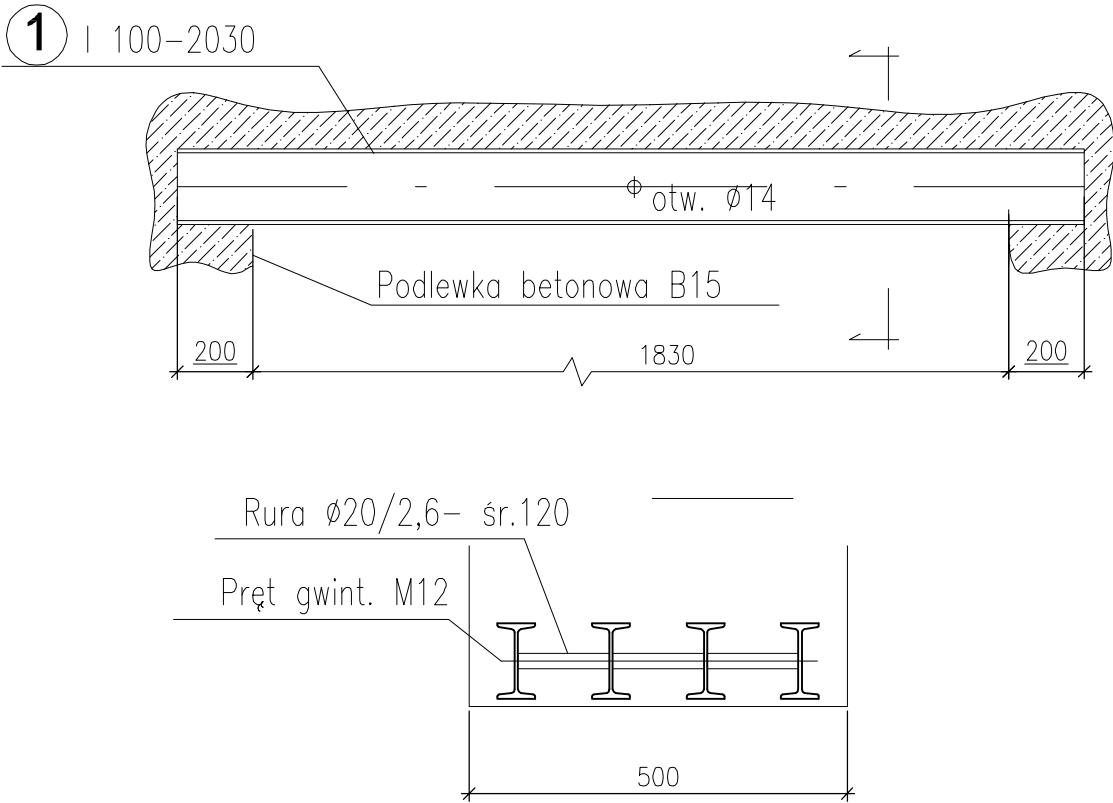
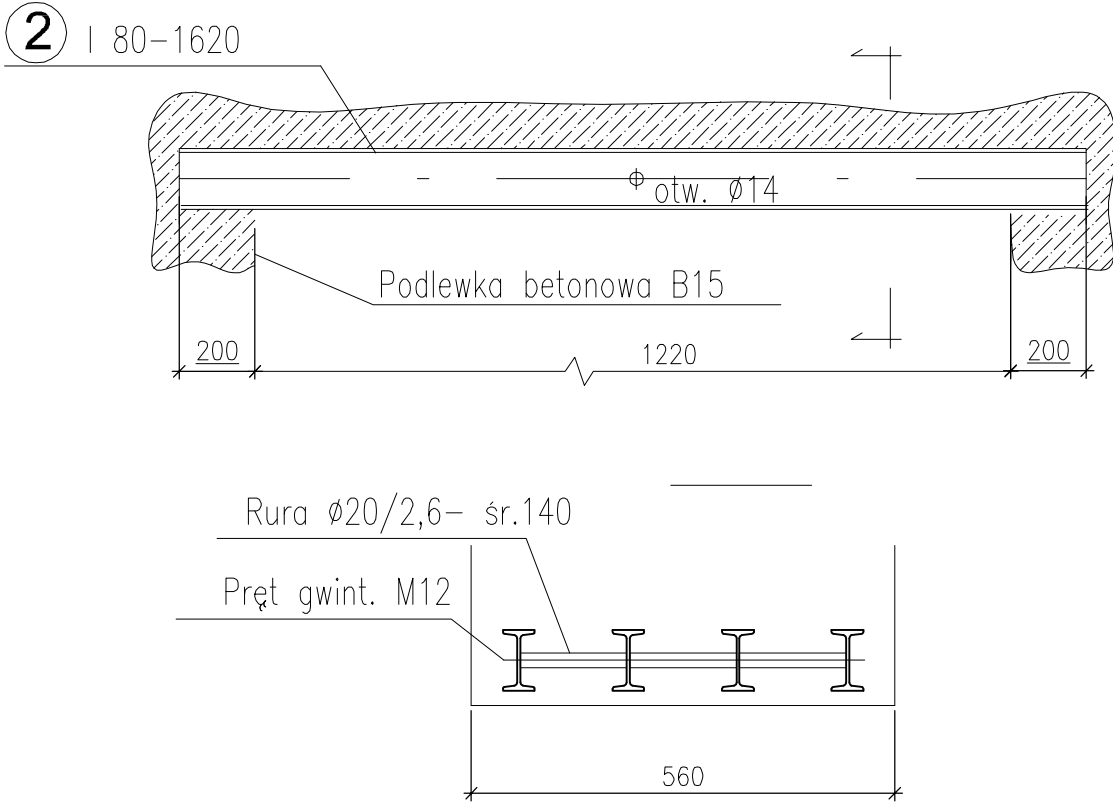


N 1 Nadproże szt. 1



N 2 Nadproże szt. 1



WYKAZ STALI PROFILOWEJ

Poz.	Ilość szt.	Profil	Dług.	Ciężar			Gat. mat.
				Jedn.	W Elem.	Razem	
			mm	kg/mb	kg	kg	
N1 szt1							
1	4	I-100	2030	8.3	16.9	67,6	S235 JR
	6	RURA 20x2.6	120	1.0	0.12	0.7	S235 JR
	2	PRĘT GW.M12 +2NAKR +2PODKŁ	420		0.4	0.8	kl. 4.8
RAZEM					69 x 1= 69kg		
N2 szt1							
2	4	I-80	1620	5,8	9.4	37,6	S235 JR
	6	RURA 20x2.6	140	1.0	0.14	0.8	S235 JR
	2	PRĘT GW.M12 +2NAKR +2PODKŁ	460		0.4	0.8	kl. 4.8
RAZEM					39 x 1= 39kg		

RAZEM STALI 108kg

Uwagi:

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

TEMAT	Projekt wykonawczy podziału mieszkania nr 7 w budynku przy ul. Gramatyka 7 w Krakowie na dwa odrębne lokale mieszkalne z dostosowaniem budynku do wymagań przepisów ppoż. wraz z wewnętrznymi instalacjami: wod.-kan., c.o., elektryczną, teletechniczną, gazową		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA JERZY WOWCZAK		
OBIEKT	Budynek mieszkalny wielorodzinny		
KATEGORIA	XIII		
ADRES	ul. Gramatyka 7, 30-071 Kraków		