



ROZŁĄCZNIK SERWISOWY	STEROWANIE OŚWIETLENIA		OŚWIETLENIE
	S1-PRZELĄCZNIK PROGRAMOWY	WYŁĄCZENIE	
	PROGRAM RECZNY	PROGRAM DOBOWY CYKL RÓCZNY ZEGAR ASTRONOMICZNY	SŁUP S1-S10

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

POZ.	OZNACZ.	ELEMENT	ILOŚĆ
1	RO	rozdzielnica natynkowa 1x18 IP44	1szt.
2	Q1	rozlacznik izolacyjny 1/16A, 400V	1szt.
3	Q2	wyłącznik nadprądowy 1/B6	1szt.
4	F1	rozlacznik izolacyjny z bezpiecznikiem 1/10A 1xwłódką bezpiecznikowa D01/10 AgL	1kpl.
5	K1M	stycznik główny 2/20A – 2zw Uster230VAC	1szt.
6	N1	zegar astronomiczny programowany PCZ.521.1 230VAC. 1.kandowy IP20	1szt.
7	S1	przełącznik manewrowy trójpółłożeniowy 16A, 230V, I-0-II	1szt.
8	K2	przełącznik instalacyjny 16A, User 230VAC 1zw+1rozw	1szt.
9	H1, H2	lampka sygnalizac. LED-230V AC-klosz zielony	2szt.

TN-S SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

ARCHIEFEKT Sp. z o.o.
UL. PIŁSUDSKIEGO 18/5, 55-011 SIECHNICE
tel. 603 520 230

IntelICAD 6.0 Prof.
C50V-9E8S-XC1V-6C17

BRANŻA:
ELEKTRYCZNA

SKALA
SCHEMAT

DATA:
XI.2017

NR RYSUNKU

E2

TYTUŁ RYSUNKU:
ROZDZIELNICA OŚWIETLENIOWA RO, SCHEMAT INSTALACJI

INWESTOR:
GMINA ZIEBICE ul. PRZEMYSŁOWA 11 57-220 ZIEBICE

OBIEKT:
CMENTARZ, ZIEBICE DZ. NR 258, 257

PROJEKTANT br. budowlana:
techn. ZBIGNIEW MICHAŁCZUK 7/74/Wm

SPRAWDZAJĄCY:
inż. MARIAN TOMCZYK 544/63

PODPIS

PODPIS