

Zestawienie - Fundamenty			
Ozn.	Obj. [m3]	Wskaznik zbrojenia [kg/m3]	Masa st. zbr. [kg]
ST 60x60x30	0.45	90.0	38.88
ST 80x80x30	0.40	90.0	34.56
ŁF 35x30	3.05	90.0	275.66
Razem:	3.90		349.10

Zestawienie - Ściany żelbetowe				
Ozn.	Gr. [cm]	Obj. [m3]	Wskaznik zbrojenia [kg/m3]	Masa st. zbr. [kg]
Sc.Ż	18.0	9.05	100.0	905.22
Razem:		9.05		905.22

Zestawienie - Belki (Drewno)		
Ozn.	Ilość [szt]	Obj. (*) [m3]
B.D Ø21	9	3.55
W.D Ø12	4	0.25
Razem:		3.80

(*) Objętość elementów więzby dachowej podana w zestawieniu jest obliczona na podstawie wymiarów gotowych elementów i należy ją skorygować ze względów wykonawczych. Przed zamówieniem elementów skonsultować opracowanie z wykonawcą.

Zestawienie - Słupy (Drewno)		
Ozn.	Ilość [szt.]	Obj. [m 3]
SŁ.D Ø35	4	0.70
Razem		0.70

Zestawienie - Ściany (Drewno)		
Ozn.	Gr. [cm]	Obj. [m3]
Sc.D	24.0	20.25
Razem:		20.25

Beton: Fundamenty: Klasa betonu: C25/30 (B30) Max. stosunek w/c: 0,60 Min. zawartość cem.: 280 kg/m³ Inne wymagania: -	
Pozostałe el. konstrukcyjne: Klasa betonu: C20/25 (B25) Max. stosunek w/c: 0,65 Min. zawartość cem.: 260 kg/m³ Inne wymagania: -	
Beton podkładowy:	C12/15
Stal zbrojeniowa:	A-IIIN, B500SP, C
Stal konstrukcyjna:	S253JR
Otulina:	
Fundamenty	C _{nom.góra} bok=40mm C _{nom.dol} =50mm C _{nom} =25mm
Pozostałe el. konstr.	
Klasy ekspozycji:	
Fundamenty	XC2
Pozostałe el. konstr.	XC1

Oznaczenia:	
Rz.G	- Rzędna góry
Rz.D	- Rzędna dołu
Sc.Ż X	- ściana żelbetowa gr. Xcm
Sl.Ż YxY	- słup żelbetowy
ST BxLxH	- stopa fundamentowa
ŁF BxH	- ława fundamentowa
Pl.F.Ż gr. X	- płyta fundamentowa
B.D	- belka drewniana
J.D	- jętką drewniana
K.D	- krokiew drewniana
Kk.D	- krokiew koszowa drewniana
Kn.D	- krokiew narożna drewniana
Kl.D	- kleszcze drewniane
M.D	- miecz drewniany
Mr.D	- murlata drewniana
Pp.D	- płatew pośrednia drewniana
Pk.D	- płatew kalenicowa
Pd.D	- podwalina drewniana
Sc.D X	- ściana drewniana gr. Xcm
Sl.D	- słup drewniany
TP.S	- taśma perforowana stalowa
W.D	- wiatrownica drewniana
Wm.D	- wymian drewniany
XX.X b x h	- przekrój o wymiarach b cm x h cm (szer. x wys.)
XX.X Ød	- przekrój o średnicy d cm

Drewno:	
Konstrukcja dachu	C24
Pozostałe el. konstr.	C24

01	02.2026	Korekta geometrii
00	04.2025	Wydanie
Nr	Data	Opis
Rewizje		
Nazwa inwestycji:	Jaćwieskie Centrum Archeologiczne w Suwałkach	
Inwestor:	Muzeum Okręgowe w Suwałkach ul. Kościuszki 81, 16-400 Suwałki	
Lokalizacja inwestycji:	dz. nr 20027, 20028/1, ul. Studzieniczne, Suwałki	
Etap:	Projekt techniczny	
Treść rysunku:	Orientacyjne wskaźniki materiałowe Pawilonu 1	
Główny Projektant:	mgr inż. Andrzej Nalepka nr upr.: MAP/0408/ POOK/12	
Projektant:	mgr inż. Małgorzata Pietras-Kozak nr upr.: MAP/0388/ PWOK/14	Data: Kraków, 04.2025
Zespół projektowy:	mgr inż. Robert Kowalcze mgr inż. Agnieszka Mermer	Branża: Konstrukcja
Numer rysunku - Rewizja:	KT-106-01	Format/Skala: A3 /