



**UWAGI:**

1. Istniejącą sieć elektryczną z gniazdami RJ 45 pozostawić bez zmian.
2. Istniejącą instalację gniazd wtykowych 230V dedykowanych pozostawić bez zmian.
3. Zainstalować 1 kpl. gniazd 230V wg rys. E-05 i zasilić z istniejącej instalacji.
4. Wymienić istniejącą oprawę oświetleniową na oprawę świetlówkową kasetonową 4x18W.
5. Istniejącą instalację wykonać (pt).

<b>Temat opracowania:</b>	Przebudowa istn. instalacji elektrycznej i teletechnicznej w bud. ETI Politechniki Gdańskiej				
<b>Nazwa rysunku:</b>	ETI - BUDYNEK A POMIESZCZENIE NR 205 PIĘTRO II				Nr rys. E-05
<b>Funkcja</b>	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Nr uprawnień</b>	<b>Specjalizacja</b>	<b>Data</b>	<b>Podpis</b>
<b>Projektował:</b>	mgr inż. Roman Wróblewski	POM/0017/POOE/11	Uprawniony do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	05.2016	
<b>Sprawdził:</b>	mgr inż. Jerzy Król	GT-III-630/118/75	Uprawniony do projektowania w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	05.2016	
PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO - TECHNICZNE <b>TELTOR-POL PÓŁNOC SA</b> ul. Śnieżna 1 80-554 Gdańsk tel.(058) 343 21 67; 342 18 01; fax(058) 346 41 14					ark. 1/1