



**ŹNACZENIA PARIERU**

- ↳ Gniazdo 1-faz z uziemieniem 16A/250VAC - 3 szt.
- ↳ Gniazdo 1-faz z uziemieniem 16A/250VAC IP44 - 2 szt.
- GE Wypust zasilający grzejnika elektrycznego 500W - 2 szt.
- ♂ Łącznik 1-biegunowy 10A/250VAC - 1 szt.
- ↳ Łącznik schodowy 10A/250VAC - 2 szt.
- × Wypusty oświetleniowe - 3 szt.
- Tablica bezpiecznikowa ist. - 1 kpl.
- GSU | Główna szyna uziemiająca ist - 1szt.

**ZWIĄZEK GMIN ZIEMI KUJAWSKIEJ**  
**ul. Chopina 4, 87-700 Aleksandrów Kuj**

PROJEKTANT	STANISŁAW SZCZĘSNY nr upraw.: WBPP-AN-8386-5/20/84 Wk	podpis:
OBIEKT	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W M. PRZYBRANOWO NA DZ. NR EWID. 187/16 W G.M. ALEKSANDRÓW KUJAWSKI	
STADIUM	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	
Tytuł RYSUNKU	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
DATA WYDANIA: 07.2018r.	SKALA 1: 100	RYS. NR 1e
<small>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "LITWAC" ARCHITEKTONICZNY, ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 4.02.1994r. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz. U. nr 80 z 2000r., poz. 904).</small>		