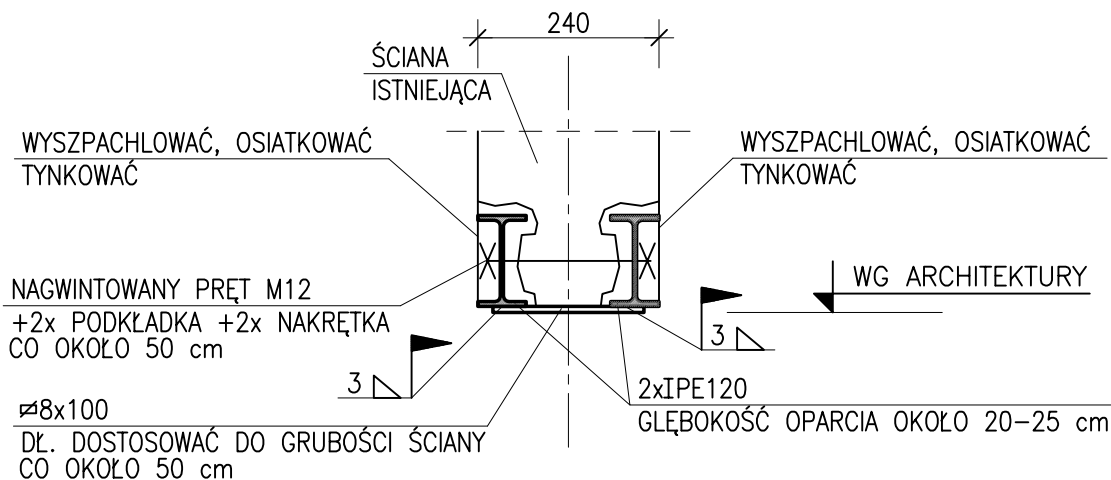


NADPROŻE WYJŚCIA EWAKUACYJNEGO

1:10 WYK. x 1 SZT.

Ls=1.00 m



ZESTAWIENIE STALI DLA 1 SZT.

IPE120	L=1.50 mb x 2 SZT. x 10.4 kg/mb = 31.2 kg
∅8x100	L=0.20 mb x 3 SZT. x 6.3 kg/mb = 3.8 kg
RAZEM 35.0 kg	

UWAGI:

- **WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE**
- Ls - WYMIAR OTWORU W ŚWIECLE MURU
- ELEKTRODY WG TECHNOLOGII WYKONAWCY
- **PRACE PROWADZIĆ PO USUNIĘCIU TYNKÓW I ODSŁONIĘCIU SUROWEJ KONSTRUKCJI BUDYNKU**
- ZACHOWAĆ KOLEJNOŚĆ MONTAŻU:
 1. WYKONAĆ PODUSZKI BETONOWE O GRUBOŚCI 5-10 cm W MIEJSCACH OPARCIA NOWYCH BELEK STAŁOWYCH
 2. WYKONAĆ BRUZDĘ Z JEDNEJ STRONY ŚCIANY I OSADZIĆ NADPROŻE NA ZAPRAWIE MONTAŻOWEJ
 3. PO STWARDNIENIU ZAPRAWY WYKONAĆ BRUZDĘ Z DRUGIEJ STRONY ŚCIANY I OSADZIĆ NADPROŻE NA ZAPRAWIE MONTAŻOWEJ
 4. SKRĘCIĆ ELEMENTY NADPROŻA
 5. PO STWARDNIENIU ZAPRAWY WYCIĄĆ PLANOWANY OTWÓR
 6. SPAWAĆ PRZEWIĄZKI Z ∅8x100 CO OKOŁO 50 cm
- ZASTOSOWAĆ ZAPRAWĘ MONTAŻOWĄ CERESIT CX 5 LUB INNĄ O RÓWNOWAŻNYCH PARAMETRACH TECHNICZNYCH (WYTRZYMAŁOŚĆ NA ŚCISKANIE WG PN-EN 12190:2000 BEZ DODATKU PIASKU PO 28 DNIACH ≥ 40 MPa)

STAL S235JRG2 (St3S)

poziom odniesienia ± 0.00

61-064 Poznań os. Przemysłowa 4b/6
tel.: 501 03 4474 e-mail: biuro@maciejkaleta.com

KALEJA
Pracownia Projektowa Maciej Kaleta

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		ROZBUDOWA HALI SPORTOWEJ / ZABUDOWA PODCIENIA NA MAGAZYN ORAZ PRZEBUDOWA WNĘTRZ I ELEWACJI HALI SPORTOWEJ ul. Leśna 6, Czerwonak, dz. nr 27/5, obręb Czerownak, ark. 16			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	PROJEKTANT: mgr inż. Maciej Kaleta SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Wojciech Haremba		UPR. NR WKP/0210/POOK/04 - UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ UPR. NR 94/P/99 - UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ		08.2020
TREŚĆ RYSUNKU	NADPROŻE WYJŚCIA EWAKUACYJNEGO				NR RYS.
BRANŻA	STADIUM	INDEX	DATA	SKALA	K-05 STRONA _____
konstrukcja	proj. budowlany	-	08.2020	1:10	