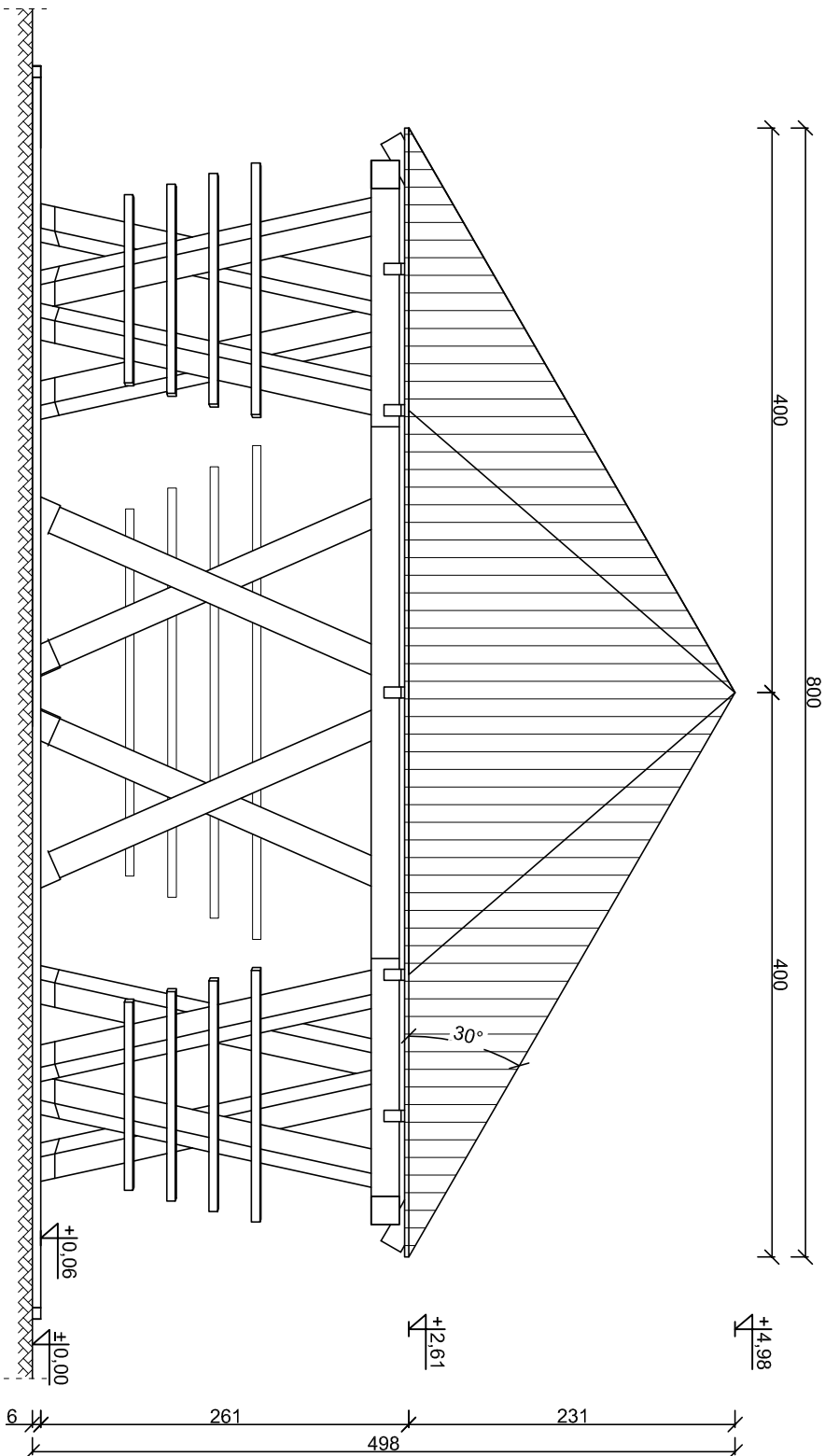
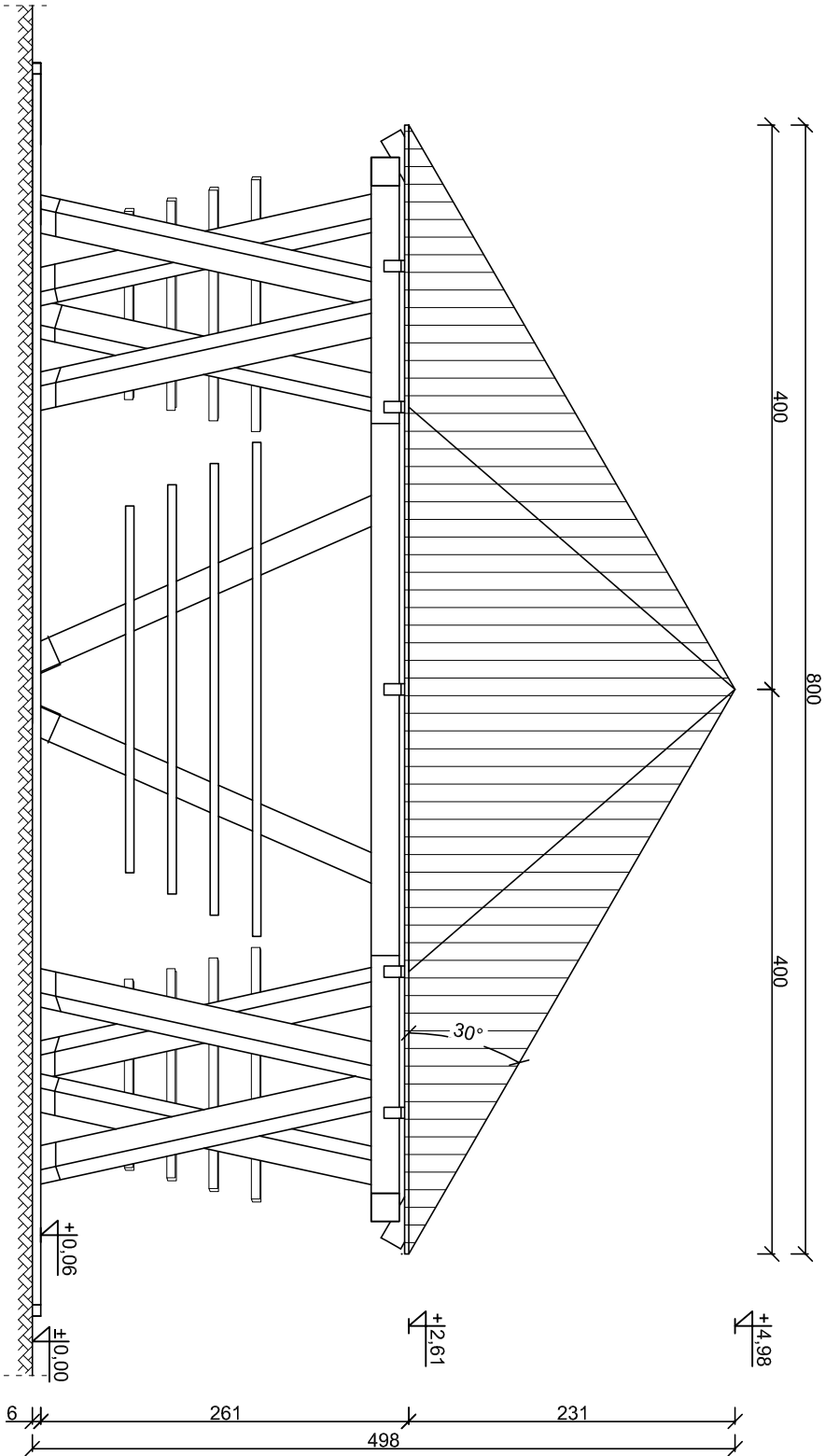


WIDOK Z PROZDU
skala 1:50



WIDOK Z BOKU
skala 1:50



WIATA "PTASI DOMEK"
WIDOKI
skala 1:50

UWAGI:

- beton fundamentów C25/30
- stal zbrojeniowa klasy AIIIIN (RB500M)
- drewno konstrukcyjne - elementy drewnianie C24
- otulina zbrojenia $c_{min} = 50mm$
- odległość między prętami min 20mm lub \varnothing pręta
- długość haków strzemiön min 50mm
- wyznaki sprawdzić na budowie
- elementy drewniane należy zabezpieczyć przed korozją biologiczną i czynnikami atmosferycznymi poprzez trzykrotne pomalowanie impregnatem bądź innym środkiem ochronnym
- łączniki ciesielskie powinny posiadać oznakowanie "CE" z numerem, elementy konstrukcji należy łączyć zgodnie z obowiązującymi normami

Budowa przystani kajakowej na rz. Nogat w Ząbrowie w ramach programu "Pomorskie Szlaki Kajakowe - Kajakiem przez Żuławy"			Michał Kąkol ECE - KONSTRUKCJE INŻYNIERSKIE	
Ząbrowo, dz. nr 1, 4/2, 5/4, 5/6, 5/7, 10 obręb Ząbrowo			ul. Trzy Lipy 3 80-172 Gdańsk NIP 742 208 52 51 REGON 22121336 ece.konstrukcje@gmail.com	
INWESTOR: Gmina Stare Pole			ul. Marynarki Wojennej 6, 82-220 Stare Pole	
TYTUŁ RYSUNKU: Wiata "Ptasi domek" - widoki				
Architektura:	Projektant: mgr arch. Joanna Kawako upr. nr PO/KK/397/2011	Podpis:		
Konstrukcja:	Projektant: mgr inż. Michał Kąkol upr. nr POM.0317/POOK/13	Podpis:		
	Sprawdzający: Inż. Bogdan Guzanowski upr. nr 1239/EL/87	Podpis:		
SKALA: 1:50			Projekt budowlany październik 2016	
A-4				