

Stal zbrojeniowa słupów i belek klatki schodowej

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]						UWAGI	
					A-0		A-III					
					Ø6		Ø6	Ø12	Ø14	Ø16		
Belki B2.1, B3.1	1	Ø14 A-III	293	8					23.44			
	2	Ø6 A-0	70	60	42							
	3	Ø14 A-III	76	8					6.08			
Belki B2.2, B3.2	1	Ø14 A-III	443	8					35.44			
	2	Ø6 A-0	70	90	63							
	3	Ø14 A-III	76	8					6.08			
Słupy S19,S20	1	Ø16 A-III	125	8						10		
	2	Ø16 A-III	1426	8						114.08		
	3	Ø6 A-0	72	150	108							
	4	Ø16 A-III	125	8						10		
Słupy S21,S22,S23,S24	1	Ø16 A-III	125	16						20		
	2	Ø16 A-III	1326	16						212.16		
	3	Ø6 A-0	72	268	192.96							
	4	Ø16 A-III	125	16						20		
Ściany Sc-4	1	Ø12 A-III	125	26				32.5				
	2	Ø12 A-III	1426	26				370.76				
	3	Ø6 A-III	241	144			347.04					
	4	Ø6 A-III	91	144			131.04					
	5	Ø12 A-III	125	26				32.5				
Ściany Sc-5/6	1	Ø16 A-III	125	12						15		
	2	Ø12 A-III	1329	12				159.48				
	3.1	Ø6 A-0	236	45	106.2							
	3.2	Ø6 A-0	236	45	106.2							
	5	Ø12 A-III	125	12				15				
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					618.36		478.08	610.24	71.04	401.24		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222		0.222	0.888	1.208	1.578		
MASA [kg]					137.28		106.13	541.89	85.82	633.16		
MASA OGÓŁEM [kg]					1504.28							
WYKONAĆ: x 1					1504.28							

UWAGA : Wszystkie wymiary prętów podawane są w osiach prętów.

Beton C20/25 (B25)
Stal zbrojeniowa A-III

wymiary podano w mm
* - wymiary "na gotowo"

Biuro Obsługi Budownictwa PRACOWNIA PROJEKTOWA 62-510 Konin ul.Górnicza 12/2 tel. (0-63)2438112, e-mail: bob@kn.home.pl		
Objekt	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Ślesin -przebudowa i rozbudowa	Data kwiecień 2016
Lokalizacja	Ślesin, ul. Kleczewska 15	Skala Format A-III
Temat rys.	Słupy i belki segmentu wejściowego zestawienie zbrojenia	Rys. nr K-3z
Projektował	mgr inż. Cezary Olszowski	upr. nr GP8346/11/57/90 spec. konstr. budowlane
Opracował	mgr inż. Barbara Hypka	upr. nr GP7342/136/94 spec. konstr. budowlane