








<div><div></div><div><div>ELGRAFT</div><div>Marek Jerzyński</div></div></div>		<div><div><div><div></div><div>ul. Nakleńska 156</div></div><div><div></div><div>609 536 900</div></div></div><div><div><div></div><div>85-391 Bydgoszcz</div></div><div><div></div><div>www.elgraft.pl</div></div></div><div><div><div></div><div>879-247-69-51</div></div><div><div></div><div>marek@elgraft.pl</div></div></div></div>	
INWESTOR			
Centrum Onkologii im. prof. F. Łukaszczyka			
ul. dr. I. Romanowskiej 2			
85-796 Bydgoszcz			
REALIZACJA			
WYMIANA OPRAWY OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO W BUDYNKACH CENTRUM ONKOLOGII W BYDGOSZCZY			
OBJEKT			
BUDYNEK ZAKŁADU MEDYCYNY NUKLEARNEJ nr 28			
ADRES			
ul. dr. I. Romanowskiej 2			
85-796 Bydgoszcz			
STADIUM			
PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA			
ELEKTRYCZNA			
PROJEKTOWAŁ		PODPIS	
mgr inż. Marek Jerzyński			
Kopię projektu i w szczególności instalacji elektrycznej do projektowania bez ograniczeń			
OPRACOWAŁ		PODPIS	
mgr inż. Piotr Jakubiak			
NAZWA RYSUNKU			
Schemat blokowy systemu sterowania oświetleniem - Budynek Zakładu Medycyny Nuklearnej nr 28			
DATA		SKALA	
16.12.2024		-	
ARKUSZ		nr rysunku	
297A420		ES-04	