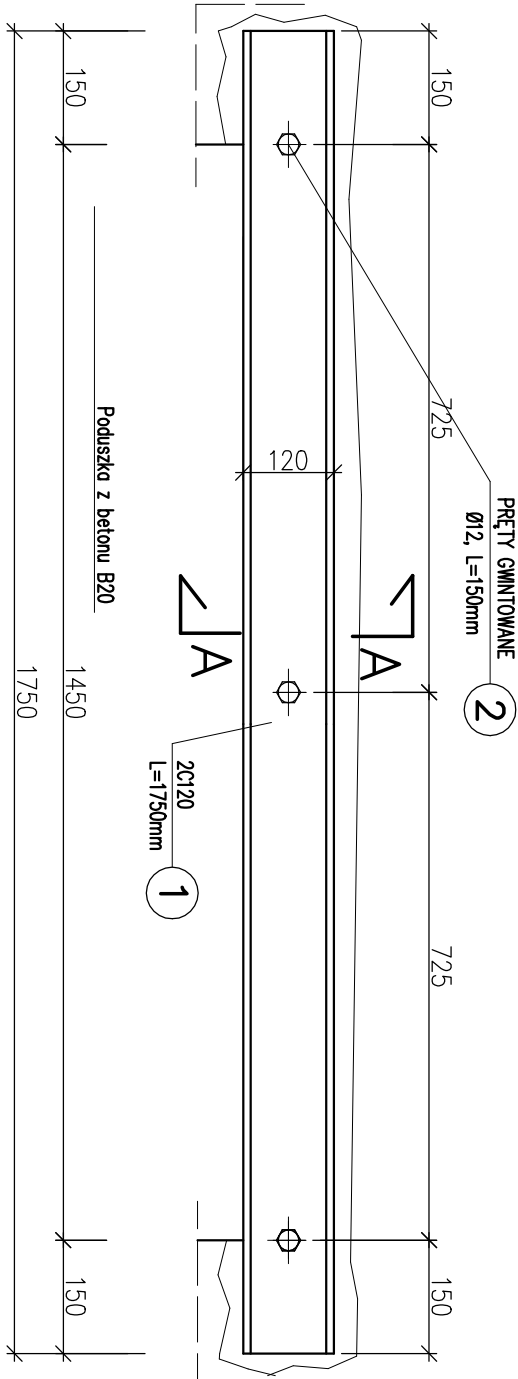
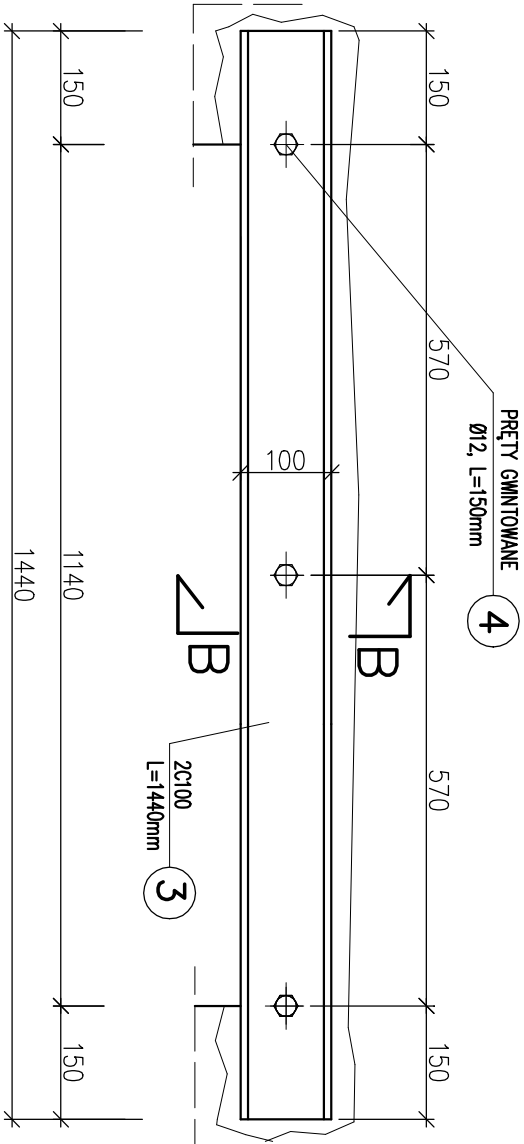


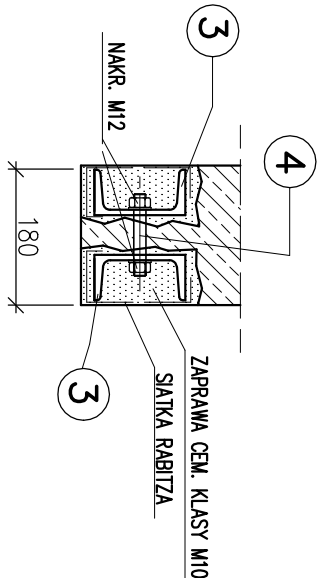
NADPROŻE NS-1, szt.4. skala 1:10



NADPROŻE NS-2, szt.9. skala 1:10



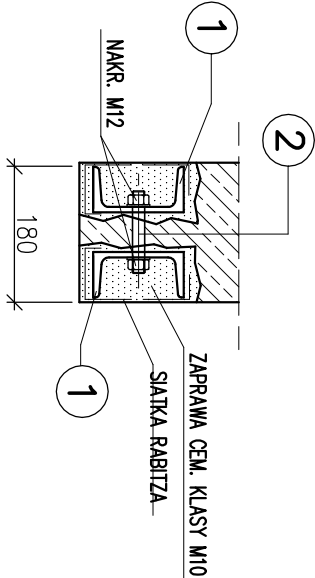
PRZEKRÓJ B-B SKALA 1:10



UWAGA: DOKŁADNE WYMIARY USTALIĆ NA BUDOWIE

Wykaz stali profilowej dla jednego nadproża NS-2					
Nr	Element	Długość L mm	Masa jedn. kg/m	Ilość szt.	Masa 1 szt. kg
3	C100	1440	10,60	2	15,26
4	Ø12	150	0,89	3	0,13
13	nakrętki M12			6	0,02
14	podkładki M12			6	0,01
Masa razem					31,06
Dodatek na spoiny			1,80%		0,00
Masa ogółem					31

PRZEKRÓJ A-A SKALA 1:10



UWAGA: DOKŁADNE WYMIARY USTALIĆ NA BUDOWIE

Wykaz stali profilowej dla jednego nadproża NS-1					
Nr	Element	Długość L mm	Masa jedn. kg/m	Ilość szt.	Masa 1 szt. kg
1	C120	1750	13,40	2	23,45
2	Ø12	150	0,89	3	0,13
13	nakrętki M12			6	0,02
14	podkładki M12			6	0,01
Masa razem					47,43
Dodatek na spoiny			1,80%		0,00
Masa ogółem					47

STAL PROFIL. St3S(S235)

UWAGA:

Przed przystąpieniem do wykonywania nadproży należy podstemplować stropy z obu stron ściany w obrębie wykonywanego otworu.
Potem wykonać bruzdę z jednej strony ściany. Osadzić ceownik wraz z prętami Ø12mm, owinąć siatką RABITZA i oszczędować zaprawę cem. klasy M10.
Po związaniu zaprawy można wykonać bruzdę z drugiej strony ściany i w analogiczny sposób osadzić drugą belkę skręcając je śrubami M12.
Po związaniu zaprawy można przystąpić do usuwania ściany przez wycinanie pięć tarczową lub wykuvanie mółymi frgmentami w taki sposób aby nie wyotywać zbyt dużych drgań.

<div><div>polpoż</div><div>POL-POŻ KOŁTON SYSTEMY PRZECIWOPOŻAROWE</div><div>26-600 Radom, ul. Tartaczna 10a</div></div>			
Stadium	TECHNICZNY	Branża	KONSTRUKCYJNA
Obiekt	Dom Pomocy Społecznej w Jedliance Jedlianka, ul. Kasztanowa 29, 26-660 Jedlińsk		
Treść Opracowania	NADPROŻA STALOWE NS-1, NS-2		
Projektował	MGR INŻ. HENRYK KOŁCZYŃSKI UPR. BUA-III-8386/7/90 KONSTRUKCYJNA		Skala 1:10
Sprawdziła	MGR INŻ. MICHAŁ KOŁCZYŃSKI MAZ/0404/PMBKb/17 KONSTRUKCYJNA		Nr rys. 1K