



- UWAGI:**
1. Beton konstrukcyjny: B-25
  2. Stal zbrojowa: A-I (St3S) i A-III<sub>n</sub> (RB500W)
  3. Drewno konstrukcyjne klasy C-30
  4. Elementy drewniane:  
krokwie 8x20cm L=450cm – 90szt.  
jętki 4x20cm L=130cm – 108szt.
  5. W razie niejasności skontaktować się z projektantem

art	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 7/1, 83-400 Koszęca NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 tel./fax +48 58 680 83 69		339-09
	projekt		SKALA KB-07
INWESTOR:	Gmina Cedry Wielkie ul. Krasickiego 16, 83-020 Cedry Wielkie		NR RYS. KB-07
INWESTYCJA:	Projekt budowlany na budowę przystani żeglarskiej wraz z infrastrukturą pomocniczą na dz. nr 56, 58, 59/2 i 108/1 objętych Biłotnik, gm. Cedry Wielkie, pow. gdański		DATA 05.2009
FAZA:	Projekt budowlany		BRANŻA: Konstrukcja
PROJEKTANT:	RZUT KONSTRUKCJI DACHU		
PROJEKTANT:	mgr inż. Elżbieta Wewiorska upr. nr 1957/60/85 w specjalności konstrukcyjnej do projektowania bez ograniczeń		
PROJEKTANT:	mgr inż. Roman Morkowski upr. hydrauliczne nr 230/66/6		
ASISTENT PROK.	mgr inż. Piotr Szydłowski Filip Iżdzik Arkadiusz Formela		
WERYFIKATOR:	mgr inż. Janusz Kępa upr. nr 263/70 w specjalności konstrukcyjnej do projektowania bez ograniczeń		