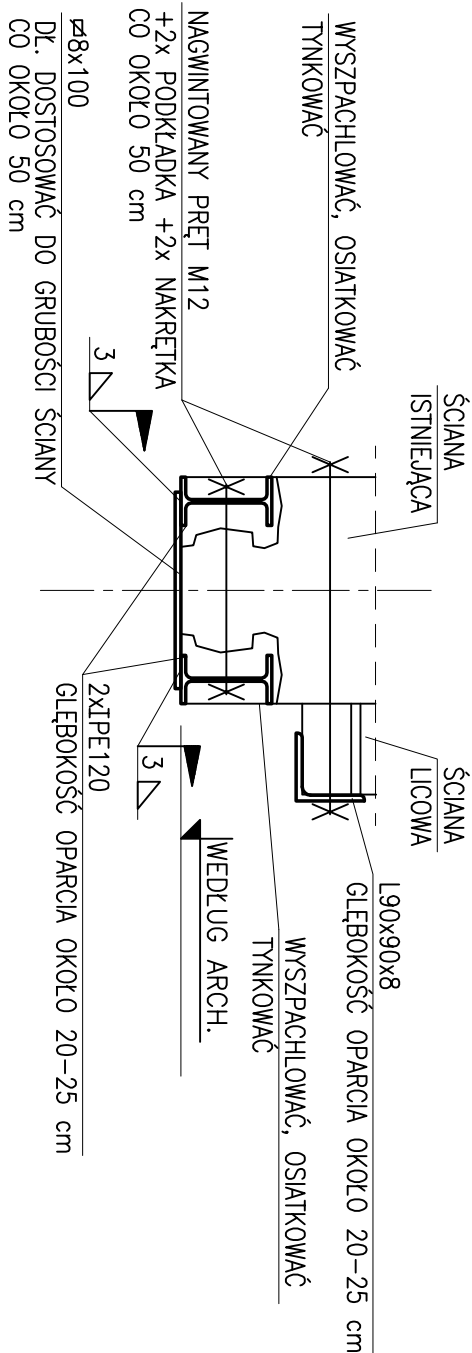




1:10 WYK. ŁĄCZNIE 17.1 mb


$$\frac{\text{IPE120} \quad \text{SL}=17.1 \text{ mb} \times 2 \text{ SZT.} \times 10.4 \text{ kg/mb} = 355.7 \text{ kg}}{\text{PE8x100} \quad \text{L}=0.35 \text{ m} \times 35 \text{ SZT.} \times 6.3 \text{ kg/mb} = 77.2 \text{ kg}} \quad \text{RAZEM} \quad 432.9 \text{ kg}$$

- **WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE**
 - ELEKTRODY WG TECHNOLOGII WYKONAWCY
 - PRACE PROMIADZIĆ PO USUNIĘCIU TYNKÓW I ODŚLONIĘCIU SUROWEJ KONSTRUKCJI BUDYNKU
 - W PRZYPADKU POSZEGZANIA LUB PRZESZUWANIA OTWORÓW OKIENNYCH LUB DRZWIOWYCH JUŻ ISTNIEJĄCYCH W ŚCIANIE NALEŻY NAJPIERW ZAMUROWAĆ ISTNIEJĄCE OTWORY STARANIE PODBIJAJĄC ISTNIEJĄCE NADPROŻE ZAPRAWĄ I WIĄZĄC NOWY MUR ZE STARYM NP. WKLEJANIMI PRĘTAMI STALOWYMI
- ZACHOWAĆ KOLEJNOŚĆ MONTAŻU:

PRZY PODPIERANIU ISTNIĄCEGO STROPU NALEŻY MIEĆ NA UWAGĘ, ŻE POSADZKA W WIEKSZOŚCI PARTERU NIE LEŻY NA GRUNIE A NA STROPIE ZEBEROWYM
NALEŻY OPEKAĆ STIEPLE BEZWZGLĘDNE ZA POŚREDNICTWEM KANTÓWEK DRENIANYCH O PRZEBIEGU PROSTOPADŁYM DO UKŁADU ZEBER
UKŁAD ZEBER ISTNIĄCYCH WG DOKUMENTACJI ARCHIWALNEJ LUB, O ILE WARUNKI NA TO POZWOŁA Z NATURY

poziom odniesienia ± 0.00

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO ZESPÓŁ SZKÓŁ SPECJALNYCH NR 103 Poznań ul. Kancelarska 31-33 działka nr 8/22, 55/8; ark. 16, 17; obręb Łazarz.				
JEDNOSTKA PROJEKTOWA <div>  MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 POZNAŃ, UL. DĄBRÓWKI 2, b' / 4 TEL / FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL </div>				
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Maciej Kaleta		UPR. NR WKP/0210/P00K/04 - UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA, BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ		
OPRACOWAŁ mgr inż. Maciej Kaleta		DATA I PODPIS 05.2017 		
TREŚĆ RYSUNKU NADPROŻA STALOWE POZ.7.3				
BRANŻA konstrukcja		STADIUM proj. wykonawczy	INDEX 04.39	DATA 05.2017
RYSUNEK NR KW34				SKALA 1:10