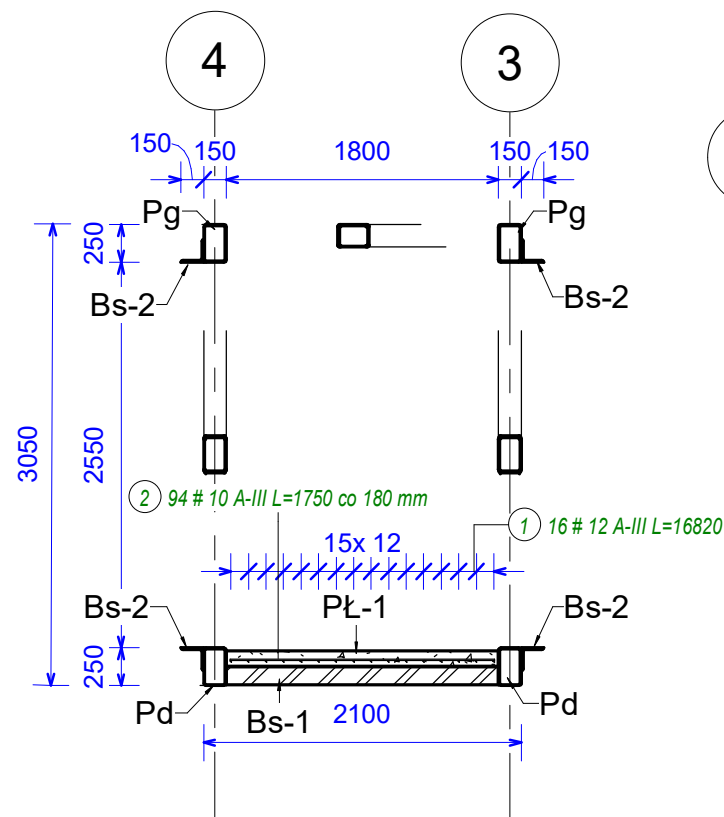
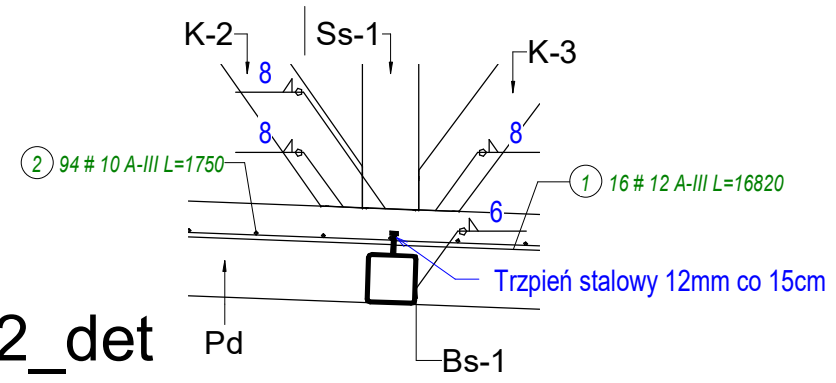


ZESTAWIENIE STALI-KRATOWNICA							
Znak	Materiał: Nazwa	Liczba	Opis	Lb	L_cał	kg/m	Waga
Bs-1	Stal S355	17	RK130x130x5	1800	30600	20.69 kg	633.11 kg
Bs-2	Stal S355	4	LR150x150x1 2	8106	32424	33.80 kg	1095.93 kg
K-1	Stal S355	4	RK150x150x8	3094	12376	33.95 kg	420.16 kg
K-2	Stal S355	4	RK150x150x8	3211	12842	33.95 kg	435.99 kg
K-3	Stal S355	4	RK150x150x8	3108	12432	33.95 kg	422.08 kg
K-4	Stal S355	4	RK150x150x8	3226	12903	33.95 kg	438.05 kg
K-5	Stal S355	2	RK150x150x8	2810	5620	33.95 kg	190.80 kg
K-6	Stal S355	3	RK150x150x8	2810	8430	33.95 kg	286.20 kg
K-7	Stal S355	3	RK150x150x8	2810	8430	33.95 kg	286.20 kg
Pd	Stal S355	2	RP250x150x8	16350	32700	46.51 kg	1520.88 kg
Pg	Stal S355	2	RP250x150x8	16350	32700	46.51 kg	1520.88 kg
Ss-1	Stal S355	14	RK150x150x8	2558	35809	33.95 kg	1215.71 kg
Ss-2	Stal S355	4	RP200x150x8	2560	10239	46.51 kg	476.21 kg
Ss-3	Stal S355	9	RK150x150x8	1800	16200	33.95 kg	549.99 kg
Suma ogólna:: 76				263705		9492.18 kg	



2 P-5
1 : 50

3 P-2_det
1 : 20



NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO					
ŁĄCZNIK					
TYTUŁ RYSUNKU			PRZEKRÓJ P2		
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA KONSTR.		inż. Irena Kirkiłto-Stacewicz			
NUMER UPRAWNIEN BUDOWLANÝCH		UAN-8345/926/85			
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA SPRAW. KONSTR.		inż. Małgorzata Skwierawska			
NUMER UPRAWNIEN BUDOWLANÝCH		A/PNB/8300/88/80			
OPRACOWAŁ		inż. Dawid Mołdrzyk			
Nr rys.	K-3	Skala: Jak zaznaczono	DATA SPORZĄDZENIA RYS.	25.04.2022	Str.