

Technical drawing of a reinforced concrete slab cross-section. The drawing shows a rectangular slab with a width of 135 cm and a height of 12 cm. Two reinforcement bars are shown: Nr 5 (top) and Nr 6 (bottom). A section line A-I is indicated, with a diameter of 6 cm and a length of 30 cm. The distance between the bars is 132 cm.

BETON B 20
STAL A-I, A-III

Starostwo Powiatowe
ul. 31 Stycznia 56
89-600 Chojnice
woj. pomorskie

PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH MARIUSZ KŁOSOWSKI 89-604 CHOJNICE ul. Gdańska 54			
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO		BUDYNEK MIESZKALNY WIELOLODZINNY WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ NA DZIAŁKACH NR 2247, 2248, 2249, 2258, 2259, 2260 W MIEJSCOWOŚCI CZERSK INWESTOR: GMINA CZERSK, UL. KOŚCIUSZKI 27, 89-650 CZERSK	
SCHODY		SKALA	1:50
BRANŻA BUDOWLANA		NR RYS	5
PROJEKTANT KONSTRUKCJI SPECJALNOŚĆ: KONSTRUKCJE MGR INŻ. MARIUSZ KŁOSOWSKI UAH-KZ-72.10/94/89		SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA KONSTRUKCJE SPECJALNOŚĆ: ARCH. I KONSTR. MGR INŻ. MIROSŁAW PILARSKA NR EWID. 47258	
	11.01.2010	11.01.2010	