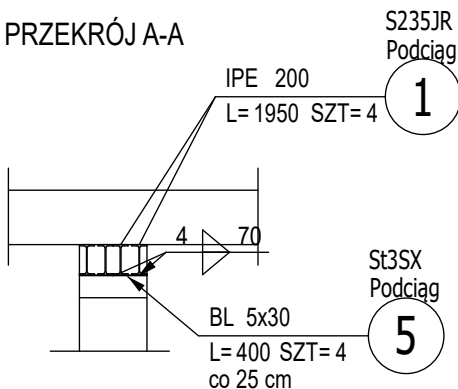
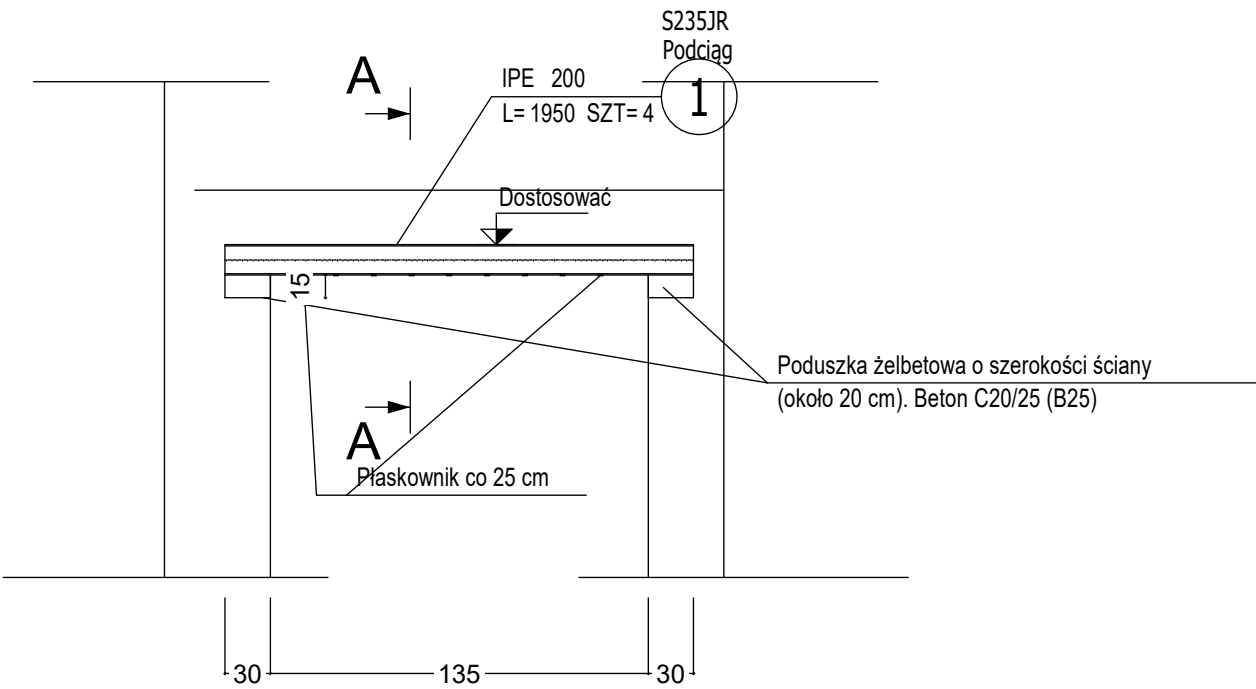
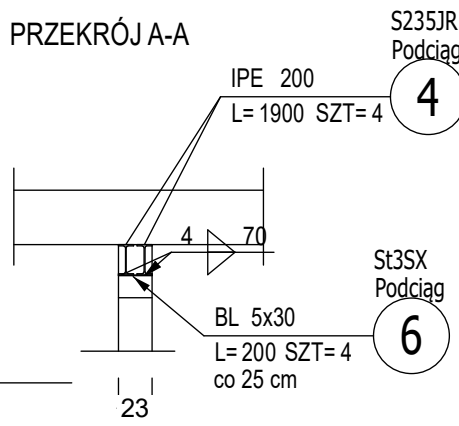
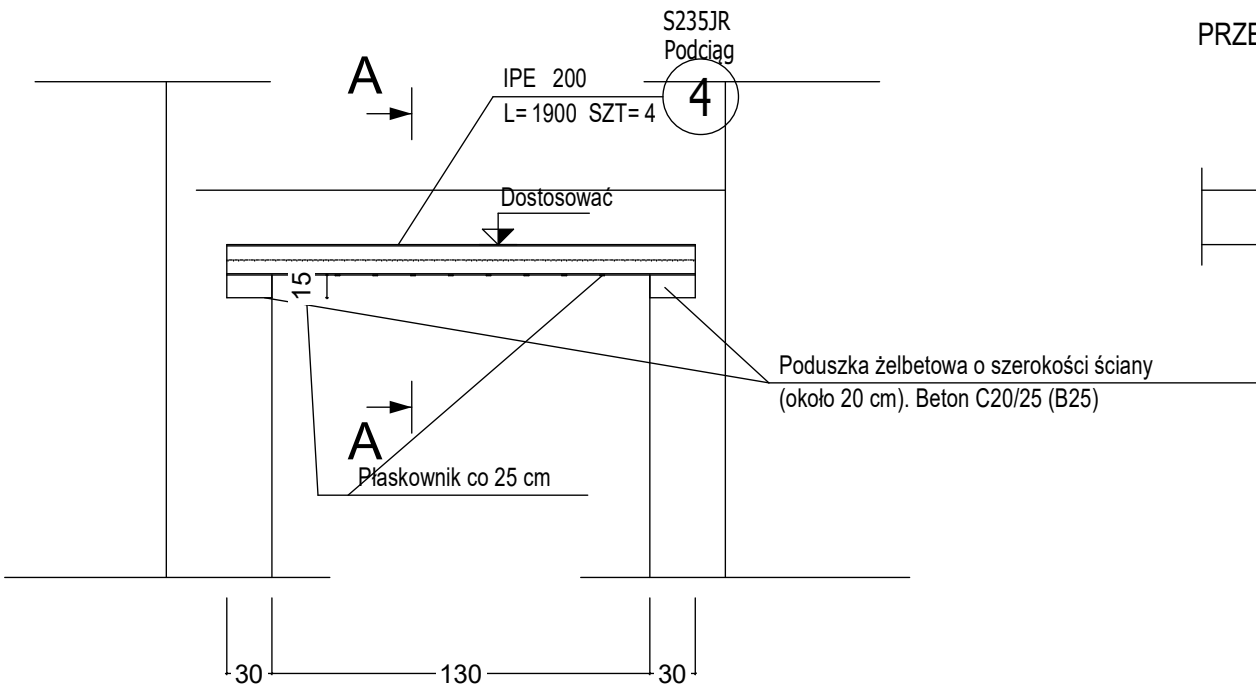


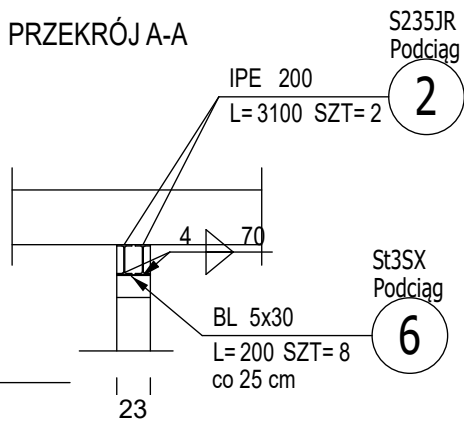
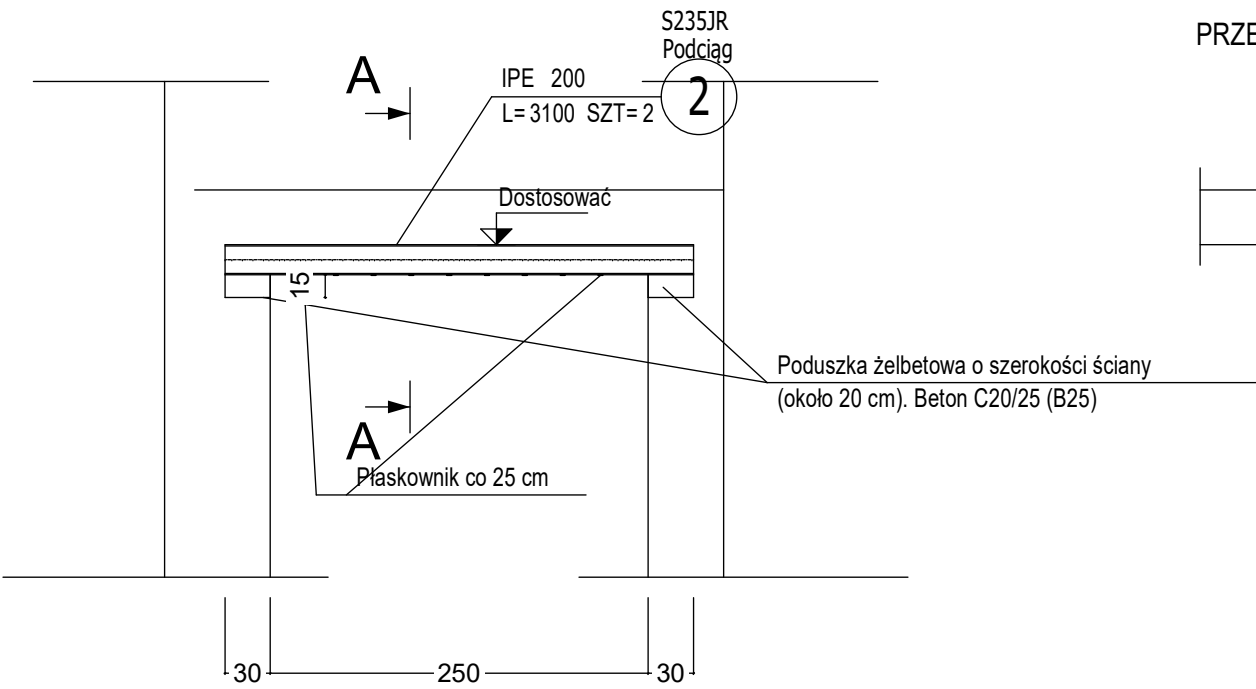
PODCIĄG NR 1, szt. 1



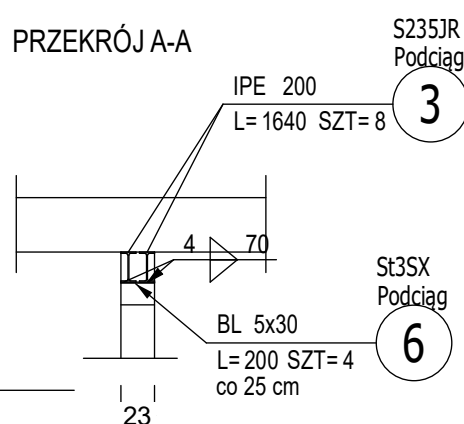
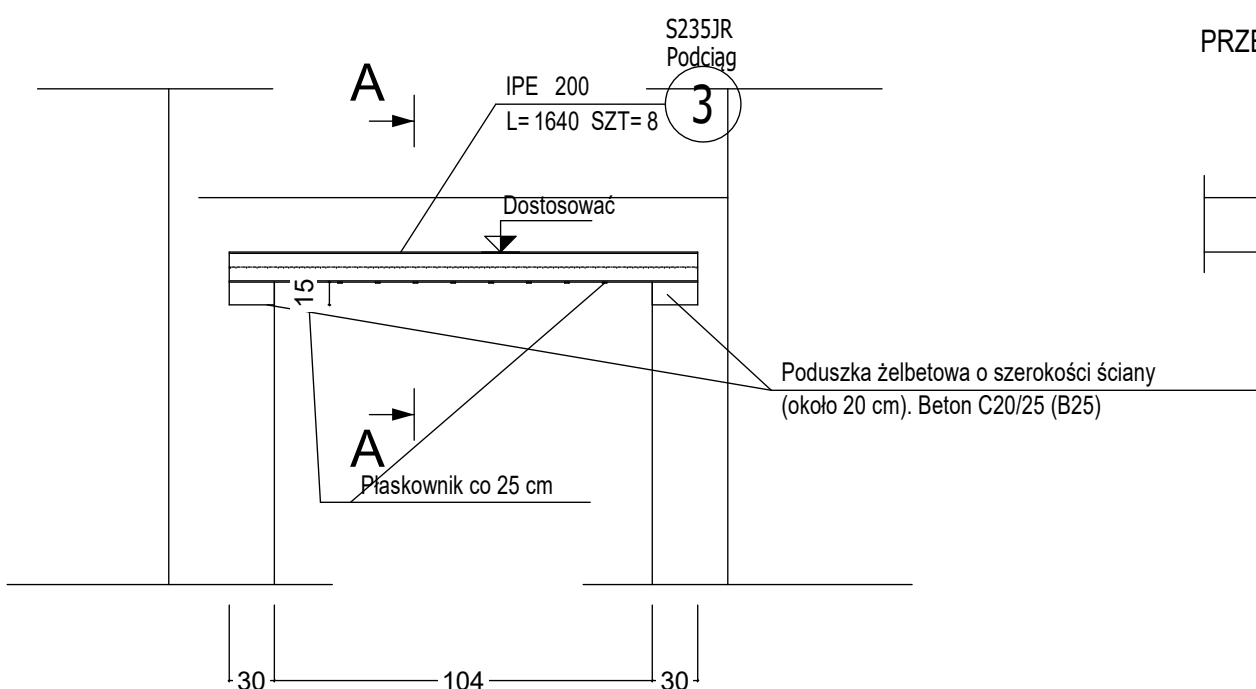
PODCIĄG NR 4, szt. 2



PODCIĄG NR 2, szt. 1



PODCIĄG NR 3, szt. 4



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]
Podciąg	1	IPE 200	1950.0	S235JR	4	7.80	22.40	43.68	174.72
Podciąg	2	IPE 200	3100.0	S235JR	2	6.20	22.40	69.44	138.88
Podciąg	3	IPE 200	1640.0	S235JR	8	13.12	22.40	36.74	293.92
Podciąg	4	IPE 200	1900.0	S235JR	4	7.60	22.40	42.56	170.24
Bl	5	BL 5x30	400.0	St3SX	4	1.60	1.18	0.47	1.88
Bl	6	BL 5x30	200.0	St3SX	32	6.40	1.18	0.24	7.68
OGÓŁEM									787.32
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%									14.17
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2%									15.74
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 1.5%									11.80
RAZEM:									829.03

Beton C20/25 (B25)
Stal S235JR-A, St3SX
Zaprawa cementowa 15 MPa
WYMIARY W CM

UWAGA:

- 1) ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ARCHITEKTURĄ I PROJEKTAMI INSTALACJI
- 2) W PIERWSZEJ KOLEJNOŚCI NALEŻY WYKONAĆ PODUSZKI ŻELBETOWE
- 3) PO OSIĄGNIĘCIU PRZEZ BETON PEŁNEJ WYTRZYMAŁOŚCI NALEŻY WYCIĄĆ BRUZDĘ I OSADZIĆ DWUTEOWNIK Z JEDNEJ STRONY ŚCIANY
- 4) WSZELKIE SZCZELINY, SZCZEGÓLNICIE POD STROPEM ŚCIANY, NALEŻY DOKŁADNIE WYPEŁNIĆ ZAPRAWĄ CEM.15 MPa
- 5) PO ZWIĄZANIU ZAPRAWY TAK JAK WYŻEJ OSADZIĆ DRUGI DWUTEOWNIK
- 6) PO UZYSKANIU WYTRZYMAŁOŚCI ZAPRAWY WYCIĄĆ ŚCIANĘ DLA POŁOWY DŁUGOŚCI PODCIĄGU
- 7) PRZYSPIAWAĆ BLACHY ŁĄCZĄCE DWUTEOWNIKI
- 8) WYCIĄC POZOSTAŁĄ CZĘŚĆ ŚCIANY I PRZYSPIAWAĆ POZOSTAŁE BLACHY
- 9) PRZED PRZYGOTOWANIEM ELEMENTÓW STAŁOWYCH NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE ISTNIEJĄCĄ KONSTRUKCJĘ I WYMIARY

AB-PROJEKT 30-606 KRAKÓW, UL. BOLESŁAWA ROI 4/1			
INWESTOR:	SAMODZIELNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ NR 1 W BEŁŻYCACH UL. PRZEMYSŁOWA 44, 24-200 BEŁŻYCE		
TEMAT:	MODERNIZACJA BLOKU OPERACYJNEGO I KOMÓREK POMOCNICZYCH DLA ODDZIAŁÓW POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNEGO, NEONATOLOGICZNEGO, CHIRURGICZNEGO, CHOROÓB WEWNĘTRZNYCH ORAZ PRACOWNI ENDOSKOPII SZPITALA POWIATOWEGO IM. DR WOJCIECHA OCZKI W BEŁŻYCACH		
TYTUŁ RYSUNKU:	NADPROŻA W ŚCIANACH 3 PIĘTRA		
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	RYS. NR	SKALA:
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	K1	1:50
PROJEKTANT:	dr inż. PIOTR GĄSKA uprawnienia proj. nr K-125/01	PODPIS:	DATA: MARZEC 2020
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. GRZEGORZ GRYZ uprawnienia proj. nr PDK/0047/PWOK/08		
Projekt ten jest własnością autora i jest chroniony przez Ustawę o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Wprowadzanie zmian do projektu lub kopiowanie oraz używanie tych rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione.			
ArchiCAD 22 NR LICENCJI 3-4535025			