



UWAGI:
1. Aparaty zabudowac w rozdzielnicy wewnętrznej, 3x18 modułów, z drzwiami o wymiarach 650x493x111(wys. x sz. x gt.).

PROJEKTANT:	NR UPRAWNIEN	PODPIS
inż. Jerzy Jagas	134/75	
SPRAWDZAJĄCY:		
mgr inż. Włodzimierz Tadeusiak	28/78	

STADIUM:			
PROJEKT WYKONAWCZY			
NAZWA RYSUNKU			
SCHEMAT IDEOWY TABLICZY TUPS0.10.			
DATA:	BRANŻA:	NR RYSUNKU:	SKALA :
11-2018	ELEKTRYCZNA	ZP/91/2017/PW/EL/044	---

architekton		SP. Z O.O. 91-341 ŁÓDŹ UL.BRUKOWA 6/8 tel. (+48) 0-42 651 66 90 arch@architekton.com.pl	
DOKUMENTACJA PROJEKTOWA NA BUDOWĘ NOWEGO BUDYNKU LABORATORYJNO - NAUKOWEGO A6 NA TERENIE CENTRUM KLINICZNO - DYDAKTYCZNEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W ŁÓDZI PRZY UL. POMORSKIEJ 251		92-213 ŁÓDŹ, UL. POMORSKA 251 nr ewid.403/2 , obręb W-14	
UNIWERSYTET MEDYCZNY W ŁÓDZI AL.KOŚCIUSZKI 4 90-419 ŁÓDŹ		ARCHITEKTON SP.Z O.O. 91-341 ŁÓDŹ, UL. BRUKOWA 6/8	
WYKONAWCA OPRACOWANIA:			