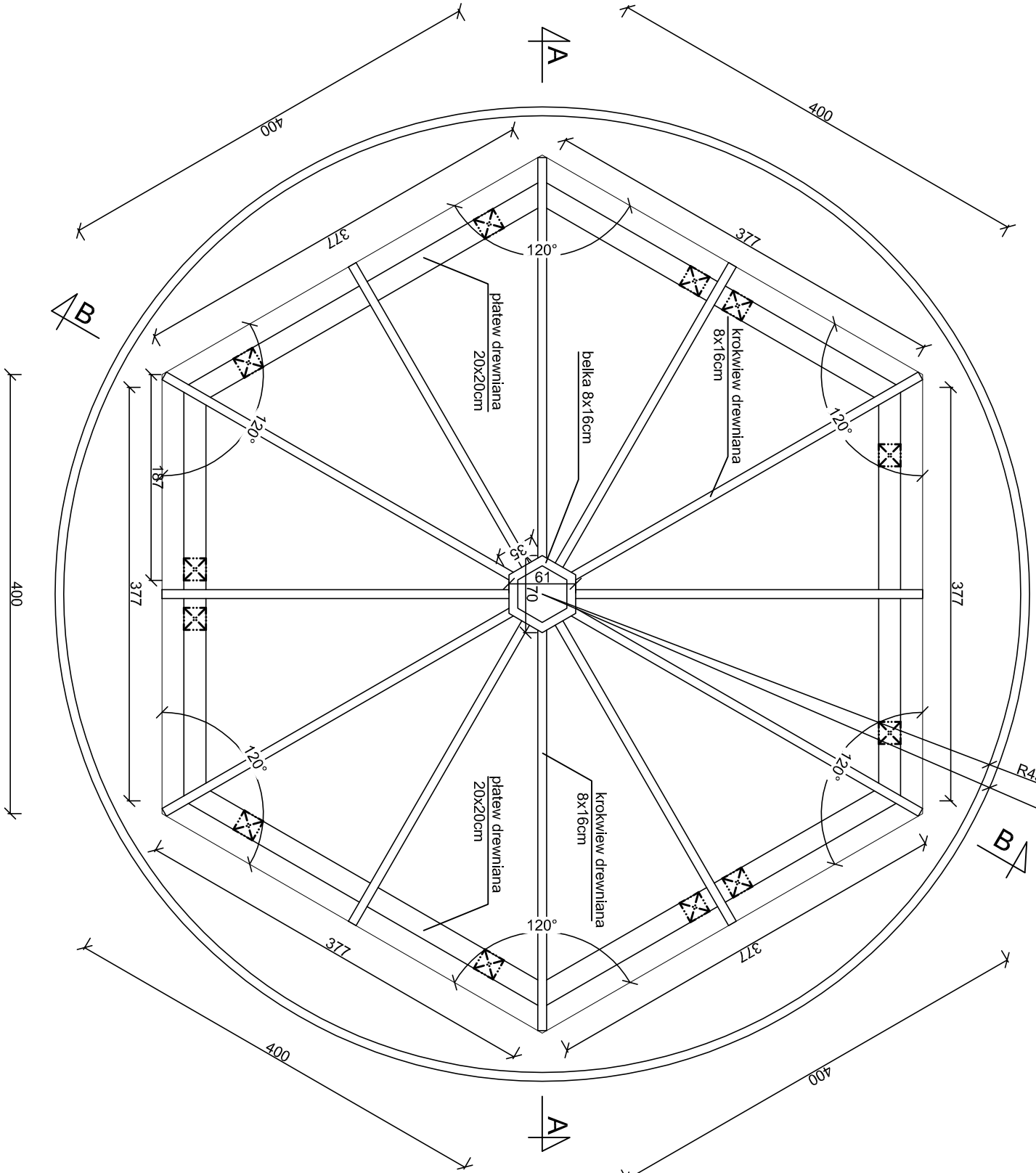
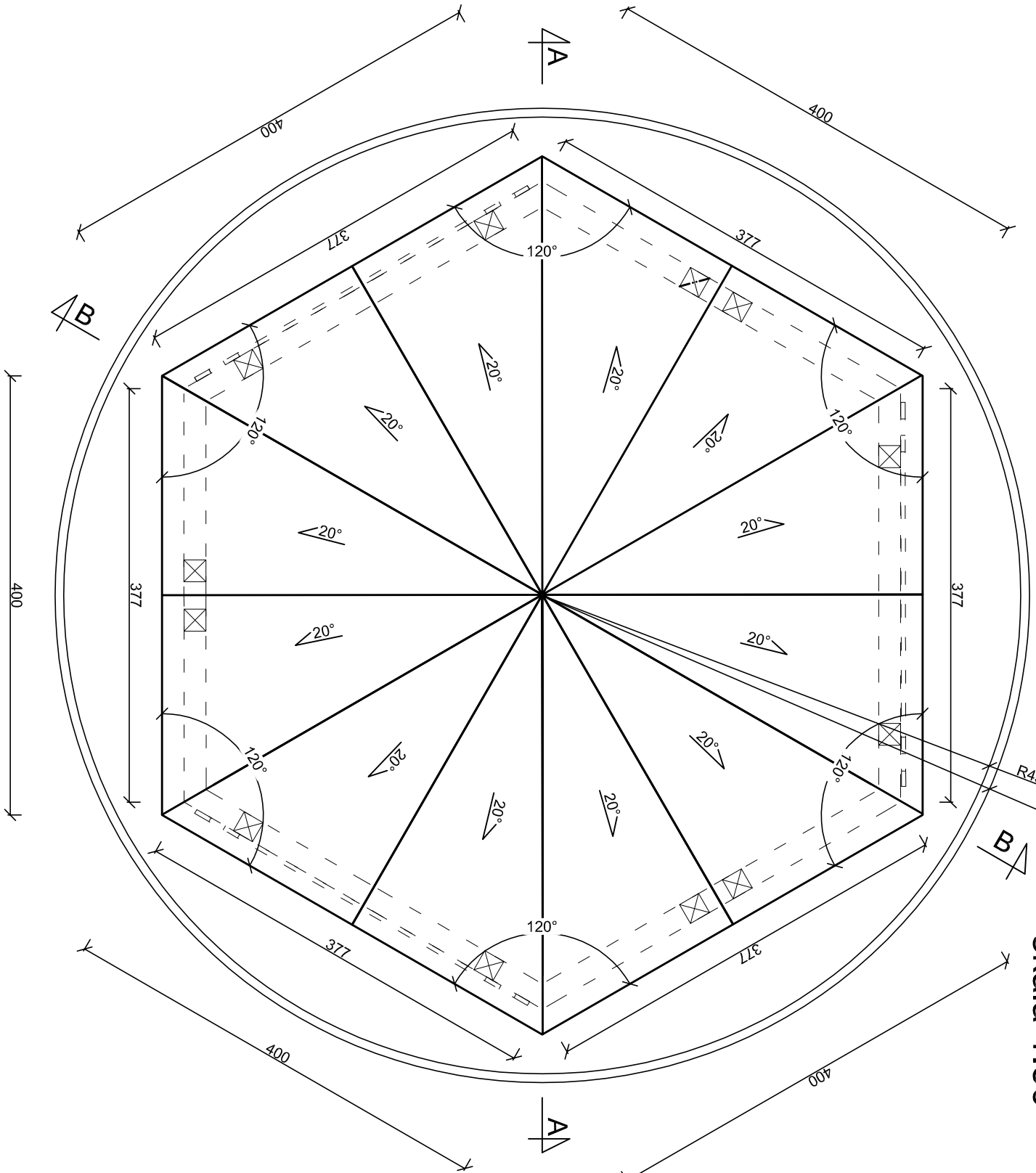


RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ  
skala 1:50



WIATA "PTASI DOMEK" RZUT  
POŁACI DACHOWEJ, RZUT  
WIĘŻBY DACHOWEJ  
skala 1:50



- UWAGI:
- beton fundamentów C25/30
  - stal zbrojeniowa klasy AIIIIN (RB500W)
  - drewno konstrukcyjne - elementy drewniane C24
  - odłupna zbrojenia  $c_{min} = 50mm$
  - odległość między prętami min 20mm lub  $\varnothing$  pręta
  - długość haków szterenon min 50mm
  - wymiary sprawdzić na budowie
  - elementy drewniane należy zabezpieczyć przed korozją biologiczną i czynnikami atmosferycznymi
  - połączenia sprawdzane przed wykończeniem budynku
  - 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 742 209 52 51 REGON 22122136 ece.konstrukcje@gmail.com	
ul. Marynarki Wojennej 6, 82-220 Stare Pole				Projekt budowlany październik 2016 1:50	
Tytuł rysunku: Wiata ptasi domek- rzut połączi dachowej, rzut więźby dachowej				Projekt budowlany październik 2016 1:50	
Architektura: Projektant: mgr arch. Joanna Kawałko upr. nr PO/KK/397/2011				Podpis: Podpis:	
Konstrukcja: Projektant: mgr inż. Michał Kąkol upr. nr POW/0317/POOK/13				Podpis: Podpis:	
Sprawdzający: inż. Bogdan Guzanowski upr. nr 1239/EL/87				Podpis: Podpis:	