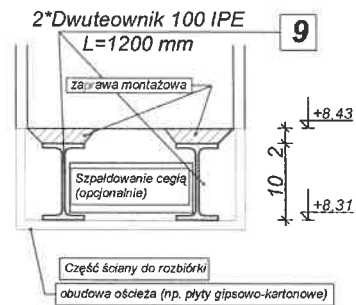


**Przekrój przez nadproże stalowe NS-05**

**(w ścianie istniejącej)**

**skala 1 : 10**



**Opis wykonania podciału w ścianie wewnętrznej:**

- 1) Wykuć bruzdę o szer. ok. 1/2 szer. ściany istniejącej (pod oparcie z obu stron otworu wykonać poduszkę z zaprawy montażowej o gr. 5 cm i długości ok. 15 cm)
- 2) Osadzić pierwszy stalowy dwuteownik - zaprawa sztybkowiążąca
- 3) Uzupelnic i podklnować fragmenty ściany ponad belką stalową
- 4) Wykuć bruzdę o szer. ok. 1/2 szer. ściany istniejącej - z drugiej strony (pod oparcie z obu stron otworu wykonać poduszkę z zaprawy montażowej o gr. 5 cm i długości ok. 15 cm)
- 5) Osadzić drugi stalowy dwuteownik - zaprawa sztybkowiążąca
- 6) Uzupelnic i podklnować fragmenty ściany ponad belką stalową
- 7) Usunąć dolny fragment ściany spod podciału
- 8) Obudować

**UWAGA!**

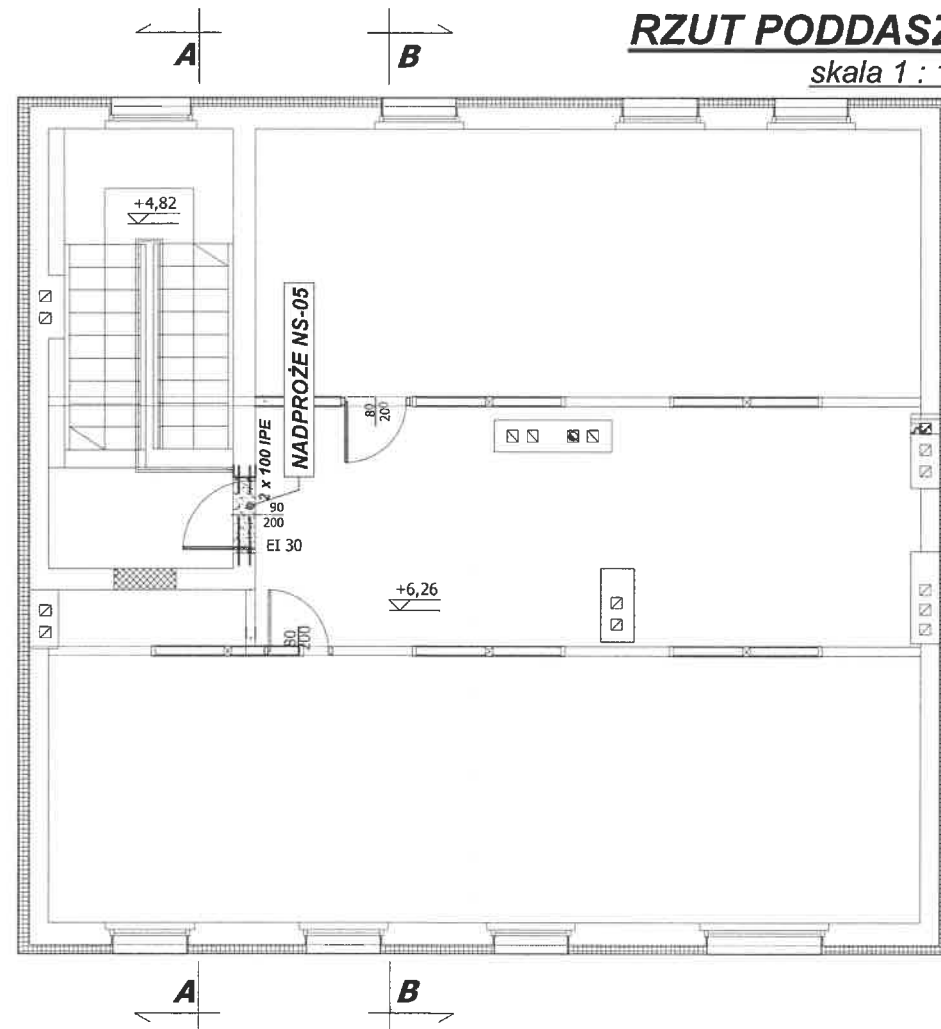
W razie odkrycia w trakcie realizacji innej konstrukcji ściany istniejącej należy zweryfikować rozwiązanie projektowe

Zestawienie stali konstrukcyjnej								
STAN OBIEKTU: Stalowe nadproże poddasza								
NAZWA poz. obl.	Nr rys.	Nr elem.	Przedmiot	Długość [m]	Ilość szt.	Ciężar 1m [kg]	Ciężar 1 szt.	Ciężar ogólny [kg]
	K-3	g	Dwuteownik równoległościenny 100 IPE	1,200	2	8,100	9,720	19,44
Ciężar ogólny							[kg]	19,44

Stal kształtowników St3S  
Elementy zabezpieczyć antykorozyjnie

**RZUT PODDASZA**

**skala 1 : 100**



**LEGENDA:**

- istn. ściany
- proj. ściany działowe
- projektowane wyburzenia
- projektowane zamurowania

**UWAGA!**  
ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE  
Z RYSUNKAMI  
ARCHITEKTONICZNYMI

**UWAGA!**  
WYMIARY ISTNIEJĄCE  
NALEŻY TRAKTOWAĆ  
JAKO ORIENTACYJNE-

- DO WERYFIKACJI  
W TRAKCIE REALIZACJI

**Elementy murowe**  
klasy 10 (MPa)  
zaprawa marki 5 (MPa)

**ELEMENTY STALOWE**  
ZABEZPIECZYĆ  
ANTYKOROZYJNIE

Zamierzenie inwest.(nazwa): Adres inwestycji :	PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PO MCPS W PABIANICACH NA BUDYNEK ŚRODOWISKOWEGO DOMU SAMOPOMOCY, Pabianice, ul. Cicha 43; dz. nr ewid. 171/6			
Temat: Obiekt:	PROJEKT BUDOWLANY (KONSTRUKCJA) BUDYNEK USŁUGOWY			
Tytuł (nazwa) rysunku:	<b>ELEMENTY KONSTRUKCYJNE PODDASZA</b>		Skala: <b>1:100, 1:10</b>	Nr rysunku <b>K-3</b>
Autor projektu:	Imię i nazwisko <b>mgr inż. Jacek MISZCZAK</b>	Numer uprawnień bud.: <b>upr. nr LOD/0664/PWOK/07</b>	Data : <b>06.2013</b>	Podpis : 