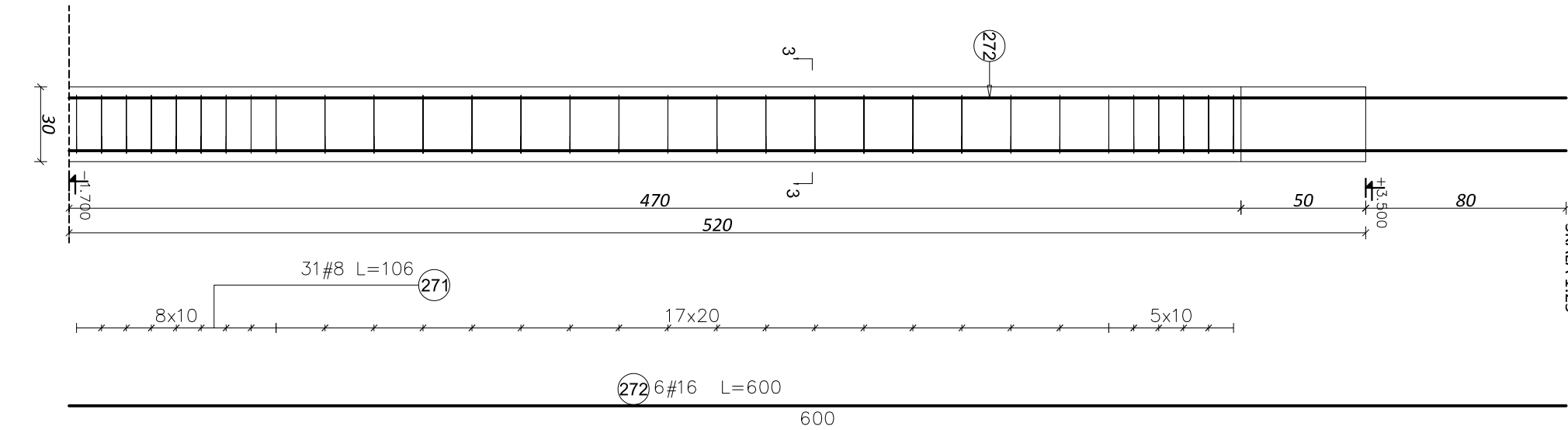
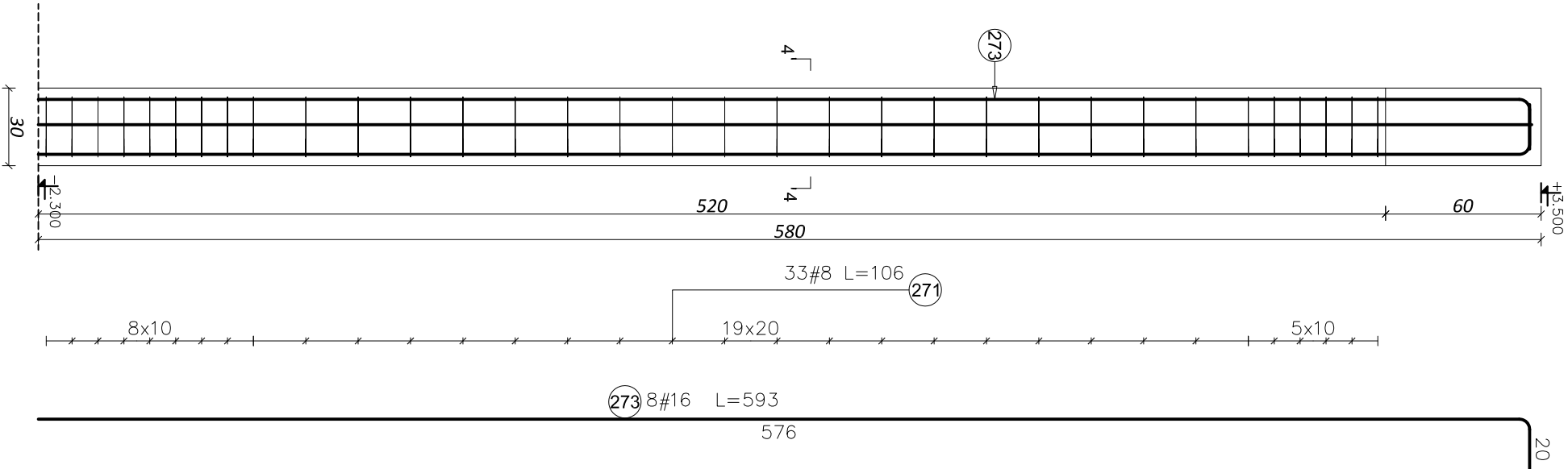


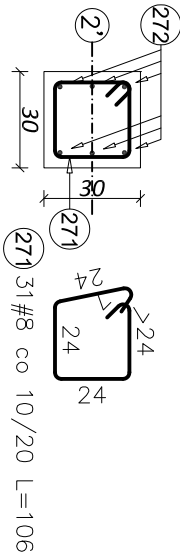
SŁUP ŻELBETOWY
S1.1, S1.2, S1.3 30x30 CM - 3 SZT.
SKALA 1:25



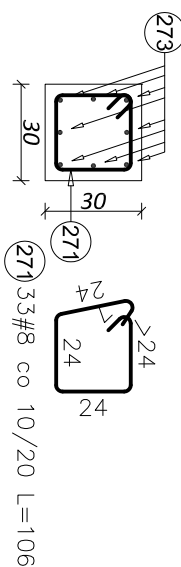
SŁUP ŻELBETOWY
S1.4, S1.6 30x30 CM - 2 SZT.
SKALA 1:25



PRZEKRÓJ 3-3



PRZEKRÓJ 4-4



Elementy		Kształt pręta	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					w elementach	ogółem			
SŁUP S1.1, 1.2, 1.3	24		271	8	1,06	31	93	98,58	38,94	209,58
			272	16	6,00	6	18	108,00	170,64	

Elementy		Kształt pręta	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					w elementach	ogółem			
SŁUP S1.4, 1.6	24		271	8	1,06	33	66	69,96	27,63	177,54
			273	16	5,93	8	16	94,88	149,91	

BETON: C20/25 (B25)
STAL: AIIIIN-RB500W
OTULINA PRĘTÓW ZBROJENIA: 30mm

Nazwa obiektu:		Rozbudowa budynku szkoły tj Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 – budowa sali gimnastycznej i łącznika pomiędzy budynkiem szkoły a budynkiem projektowanym.		
Lokalizacja obiektu:		działki nr ewid. 1028/1; 1028/2; 1043 ul. Ks. S. Szpetnara, 38-400 Krosno		
Inwestor:		Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 ul. Ks. S. Szpetnara 9, 38-400 Krosno		Branża: K
Faza projektu:		PROJEKT WYKONAWCZY		Skala: 1:25
Temat rysunku:		SŁUP ŻELBETOWY S1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.6		Nr rys: KW3.1
Projektował:		mgr inż. Mirosław Pasowicz PDK0169/PWOK/08		
Sprawdził:				04. 2015