



- 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.

PRONETBUD ul. Wiejska 35, 84-240 Reda tel. 502374711, NIP- 9590231435 email: biuro@pronetbud.pl							
Inwestycja/Lokalizacja: Projekt przebudowy i remontu budynku wraz z dobudową sztybu wiatrowego Wojewódzkiego Szpitala dla Nerwowo i Psychiatrycznie Chorych im. dr. Józefa Bednarza, 86-100 Świecie, ul. Sądowa 18 działka nr ewid. 882/4, obręb 0001 Świecie – BUDYNEK 5				Faza: PROJ. WYKONAWCZY			
Inwestor: Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychiatrycznie Chorych im. dr. Józefa Bednarza, ul. Sądowa 18, 86-100 Świecie				Bratka: ELEKTRYCZNA			
Projektował: inż. Tadeusz Poblacki				Data: 06.2017			
Sprawdził: mgr inż. Andrzej Gwizdala				Data: 06.2017			
Temat rysunku: Rozdzielnica TEN0, TER0. Widok i wyposażenie.				Skala: 1:10			
				Nr rys.: E3-017			

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