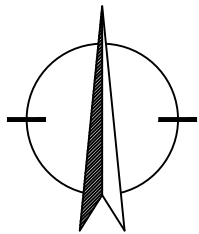




**REPRODUKCJA WZBRONIONA**  
Kopia mapy zasadniczej  
do celów informacyjnych  
Skala 1:1000  
Obiekt: Gdańsk - ul. Siedlicka  
Nr sekcji mapy: 3024-3-a-b  
Nr obrębu: 055  
Wydruk przygotował(a): DWiTkowska

URZĄD MIEJSKI  
W GDAŃSKU  
O.D.G.1 K.  
w dniu 13.06.2012 r.  
462/2012  
Nr (podpis)



-  Część budynku objęta projektem / poziom 000
-  Wejścia / ewakuacja

10	projekt	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 7 f, 83-400 Koszczyno NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 tel/fax +48 58 680 83 69	558-12		
			SKALA 1:1000		
INWESTOR: Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk			NR RYS. 7		
INWESTYCJA: Projekt komory rentgenowskiej w Laboratorium Spawalnictwa w budynku Wydziału Mechanicznego Politechniki Gdańskiej przy ul. Siedlickiej 1, 80-233 Gdańsk			DATA 08.2014		
Sytuacja					
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Jarosław Krause upr. nr WB/2006 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń					
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Krzysztof Szarejko upr. nr 3151/G497 do sporządzania projektów architektonicznych wszystkich obiektów budowlanych i konstrukcyjno budowlanych w budownictwie osób fizycznych					