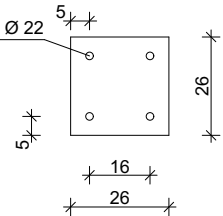


Zestawienie stali dla jednej ściany szczytowej
Jeden moduł obejmuje 2 ściany szczytowe


Nr	Element	Długość (cm)	Ilość	Długość całkowita (m)		
				RK 100x4 S335	RK 60x3 S335	□ 260x260x20
1	RK 100x4 S335	1688,6	1	47,49		
		306	10			
2	RK 60x3 S335	190	7		18,22	
		108	1			
		109	1			
		110	2			
		54,5	1			
3	□ 260x260x20		10			10 szt
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA (m)				47,49	18,22	10 szt
CIĘŻAR JEDNOSTKOWY (kg/m)				11,70	5,19	10,61
CIĘŻAR WEDŁUG ŚREDNIC (kg)				555,6	94,6	116,7
CIĘŻAR OGÓŁEM (kg)				767		
Należy doliczyć 10% na zakład						

Nr 3 Blacha 20mm / S235
1:20 10 szt



UWAGA!
Wszystkie wymiary, rzędne należy sprawdzić na budowie, a w przypadku wystąpienia różnic, projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego, zachowując zasady zawarte w projekcie.
Wszystkie użyte materiały muszą posiadać niezbędne atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



Andrzej Szajdziński
62 – 800 Kalisz ul. Poznańska 21/122

INWESTOR:

Gmina Pobiedziska
62 - 010 Pobiedziska, ul. Kościuszki 4

NAZWA ZADANIA:

ROZBIÓRKA CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ
ORAZ BUDOWA NOWEJ HALI SPORTOWEJ
w POBIEDZISKACH

ADRES:

62 - 010 Pobiedziska, ul. Różana 4, działka nr 4/20, 4/24, 4/34, 65
jedn ewidencyjna 302112_4 m. Pobiedziska,
obręb ewidencyjny 302112_4.0001 Pobiedziska ark. nr 28

	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant konstrukcji:	mgr inż. A. SZAJDZIŃSKI	konstr. budowl.	7131/80/PI/2002 BN-10.9/62/80	
Sprawdzający konstrukcji:	mgr inż. S. SZAJDZIŃSKI	konstr. budowl.	WKPI0032/PWOK/23	

NAZWA RYSUNKU:

Konstrukcja jednej ściany szczytowej modułu

BRANŻA:
BUDOWLANA

FAZA:
PT

SKALA:
1:100

DATA:
III 2024

NR RYS.
K08