



SO

P = 2,4kW

RO

UZIEMIENIE

OZNACZENIA:

RO - rozdzielnia oświetleniowa

SO - szafka sterowania ręcznego oświetleniem

IZK/1 - złącze słupowe dla 1 naświetlacza / maszt

IZK/2 - złącze słupowe dla 2 naświetlaczy / maszt

M... - maszt oświetleniowy



- naświetlacz

SYSTEM TN-S

SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE ZASILANIA

PROJEKT BUDOWLANY

Jednostka projektowa:	Biuro Usług Projektowych i Inwestycyjnych "DOMINEX" Oktafian Woźniak ul. Lewakowskiego 25/309, 38-400 Krosno tel. 013 436 99 12		
Temat:	"Przebudowa dwóch boisk wielofunkcyjnych , wraz z przebudową i budową niezbędnych urządzeń budowlanych i infrastruktury technicznej „		
Inwestor:	PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA TECHNICZNO - EKONOMICZNA im. ks. BRONISŁAWA MARKIEWICZA w Jarosławiu ul. Czarneckiego 16, 37-500 Jarosław		Rok 2019
Adres:	ul. Czarneckiego 16, 37-500 Jarosław dz. nr ewid. 1048/19 ; 1048/23		SKALA 1:500
Temat rysunku:	Oświetlenie boiska wielofunkcyjnego. Schemat ideowy.		
Branża:	elektryczna	Podpis:	NR RYS.
Projektant :	mgr inż. Krzysztof Nowak specjalność inst. elektryczne (upr. Nr PDK.0136/PWOE/04)		E4
Sprawdzający :	mgr inż. Sebastian Penar specjalność inst. elektryczne (upr. Nr PDK.0016/PWOE/15)		