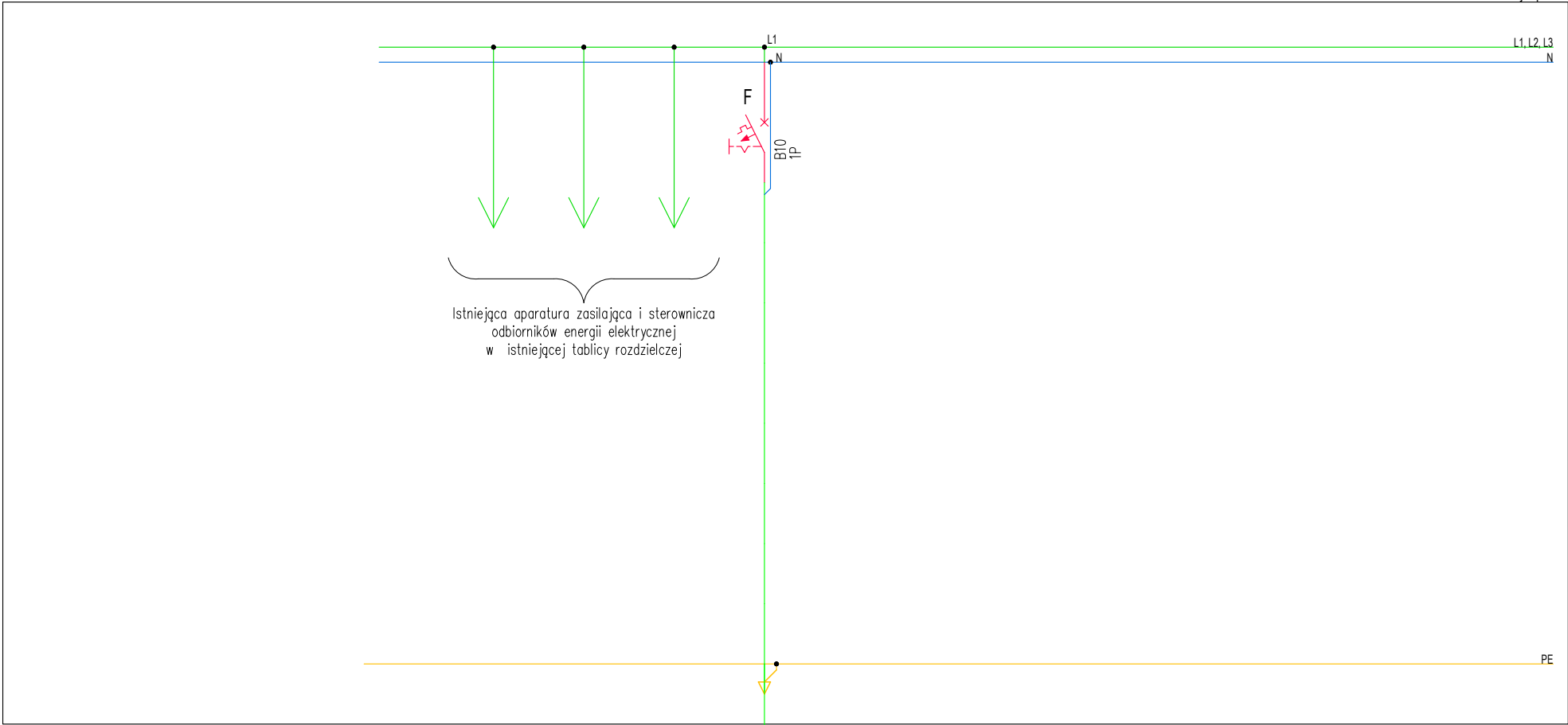


ISTNIEJĄCA TABLICA ROZDZIELCZA (T1)

Istniejąca tablica wewnętrzna
lokalizacja: poziom 0



-	T1/AW1
istniejące obwody odbiorcze	proj. awaryjne oświetlenie ewakuacyjne
-	0,1

OCHRONA OD PORAŻEŃ:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA W UKŁADZIE TN-S

Ochrona podstawowa:
– izolacja podstawowa części czynnych
– stosowanie obudów i osłon o stopniu ochrony co najmniej IP2X

Ochrona przy uszkodzeniu:
– samoczynne wyłączenie zasilania
– izolacja podwójna lub wzmocniona
– urządzenia II klasy ochronności

Ochrona uzupełniająca:
– urządzenia ochronne różnicowoprądowe nieprzekraczające I=30 mA
– dodatkowe połączenia wyrównawcze ochronne

Na schemacie, obok symboli, podano podstawowe parametry
aparatury zabezpieczającej

Inwestycja
Rozbudowa budynku o klatkę schodową wraz z windą, przebudowa i adaptacja poddasza budynku na potrzeby
pracowni plastycznych w budynku MDK w Krakowie ul. Na Wrzosach 57

Lokalizacja
Kraków, ul. Na Wrzosach 57 n
obr. 53 Podgórze, działka nr. 695

Inwestor
Gmina Miejska Kraków - Młodzieżowy Dom Kultury im. K. I. Gałczyńskiego
ul. Beskidzka 30, 30-619 Kraków

Projektant
mgr inż. Piotr Piwowski
upr. nr MAP/0109/IPWOE/04

spełniając instalacyjną w zakresie sieci instalacji
urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

Stadium	Branda	Skala	Data
PROJEKT WYKONAWCZY	ELEKTRYCZNA	-	czerwiec 2021

Tytuł rysunku
Schemat ideowy zasilania - Istniejąca tablica piętrowa budynku (T1)