



ZEST. DREWNA:
 BELKI Bd1 14x25cm L=575cm – 36szt.
 BELKI Bd2 14x25cm L=624cm – 9szt.

- UWAGI:
1. Beton konstrukcyjny: B-25
 2. Stal zbrojeniowa: A-I (St3S) i A-IIIin (RB500W)
 3. Drewno konstrukcyjne klasy C-30
 4. W razie niejasności skontaktować się z projektantem

art	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 7i, 83-400 Koscielzna NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 tel/fax +48 58 680 83 69	339-09
projekt	Gmina Cedry Wielkie ul. Krasickiego 16, 83-020 Cedry Wielkie	SKALA KB-05
INWESTYCJA:	Projekt budowlany na budowę przystani żeglarskiej wraz z infrastrukturą pomocniczą na dz. nr 56, 58, 59/2 i 108/1 objęb Białnik, gm. Cedry Wielkie, pow. gdański	NR RYS. 1:100
FAZA:	Projekt budowlany	DATA 05.2009
BRANŻA:	RZUT STROPU NAD PARTEREM	Konstrukcja
PROJEKTANT:	mgr inż. Elżbieta Wewińska upr. nr 1957/50/85 w specjalności konstrukcyjnej do projektowania bez ograniczeń	
ASISTENT PROJEKTANT:	mgr inż. Roman Markowski upr. hydrotechniczne nr 230/66/9	
MERYTOWY:	mgr inż. Piotr Szydlowski Filip Idziok Arkadiusz Formela	
MERYTOWY:	mgr inż. Janusz Kępa upr. nr 2637/70 w specjalności konstrukcyjnej do projektowania bez ograniczeń	