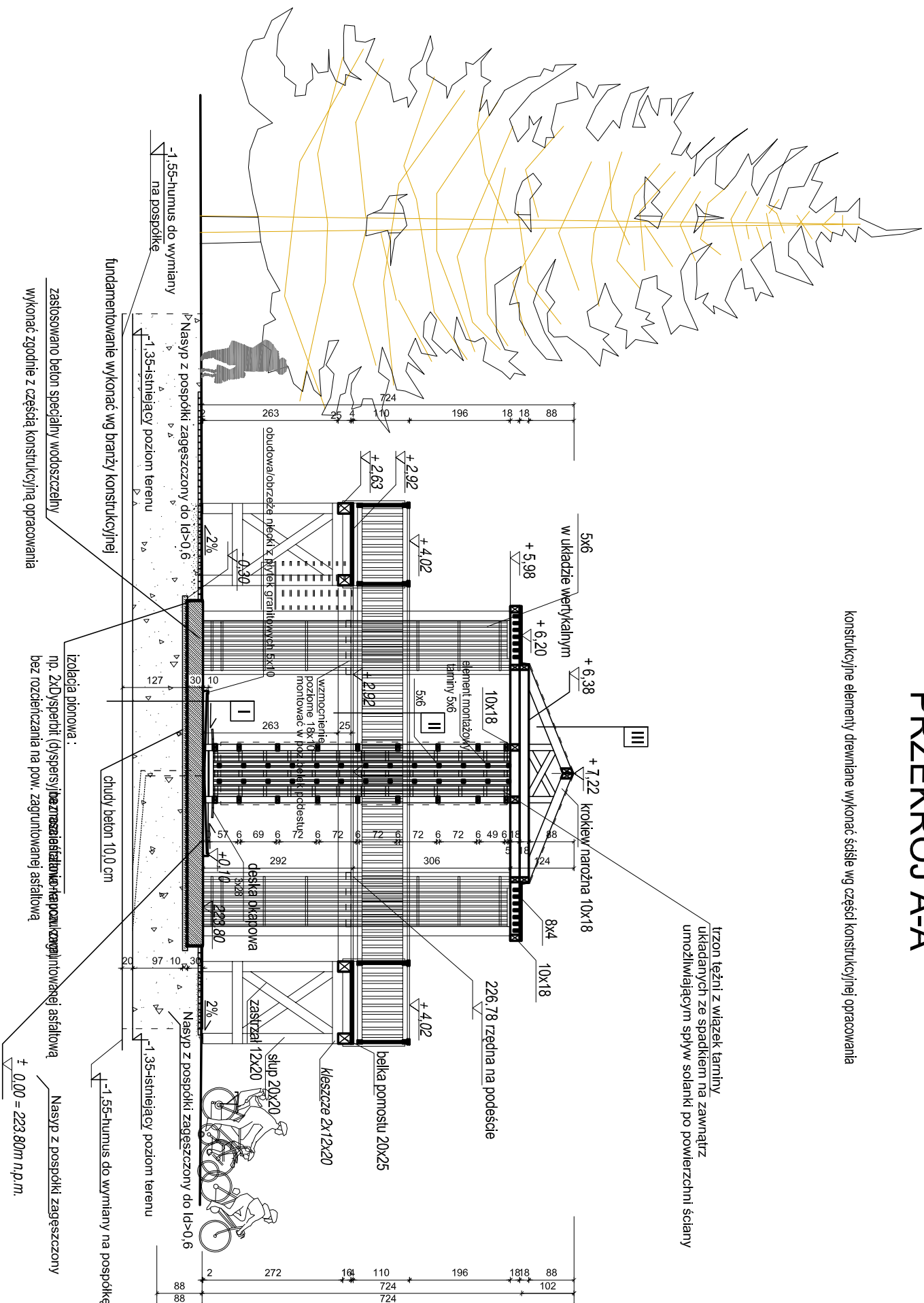


PRZEKRÓJ A-A

konstrukcyjne elementy drewniane wykonane ściśle wg części konstrukcyjnej opracowania



1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej, oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie zgodnie z projektem. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.
3. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i stolaki okiennej i drzwiowej, balustrad i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie, oraz stosować się do wytycznych i instrukcji producenta
4. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych
5. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji - część konstrukcyjna.
6. Wszystkie połączenia stalowe wykonywać ze stali nierdzewnej odpornej na solankę
7. Konstrukcja drewniana wg części konstrukcyjnej opracowania użyto drewno modrzewiowe - szczegóły w cz. konstrukcyjnej
8. Elementy żelbetowe zabezpieczyć przed korozją spowodowaną solanką
9. Elementy drewniane łączyć za pomocą wkrętów miedzianych

Przed przystąpieniem do robót

należy sprawdzić zgodności rozwiązań z pozostałymi branżami

<p>I :</p> <ul style="list-style-type: none"> - płyta żelbetonowa 30cm - (płyte w miejscu niecki wyszpacchlować żywicą epoksydową odporną na działanie solianki) - kliniec (frakcja 20-31 mm) 20 cm - tłuczeń (frakcja 31,5-63,0 mm) 40 cm 	<p>II : PODŁOGA TARASU:</p> <ul style="list-style-type: none"> - deski gr.3,6 cm (4,0) - mocowane do belek podestu 20 cm
<p>III :</p> <ul style="list-style-type: none"> - poliester (kolor szary) - kroklew naróżna 10x18 	

**ARCHITEKTONICZNA
PRACOWNIA
AUTORSKA** Pajęczno, ul. Poprzeczna 3 tel. 508-148-041

TEMA 1:

PROJEKT BUDOWLANY zamienny
bazy edukacyjno-rekreacyjnej na terenie
Parku 1000-lecia wraz z infrastrukturą techniczną

ADRES INWESTYCJI:
Pajęczno, dz. nr 42, 110

INWESTOR: GMINA I MIASTO PAJĘCZNO

ul. Parkowa 8/12, 98-330 Pajęczno		
DANE OSOBOWE PROJEKTANTÓW:	NR upr. i specjalność	PODPIS:
Branża Architekton. PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Grażyna Krzykowska SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Ewa Bień	22/B-6894/OIA/2007 spec. architektoniczna	
Branża Architekton. PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Krzysztof Bociąga SPRAWDZIŁ: mgr inż. Michał Marczak	OPŁ/1301/PBKb/16 spec. konstr.-bud.	
Branża konstr.-bud. LOD/1813/POOK/12 spec. konstr.-bud.		

UWAGA:

POŁĄCZENIA WĘZŁOWE (SRUBY, NAKRĘTKI, PODKŁADKI, BLACHY TYP.), WYKONAC ZE STALI NIERDZEWNEJ A4.
DOPASOWANIA I PODCIĘCIA ELEMENTÓW DREWNIANYCH W MIEJSCACH POŁĄCZEŃ WĘZŁOWYCH DOKONAĆ
NA BUDOWIE PODCZAS PROWADZENIA ROBÓT.

DO STANU "NRO"

SPOSÓB WYKONCZENIA ZEWNĘTRZNEGO DREWNA – 4x OLEJ DO

KONSTRUKCJA PODTARINIEJ TĘŻNI WZ ZALECEŃ SYSTEMOWEGO ROZWIĄZANIA PO UZGODNIENIU Z PROJEKTANTEM KONSTRUKCJI.