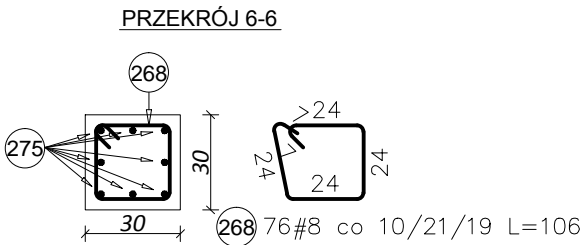
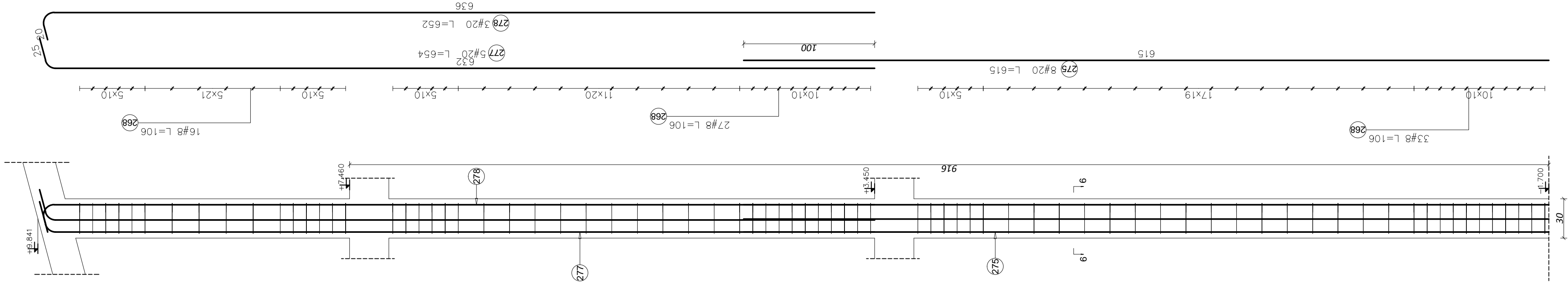


SŁUP ŻELBETOWY
SH2b 30x30 CM - 4 SZT.
SKALA 1:25



Elementy		Kształt pręta	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					w elemencie	ogółem			
SŁUP SH2b	4		268	8	1,06	76	304	322,24	127,28	1129,71
			275	20	6,15	8	32	196,80	486,10	
			277	20	6,54	5	20	130,80	323,08	
			278	20	6,52	3	12	78,24	193,25	

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 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		
Temat rysunku:	SŁUP ŻELBETOWY SH2b		Skala: 1:25
Projektował:	mgr inż. Mieszko Pasowicz PDK/0169/PWOK/08		Nr rys: KW3.7
Sprawił:			04. 2015