



## SŁUPY S 1, S 2, BELKA B 4

SKALA 1 : 20

ZESTAW STALI ZBROJ. DLA SŁUPÓW S1, S2 I BELKI B4

Nr pręta	Średnica pręta mm	Ilość prętów	długość pręta m	długość łączna	
				ø 6	34GS
22	12	4	2,12	48,0	
23	12	4	4,55		18,2
24	12	4	2,73	10,9	
25	12	4	5,10	20,4	
26	6	51	0,94	48,0	
27	12	6	3,82		22,9
28	12	6	2,05		12,3
28a	12	4	3,44		13,8
28b	12	4	1,83		7,3
28c	12	4	1,20		4,8
29	6	25,0mb		25,0	
30	6	35	1,04	36,4	
Razem			m	109,4	158,6
ciężar 1m			kg	0,222	0,888
ciężar łączny			kg	24,3	140,8
Ogółem			kg		165,1

beton C20/25 (B25)  
stal zbroj. A - III, A - 0

Uwaga: projekt. studnie betonowe - stopy fundamentowe  
posadowić w poziomie istniejących fundamentów

J	olanta	L	enkiewicz	B	udownictwo	O	gólne
Objekt:	ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 1 W ŁAŃCUCIE, UL. KOCHANOWSKIEGO 6					data oprac. 12.2014	
Temat:	PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY PUBLICZNEJ WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI MIESZKALNEJ NA POM. EDUKACYJNE W ZESPOLIE SZKÓŁ NR 1 W ŁAŃCUCIE, NA DZ. NR 987/1, OBRĘB 1 ŁAŃCUT					nr rys. K - 2	
tytuł rysunku:	SŁUPY S1, S2, BELKA B4					skala 1:20	
projektant:	mgr inż. Piotr Gurgacz, upr. proj. PDK/0045/PWOK/10						
opracował:	mgr inż. Jolanta Lenkiewicz upr. bud. AN/8346/402/82						
sprawdził:	mgr inż. Wiesław Baran upr. proj. B-132/83						