

Wykorzystane elementy drewniane*

*Wszystkie elementy połączone na gwoździe.

Nazwa i adres obiektu budowlanego	SKALA 1:100, 1:50, 1:20, 1:10
-----------------------------------	-------------------------------

Powierzchnia zabudowy 42,9 m².

Wysokość kalenicy 3,5m.

Wysokość do okapu: 2,0m

Długość: 10m.

Szerokość: 6,5m.

Układ połaci dachowych: czterospadowy

Kąt nachylenia połaci dachowych: 45°.

Drewno iglaste sosnowe lub świerkowe.

Klasa drewna C30 wg. PN-B-03150:2000

	SKALA 1:100
--	-------------

gm Nowy Dwór	Stadium: Projekt wykonawczy
--------------	--------------------------------

Egz 1

			III
1.1	2.1	3.1	4.1

Województwo	Specjalność	Termin	
Województwo Łódzkie	Konstrukcyjno -	LUB/0114	02.04.2014

ert Daniluk			02.0
-------------	--	--	------

--	--	--	--
