

Zestawienie - Fundamenty			
Ozn.	Obj. [m3]	Wskaznik zbrojenia [kg/m3]	Masa st. zbr. [kg]
ST 200x200x60	9.60	110.0	1056.00
Razem:	9.60		1056.00

Zestawienie - Słupy żelbetowe				
Ozn.	Ilość [szt.]	Obj. [m 3]	Wskaznik zbrojenia [kg/m3]	Masa st. zbr. [kg]
St.Ż 80x50	4	2.40	220.0	528.00
Razem		2.40		528.00

Zestawienie - Belki - Drewno		
Ozn.	Ilość [szt]	Obj. (*) [m3]
B.D Ø20	9	1.00
K.D Ø16	12	0.55
K.D Ø20	4	0.50
Pd.D Ø20	2	0.25
Pd.D Ø24	2	0.35
W.D Ø20	4	0.45
Razem:		3.10

(*) Objętość elementów konstrukcji z drewna 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]
StŁ.D Ø20	5	0.40
StŁ.D Ø30	8	2.20
Razem		2.55

Zestawienie - Ściany - Drewno		
Ozn.	Gr. [cm]	Obj. (*) [m3]
Sc.D	12.0	1.80
Razem:		1.80

Oznaczenia:		
Rz.G	- Rzędna góry	
Rz.D	- Rzędna dołu	
Pl.Ż gr. X	- płyta żelbetowa	
B.Ż BxH	- belka żelbetowa	
P.Ż BxH	- podciąg żelbetowy	
N.Ż BxH	- nadciąg żelbetowy	
Np.Ż BxH	- nadproże żelbetowe	
St.Ż YxY	- słup żelbetowy	
Sch.Ż gr.X	- schody żelbetowe	
Sc.Ż X	- ściana żelbetowa gr. Xcm	
W.Ż	- wieniec żelbetowy	
Sk.Ż	- skos żelbetowy	
B.S X	- belka stalowa	
R.S X	- rygiel stalowy	
P.S X	- płatew stalowa	
St.S X	- słup stalowy	
St.S X	- stężenie stalowe	
BL.S X	- blacha stalowa	
ST BxLxH	- stopa fundamentowa	
ŁF BxH	- ława fundamentowa	
Pl.F.Ż gr. X	- płyta fundamentowa	
Pd.Ż YxY	- podwalina żelbetowa	
OP.Ż BxLxH	- oczep pała żelbetowy	
P.Ż ØX	- pał żelbetowy	
Sc.M X	- ściana murowana gr. Xcm	
OT Ø / b x h	- otwór o wymiarach: Ø cm / b cm x h cm (szer. x wys.)	

Oznaczenia:		
Rz.G	- Rzędna góry	
Rz.D	- Rzędna dołu	
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	
Pdł.D	- podłoga drewniana	
St.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: Elementy konstrukcyjne	C24
--	-----

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	
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-607-00	Format/Skala: A3 / -