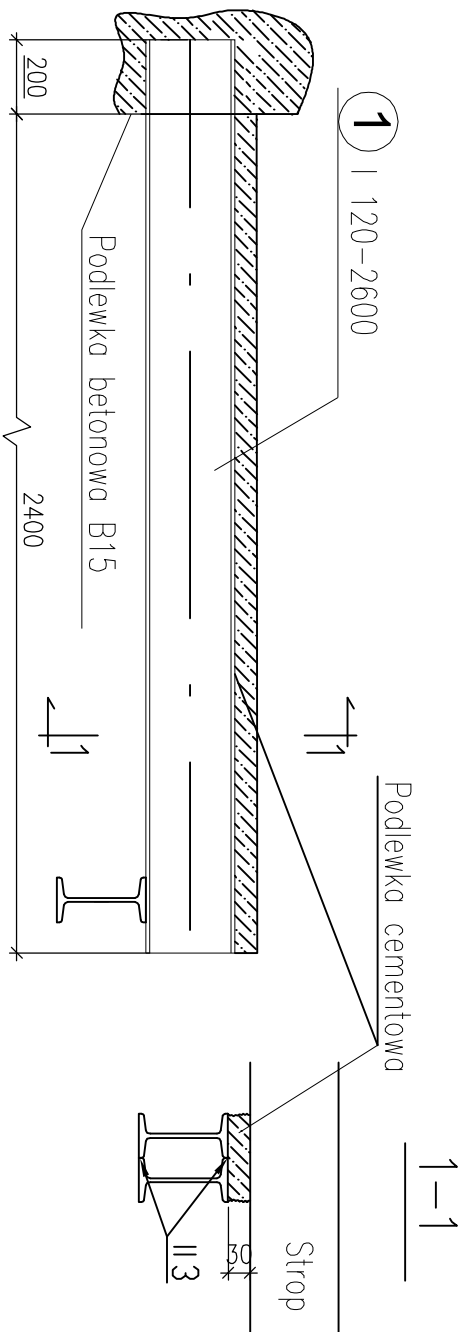
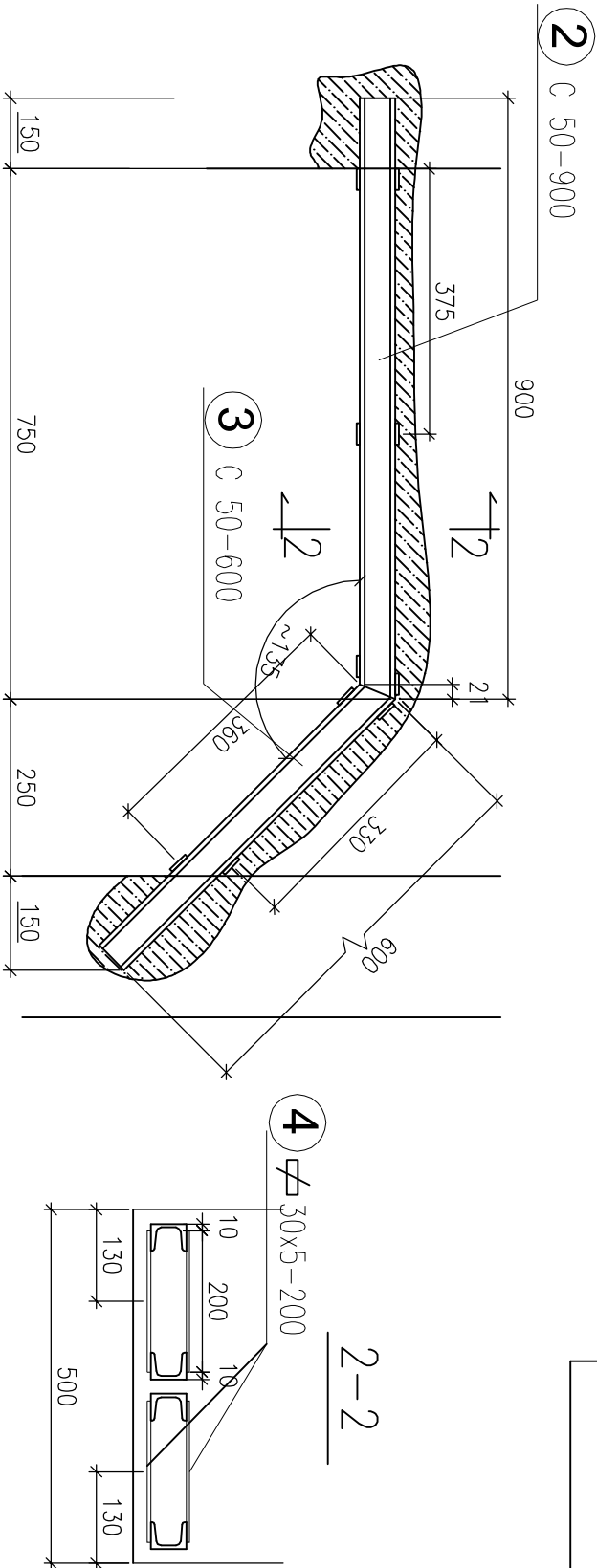


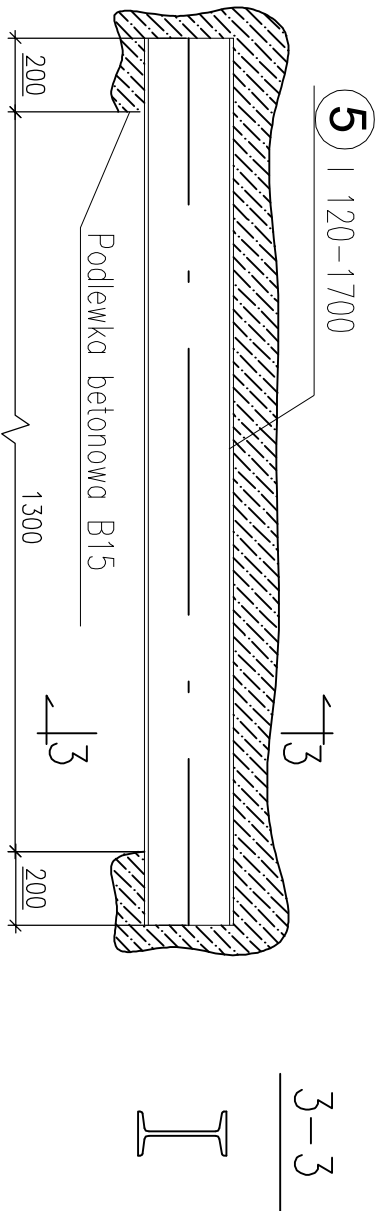
N 3 Nadproże szt. 1



N 4 Nadproże szt. 1



N 5 Nadproże szt. 1



WYKAZ STALI PROFILOWEJ

Poz.	Ilość szt.	Profil	Dług.	Ciężar			Gat. mat.
				Jedn.	W Elem.	Razem	
			mm	kg/mb	kg	kg	
N3 szt1							
1	2	I-120	2600	11,2	29,1	58,2	S235 JR
						1,2	
				RAZEM			
				58 x 1 = 58kg			
N4 szt1							
2	4	C-50	900	5,6	5,0	20,0	S235 JR
3	4	C-50	600	5,6	3,4	13,6	S235 JR
4	20	Pl 30x5	200	1,2	0,2	4,0	kl. 4.8
				RAZEM			
				38 x 1 = 38kg			
N5 szt1							
5	4	I-120	1700	11,2	19,0	19,0	S235 JR
				RAZEM			
				19 x 1 = 19kg			

RAZEM STALI 115kg

Uwagi:

- Usytuowanie elementów wg rysunków architektonicznych
- Konstrukcja klasy 2 wg PN-B-06200
- Przed wykonaniem konstrukcji wymiary sprawdzić na budowie.

REWIZJA 03.2024

TEMAT	Projekt wykonawczy podziału mieszkania nr 7 w budynku przy ul. Gramałyka 7 w Krakowie na dwa odrębne lokale mieszkalne z dostosowaniem budynku do wymagań przepisów ppoż. wraz z niezbędnymi instalacjami: wod.-kan., c.o., elektryczną, teletechniczną, gazową				
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA JERZY WÓWCZAK				
OBIEKT	Budynek mieszkalny wielorodzinny				
KATEGORIA	XIII				
ADRES	ul. Gramałyka 7, 30-071 Kraków	dz. nr 344/3, 344/4	obr.: 4 jednostka ewidencyjna: Krowodrzya		
INWESTOR	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków				
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Zbigniew Idzik	268/79			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Bogdan Idzik	8346/96/89/90			
BRANŻA	Konstrukcja	STADIUM	Projekt wykonawczy		
SKALA	1:10	DATA	03.2024		
RYSUNEK	Nadproża N-3, N-4, N-5	NR RYSUNKU	K - 02/R2		
PROJEKT NR	-		PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		