



LEGENDA OZNACZEŃ NA RYSUNKU

1-2

OSŁONA STAŁA



ŹRÓDŁO PROMIENIOWANIA



ODLEGŁOŚĆ OD ŹRÓDŁA PROM.
DO PUNKTU POMIAROWEGO



LAMPA OSTRZEGAWCZA NAD
DRZWIAMI WEJŚCIOWYMI DO
PRACOWNI - OSTRZEŻENIE
O MOŻLIWOŚCI WYSTĄPIENIA
PROMIENIOWANIA



LAMPA OSTRZEGAWCZA NAD
DRZWIAMI WEJŚCIOWYMI DO
PRACOWNI - OSTRZEŻENIE
O WYSTĘPOWANIU PROMIENIOWANIA

Projektant	mgr Kamil Kamiński <i>inspektor ochrony radiologicznej</i>					
Zamawiający / Inwestor Uniwersytet Medyczny w Łodzi, al. Kościuszki 4, 90-419 Łódź						
Nazwa inwestycji Drugi etap budowy Centrum Kliniczno-Dydaktycznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi wraz z Akademickim Ośrodkiem Onkologicznym						
Adres obiektu budowlanego ul. Pomorska 251, 92-213 Łódź. dz. nr ewid. 411, ob. 106106_9.0014, W-14, jedn. ewid. ŁÓDŹ-WIDZEW						
					INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9 80-298 Gdańsk	
Branża OCHRONA RADIOLOGICZNA						
Tytuł rysunku Punkty pomiarowe Angiograf jednopłaszczyznowy P00.HEM.3						
Faza projektu		Skala		Arkusz		Data
projekt wykonawczy		1:50				07.2019
Nr. projektu	Autor	Strefa	Poziom	Typ	Branża	Numer
240	- IP	- A2	- 0	- DR	- R	- 00010
						Rewizja