

Złącze kablowe tworzywowe wolnostojące

Szafka oświetlenia ulicznego w obudowie tworzywowej wolnostojąca

Szafka oświetleniowa

S0tw-2 v.1

Wyposażenie złącza :

1. Obwody oświetleniowe :

S 301 C 10 A

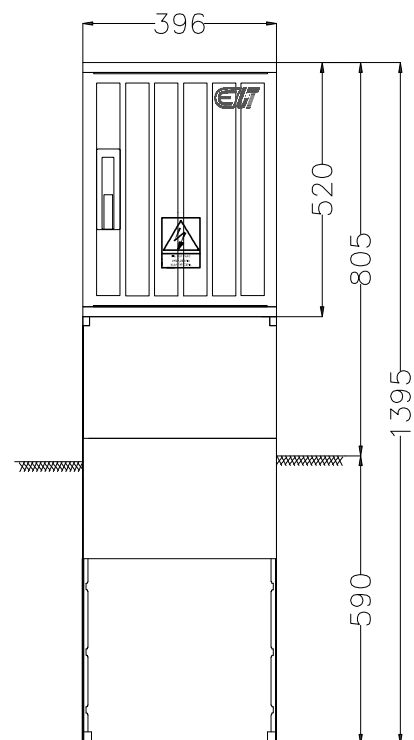
3. Zegar astronomiczny :

PSO 02 f-my Automatex

4. Stycznik :

SM 240

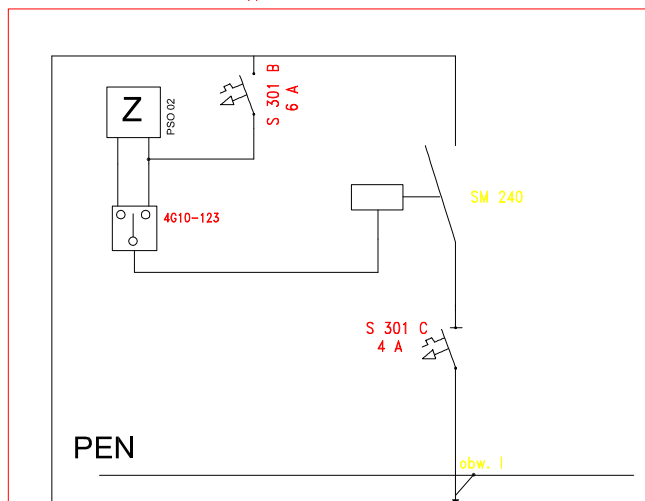
S0tw-1 v.1



Typ obudowy

OSZ 40x50 + F

szafka sterowania oświetlenia
typu S0tw1 v.1



proj. YKY 3x10 mm2
zasilanie ze złącza pomiarowego

proj. kabel YAKY 2x25 mm2 dl.8/12 + ASXSn 2x25 mm2 dl. 241 m

Usługi Projektowe Karol Jańczak
63-200 Jarocin ul.Bolesława Śmiałego 8

INWESTOR Zakład Usług Komunalnych sp. z o.o. w Jarocinie

OBIEKT Projekt oświetlenia ulicznego

ADRES BUDOWY Ciświca gm. Jarocin

TYTUŁ RYSUNKU Schemat sterowania złącza oświetlenia obw. I

BRANŻA PROJEKTU ELEKTRYCZNA DATA WYKONANIA Listopad 2011 SKALA RYSUNKU NR RYSUNKU E8

PROJEKTANT ASYSTENT PROJEKTANTA

mgr inż. Tomasz Duszyński
upr.7131-7342-71/PW/2002

mgr inż. Karol Jańczak