



- UWAGA!
- W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązują:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego,
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych
 - Rysunek rozpatrywać wspólnie z pozostałymi rysunkami branżowymi oraz opisem technicznym.
 - Niniejszy rysunek jest objęty prawem autorskim i nie może być kopiowany i powielany bez zgody autora.
 - Wymiary podano w cm.

UWAGA!

Materiał: świerk syberyjski lub modrzew klasy C30

- Elementy konstrukcyjne:
- słupy 15x15x115 cm
 - legary 10x15 cm
 - rygle 5x10 cm
 - deski ryflowane 50x100x2000 mm
 - szerokość całkowita pomostu – 2,00 m
 - szerokość użytkowa obiektu – 1,90 m

Elementy drewniane zabezpieczone do NRO oraz przeciwko grzybom, insektom i zgniliznie impregnatem wodnym bezpiecznym dla środowiska naturalnego w klasach użytkowania III i IV (kontakt z gruntem).

Kolor – PALISANDER

LEGENDA:

S1 – słup 15x15x115 cm

MARINBUD Mariusz Robakowski Palczewo 33, 88-230 Piotrków Kuj.			
Inwestor:	Gmina Czernikowo ul. Słowackiego 12, 87 – 640 Czernikowo		
Nazwa inwestycji:	Utworzenie Parku Wiejskiego w miejscowości Mazowsze		
Lokalizacja:	Obręb Mazowsze	Działki nr:	35
Temat:	Ścieżka dydaktyczno – przyrodnicza. SCHEMAT PALOWANIA		
Opracowanie:	inż. Paulina Jesiołowska	Podpis:	
	inż. Mariusz Robakowski	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Piotr Nasierowski upr. nr GP.I.7342/134/10/91/92	Podpis:	
Sprawdzający:	inż. Wojciech Tomasz Dzierżawski upr. nr KUP/0002/P00K/11		
Nr rys.	K10	Skala:	1:100
Data:	grudzień 2020 r.		