


Architectural cross-section drawing of a building facade and roof structure. The drawing shows a roof with a gable end, a door, and a window. Various construction layers and materials are labeled, including trapezoidal sheet metal, rafters, insulation, and concrete. Elevation markers are provided for different parts of the structure, such as +4.46, +4.11, +3.63, +3.35, +3.06, ± 0.00=203.05m.n.p.m, -1.60, and -2.20. A table on the right lists the construction layers and their thicknesses.

Warstwa	Grubość
blacha trapezowa T35	
łaty 5x5cm	
kontrłaty 4x2,5cm	
wiatroizolacja	
krokwie 10x20cm	
2x papa	
15-4cm wełna mineralna ze spadkiem	
20cm wełna mineralna	
folia PE	
15cm strop żelbetowy	
tynek cementowo-wapienny	

			Zastrzegam się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Ryzykuję niniejszym nie może być w całości przesyłany, uzupełniony lub odstąpiony komuników, bez pisemnej zgody firmy KR Studio		
			RAFAŁ OWCZAREK 39-200 DĘBICA UL. LIGEZÓW 44 TEL. 603 79 92 01		
Temat:		Projekt rozbudowy istniejącego budynku przedszkola wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną.			
Inwestor:		Gmina Czarna, ul. Dworcowa 6, 39-215 Czarna			
Lokalizacja:		Czarna, dz. nr ewid.770/4, 771		Skala:	
Przedmiot rysunku: PRZEKRÓJ C-C		Uprawnienia projektowe:		1 : 50	
Projektował: mgr inż. arch. Rafał Owczarek <small>opracowanie budowlane do projektu budowlanego w specjalności architektonicznej</small>		A-01/02		Data opracowania: I 2018 r.	
Sprawdził: mgr inż. arch. Michał Smajdor <small>opracowanie budowlane do projektu budowlanego w specjalności architektonicznej</small>		8/PKOKK/2013		Nr rysunku: A.3a	
Teresa Wiktor					