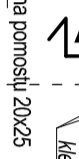


pozíom + 2,98 m



UWAGA:
POLĄCZENIA WEZŁOWE (ŚRUBY NAKRĘTKI, POŁĄCZADKI, BLACHY ITP.) WYKONANE ZE STALI NIERDZEWNEJ A4
DOPASOWANIA I POŁĄCZENIA ELEMENTÓW DREWNIANYCH W MIEJSCACH POŁĄCZEŃ WEZŁOWYCH DOKONYWAĆ
NA BUDOWIE PODCZAS PRZEWADZENIA ROBÓT.
ELEMENTY DREWNIANE ZAOPRZECZAJĄ PRZECIWGRYZICZENIE, PRZECIWI SZKODNIKOM I DOPROWADZICIE
DO STANU "NRO"
SPOSÓB WYKOŃCZENIA ZEWNIĘTRZNEGO DREWNA – 4x OLEJ O DREWNA
ELEMENTY DREWNIANE KONSTRUKCJI DREWNO KLASY C24-MODRZEW
KONSTRUKCJA POD TARNINIE TĘŻNI WG ZAŁOŻEN SYSTEMOWEGO ROZWIĄZANIA PO UZGODNIENIU
PROJEKTA NTEAM KONSTRUKCJI.

1. Wszystkie obrazy należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowymi opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 2. Późniomy posadzek należy zwyfikować i precyzyjnie wyłożyć geodezyjnie zgodnie z projektem. Odczytki od projektu należy konsultować z projektantem.
 3. Wszelkie elementy ruchowe, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i stolaki okiennej i drzwiowej, balustrad i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zwyfikowanych omiarów i rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 4. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie.
 5. Wszelkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji – część konstrukcyjna.
 6. Wszelkie połączenia słowe wykonywać ze stali nierdzewnej odpornej na salinę
 7. Konstrukcja drewniana wg części konstrukcyjnej opracowania
- użyto drewno modrzewiowe - szczegóły w cz.konstrukcyjnej
8. Elementy żelbetowe zabezpieczyć przed korozją spowodowaną solanką

POZIOM : TARAS WIDOKOWY		
Lp.	PRZEZNACZENIE	powierzchnia użytkowa (m²)
1	TARAS WIDOKOWY	81,43
RAZEM:		81,43

ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA

AULIORSKA Pałeczno, ul. Poprzeczna 3 tel. 508-148-041

TEMAT: PROJEKT BUDOWY ANY zamienny

Parku 1000-lecia wraz z infrastrukturą techniczną

ADRES INWESTYCJI: Polska 42 440

INWESTOR: GMINA I MIASTO PAJĘCZNO

ul. Parkowa 8/12, 98-330 Pajęczno

	DANE OSOBOWE PROJEKTANTÓW:	NR upr. i specjność:	PDPIS:
Branża Architekt.	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Grażyna Krzywkowska	22-B-689f.OIA.2007 spec. architektkonczna	
Branża Architekt.	SPPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Ewa Bień	UAN-3346/78/88 spec. architektkonczna	
Branża konstr.-bud.	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Krzysztof Bociağa	OPU/1301/PBKh/16 spec.konstr.-bud.	
Branża konstr.-bud.	SPPRAWDZIŁ: mgr inż. Michał Marzeczek	LDD/1813/POOK/12 spec. konstr.-bud.	
SKALA:	DATA:	NAMAZWA RYSUNKU:	NR RYSUNKU:

1:100	09.2022r.	RZUT poziomu +2,98
-------	-----------	---------------------------

2