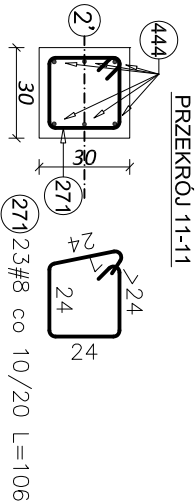
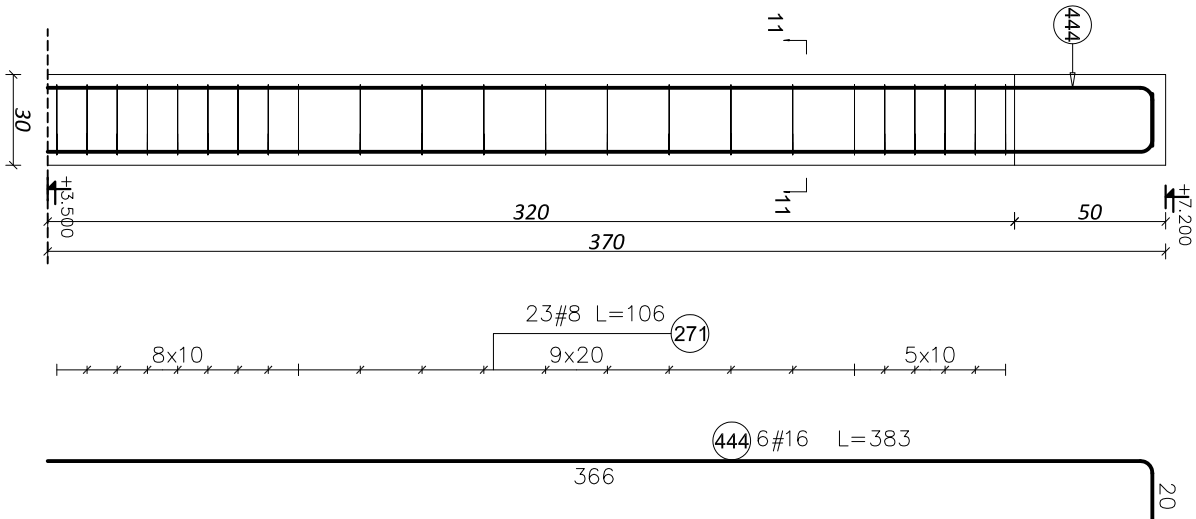


SŁUP ŻELBETOWY
S2.1, S2.2, S2.3 30x30 CM - 3 SZT.
SKALA 1:25



Elementy		Kształt pręta	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					elementów	ogólnym			
SŁUP S2.1, 2.2, 2.3	3		271	8	1,06	23	69	73,14	28,89	137,82
			444	16	3,83	6	18	68,94	108,93	

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 zaplecza szatniowo-socjalnego, dodatkowych sal lekcyjnych 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 S2.1, 2.2, 2.3	Nr rys: KW4.3		
Projektował:	mgr inż. Miłoszko Pasowicz PDK0169/PWOK08	04. 2015		
Sprawdził:				