


Kategoria zagrożenia ludzi: ZLIII							
Odpowiedzi ogniwia podstawowych elementów budynku							
Klasa odporności pożarowej budynku	główna konstrukcja nośna	konstrukcja dachu	strop i odbudowa klatki schodowej	ściana zewnętrzna	ściana wewnętrzna	przekrycie dachu	
RC	R 60	R 15	REI 60	REI 30	EI 15	RE 15	
SCHEMAT:							
INWESTOR:				ADRES:			
Szpital Kliniczny im. K. Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu , ul. Szpitalna 27/33, 60-572 Poznań				ul. Szpitalna 27/33, 60-572 Poznań część działki nr 6/6 ark. 17, obręb Jeżyce			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO							
Remont pomieszczeń w Budynku Poradni +1 oraz -1 piwnica oraz mieszkań sztuk 2 przeznaczanych na pomieszczenia administracyjne oraz w Budynku Instytutu (kaplica)							
PROJEKTOWAŁ:	SPECJALNOŚĆ NR UPRAWNIENI:		PODPIS:		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		
mgr inż. W. MASELKOWSKI	Uprawnienia budowlane do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta w specjalności instalacyjno-inżynierowej w zakresie instalacji elektrycznych upr. nr: 293/77/IPW				PS ARCHITEKTURA PATRYK SOBOTA Os. Wł. Łokietka 14c/6 62-200 Gniezno		
BRANŻA:	STADIUM:		DATA:	SKALA:			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE SIŁNOPRĄDOWE	PROJEKT WYKONAWCZY		SZCERWIEC 2023		NR RYSUNKU:		
TYTUŁ RYSUNKU:					E-10		
TABLICA T2 - SCHEMAT PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUŻYĆ WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KTÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY. UDOSTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ PS ARCHITEKTURA.							