

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA			DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]	POLE JEDN [m2/m]	POLE 1 ELEM [m2]	POLE RAZEM [m2]
					SZTUK	x POZ.	RAZEM							
kw.1	1	ø 75x4	1240	S235JR	2	2	4	4.96	4.65	5.77	23.06	0.29	0.36	1.44
	2	ø 75x4	760	S235JR	2	2	4	3.04	4.65	3.53	14.14	0.29	0.22	0.88
	3	ø 75x4	420	S235JR	4	2	8	3.36	4.65	1.95	15.62	0.29	0.12	0.98
	4	BL 6x75	75	S235JR	4	2	8	0.60	3.53	0.26	2.12	0.16	0.01	0.10
OGÓŁEM														
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%														
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2%														
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 1.5%														
RAZEM:														

UWAGI:

- Stal profilowa S235JR (St3S).
- Kotwy Ø10 klasy 8.8.
- Konstrukcję zabezpieczyć antykorozyjnie poprzez mallowanie wg systemu posiadającego świadectwo ITB.
- Klasa konstrukcji 3.
- Konstrukcje wykonać zgodnie z PN-B-06200 Konstrukcje stalowe budowlane – warunki wykonania i odbioru.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z dokumentacją branżową.
- Wymiary podano w mm.

P1	Posadzka
	Jastrych zbrojony 6cm
	Chudy beton 10cm
	Podsypka piaskowa zagęszczona 20cm

ZAMAWIĄCY	Gmina Kąty Wrocławskie Rynek-Ratusz 1, 55-080 Kąty Wrocławskie			
TEMAT OPRACOWANIA	Instalacja Klimatyzacji			
OBIEKT	Przedszkole Publiczne ul. Michalca Działyń 4, Kąty Wrocławskie			
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Łukasz Jaworski	WP/048/P00K/13		
(branża konstrukcyjna)				
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Karol Kilman	WP/028/P00K/09		
(branża konstrukcyjna)				

TEMAT RYSUNKU	Zestawienie stali dla konstrukcji wsporczych			
	ul. Truskawkowa 4, 62-052 Komorniki			
	ALL-INSTAL			
	Instalacje Sanitarne			
	Adam Łalasz			
	BRANŻA			
	NR PROJEKTU/UPRAWY	FORMAT	SKALA	NR RYSUNKU
	konstrukcyjna			
	STACJUM/DATA			
	marzec 2016			
	K2			