



PRZEKRÓJ II-II KOMORY RTG

art	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 7 f, 83-400 Kościerzyna NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 tel/fax +48 58 680 83 69	558-12
projekt	INWESTOR: Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk	SKALA 1:50
	INWESTYCJA: Projekt komory rentgenowskiej w Laboratorium Spawalnictwa w budynku Wydziału Mechanicznego Politechniki Gdańskiej przy ul. Siedleckiej 1, 80-233 Gdańsk	NR RYS. R 3
	Projekt komory RTG, Przekroj II-II,	DATA 08.2014
	PROJEKTANT: mgr inż. arch. Jarosław Krause upr. nr W/8/2006 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Krzysztof Szarejko upr. nr 3161/Gd/87 do sporządzania projektów architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych i konstrukcyjno budowlanych w budownictwie osób fizycznych	