



OCHRONA PRZECIWPORĄŻENIOWA
SZYBKIE, SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-C-S

OZNACZENIE ELEMENTÓW INSTALACJI

YY element zasilony z obwodu "YY", dla opraw oświetleniowych i łączników-segment osw. ss
nr bazowy elementu w zestawieniu materiałów "XX"

SYMBOLS ELEMENTÓW INSTALACJI

YY rozdzielnia, tablica rozdzielcza

YY awaryjna, kierunkowa

YY awaryjna

YY główna szyna wyrównawcza

YY lokalna szyna lub zacisk wyrównawczy

ZP zacisk próbnicy instalacji odgromowej

RODZAJE INSTALACJI

trasy przewodów instalacji pot. wyrównawczych głównych

trasy przewodów instalacji połączeń wyrównawczych

trasy przewodów instalacji uziemień

trasy przewodów instalacji odgromowych

trasy przewodów instalacji siłowych

trasy przewodów instalacji siłowych poz.

KS trasy okablowania strukturalnego, logicznego

KE100 - korytko instalacji elektrycznych - szerokość 100mm
KT200 - korytko instalacji teletechnicznych - szerokość 200mm
KE100P - korytko instalacji elektrycznych, system pożarowy EI90 - szerokość 100mm

INWESTOR

Starostwo Powiatowe we Włocławku
ul. Cyganka 28, 87-800 Włocławek

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

WAW
BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY
UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK
e-mail: włodzimierzkaniewski@wp.pl

PROJEKTANT

inż. TADEUSZ POBŁOCKI
upr.nr 182/Gd/2002
w specjalności elektrycznej

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. ANDRZEJ GWIZDAŁA
upr.nr 63/Gd/2002
w specjalności elektrycznej

OBIEKT

**BUDOWA POWIATOWEGO CENTRUM ZDROWIA
WE WŁOCŁAWKU**
87-800 Włocławek, ul. Wyszyńskiego;
Dz. nr. 21/2, 21/8, 21/9, 21/10, 21/11, 21/12, 21/13, 21/14
KM35 obręb 0350 Włocławek

STADIUM

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANZA

ELEKTRYCZNY

TYTUŁ RYSUNKU

**PLAN INSTALACJI TRAS KABLOWYCH I
POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH - POZIOM +1**

DATA WYDANIA	30.09.2020
NR RYSUNKU	EL2-003
NR STRONY	SKALA 1:100