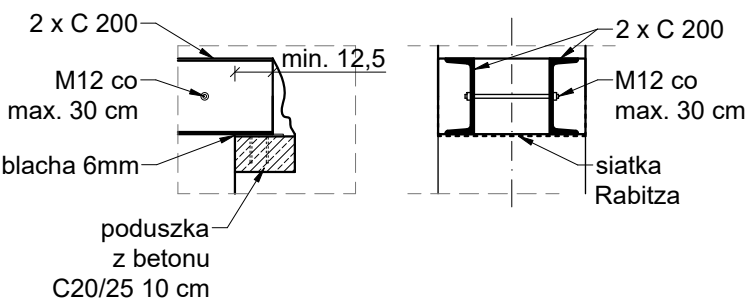


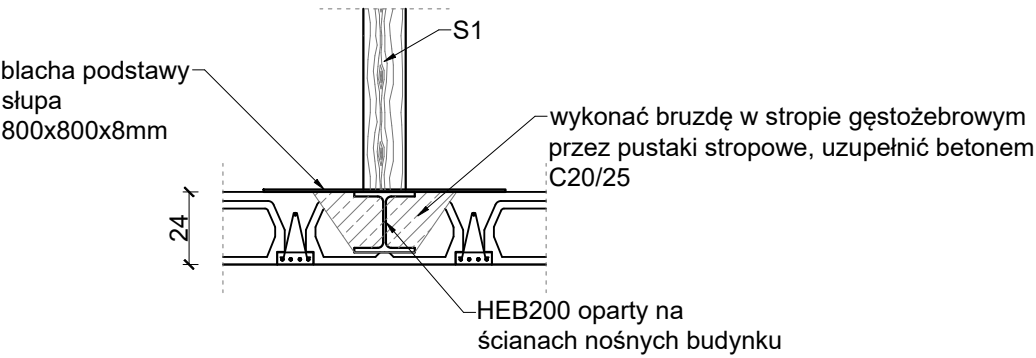
NADPROŻA STALOWE



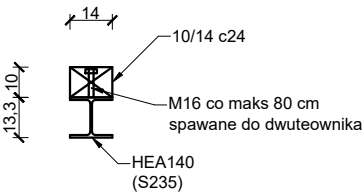
Zalecany montaż nadproża:

- 1. Podeprzeć strop po obu stronach nadproża.
- 2. Wykuć gniazda, wykonać poduszki betonowe z osadzonymi blachami 6mm.
- 3. Wykuć bruzdę poziomą z jednej strony ściany na gł. ok. 10 cm i osadzić jedną belkę w bruździe, uzupełnić rzeźwienie zaprawą szybkoschnącą (np CX 15).
- 4. Powtórzyć dla drugiej belki, połączyć profile prętami M10.
- 5. Osiatkować i otynkować nadproże.

ŻEBRO STALOWE



PŁATEW STALOWO-DREWNIANA



ZESTAWIENIE PROFILI STALOWYCH							
Poz.	Element	Przekrój	Długość [mm]	Masa [kg/m]	Ilość/ element [szt.]	Masa/ element [kg]	Masa łączna [kg]
St1	Żebro stalowe	HEA200	6620	61,31	7	405,87	2841,1
b	Blacha podstawy słupa	800x800x8	-	40,45	9	40,45	364,1
Pl1a	Płatew stalowa	HEA140	9800	24,65	1	241,57	241,6
Pl1a	Płatew stalowa	HEA140	9300	24,65	1	229,25	229,2
Pl1a	Płatew stalowa	HEA140	6930	24,65	1	170,82	170,8
N1	Nadproże 120	C160	1500	18,84	4	28,26	113,0
N2	Nadproże 150	C200	1900	25,28	4	48,03	192,1
RAZEM [kg]							4152,0

<div><div>MARCINIAK Pracownia Konstrukcji Budowlanych</div></div>		ADRES Leszczyńska 37 64-113 Kąkolewo marciniakpkb.com	
Przebudowa i rozbudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania poddasza budynku przedszkola publicznego. miejscowość: Rydzyna, Plac J. Dąbrowskiego 1a, nr ewid. działek: 494/1; 495/7;			
TEMAT RYSUNKU ELEMENTY ŻELBETOWE - SZCZEGÓŁY		INWESTOR Gmina Rydzyna, ul. Rynek 1, 64-130 Rydzyna	
PROJEKTANT-KONSTRUKCJA, OPRACOWAŁ: mgr inż. Tomasz Marciniak upr bud. nr WKP/0019/PWOK/17 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej b/o		PODPIS	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY-KONSTRUKCJA: mgr inż. Łukasz Kurzawski upr. proj. WKP/0065/POOK/09 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej b/o		PODPIS	
SKALA 1:25	DATA Czerwiec 2024	NR RYS. K-5	STR.