



- Uwagi:
1. Montaż tablic wykonać z zastosowaniem wsporników mocowanych do podłoża i ścian.
  2. Wyposażyć tablice zgodnie z schematem ideowym przedstawionym na osobnym rysunku.
  3. Dostęp do przewodów montowanych na drabinkach będzie możliwy poprzez zdejmowalne maskownice oraz wrękę z boku rozdzielnic.
  4. Wszystkie tablice i rozdzielnice stosować jednego producenta.
  5. Rozdzielnice o wym. 2000x400x200mm (WxSxG) dostarczyć z drzwiami bez ściany tylnej.

Widok szachtu elektrycznego

PRONETBUD

ul. Wiejska 35, 84-240 Reda

tel. 502374711, NIP: 9590231435

email: biuro@pronetbud.pl

Investycja/Lokalizacja:

Projekt przebudowy i remontu budynku wraz z dobudową sztytu wiatrowego Wojewódzkiego Szpitala dla Nerwowo i Psychicznie Chorych im. dr. Józefa Bednarza, 86-100 Świecie, ul. Sądowa 18

działka nr ewid. 882/4, obręb 0001 Świecie – BUDYNEK 5

Investor:

Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych im. dr. Józefa Bednarza, ul. Sądowa 18, 86-100 Świecie

Faza:

PROJ. WYKONAWCZY

Projektant:

ELEKTRYCZNA

Projektował:

inż. Tadeusz PoblOCKi

Nr uprawnień:

182/Gd/99

Data:

06.2017

Sprawdził:

mgr inż. Andrzej GwizdOla

Nr uprawnień:

63/Gd/2002

Data:

06.2017

Temat rysunku:

Rozdzielnica TEN1, TER1. Widok i wyposażenie.

Skala:

1:10

Nr rys.:

E3-018

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA  
SZYBKIE, SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
W UKŁADZIE SIECIOWYM TN-C-S