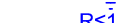


TSN-23

 W_s $k_i - \text{o\ddot{e}svi\ddot{e}tlenie} = 0,7$

TR-23

Współczynnik $k_i - \text{o\u015bnietlenie} = 0,7$ 

MaKo
consulting
ul. Pełowaków 9/27
22-400 Zamość
NIP:825-211-39-89
www.makococonsulting.com.pl

INWESTOR: SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI
IM. PAPIEŻA JANA PAWAŁA II W ZAMOŚCIU
AL. JANA PAWAŁA II 10, 22-400 ZAMOŚĆ

ALIZACJA: DZIAŁKI EWID. NR: 84/7; 84/8
JEDNOSTKA EWID: 060906_2 JABŁONNA
OBRĘB: 0006 JABŁONNA PIERWSZA

OPIS PRACOWNIA:	DOKUMENTACJA PROJEKTOWA NA REALIZACJĘ PROJEKTU FUNDACJI "UTWORZENIE WZORCOWEGO OŚRODKA KOMPLEKSOWEJ OPIEKI PACJENTAMI ZE SCHOROZENIAMI NEUROLOGICZNO-NEUROCHIRURGICZNYMI W SAMODZIELNYM PUBLICZNYM SZPITALU WOJEWÓDZKIM IM. PAPIEŻA JANA PAWŁA II W ZAMOŚCIU".
OPIS PRACOWNIA:	PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH WEWNĘTRZNYCH - W OŚRODKU KARDIOLOGICZNYM I FIZJOLOGICZNYM

OPIS PROJEKTU: PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH WEWNĘTRZNYCH - II PIĘTRO, BLOK B STRONA LEWA		
OPIS PRACY: Schematy ideowe rozdzielnic piętrowych obwodów rezerwowanych TR-23 i NIEREZERWOWANYCH TS-23 - SZACHT NR 3		
PROJEKTANT	INŻ. BOGDAN MAŁEC	GT-III-8386/376
WYKONAWCA	INŻ. JANUSZ LUCZKA	GP-III-7342/9494
PROFESJA	ELEKTRYCZNA	DATA 22.02.2018
SKALA		SKALA B/S