



- UWAGI**
1. W pomieszczeniu nr 4 zdemontować gniazdo 1-fazowe zabudowane na ścianie działowej pomiędzy pomieszczeniami nr 4 i 5.
  2. W pomieszczeniu nr 4 zdemontować łącznik oświetlenia, zabudowany na ścianie działowej pomiędzy pomieszczeniami nr 4 i 5.
  3. W pomieszczeniu nr 2 zdemontować gniazda 1-fazowe, zabudowane na ścianie pomiędzy oknami, zasilane z obwodu TP2.2/B5. Należy zidentyfikować w pomieszczeniu nr 3 puszki instalacyjne na ścianie, zasilane z obwodu TP2.2/B5 i wypiąć przewody do likwidowanych gniazd w pomieszczeniu nr 2.
  4. W pomieszczeniu nr 2 zdemontować gniazdo 1-fazowe, zabudowane na ścianie pomiędzy oknami oraz gniazdo na ścianie pomiędzy pom. nr 2 i nr 1, zasilane z obwodu TP2.2/B8. Należy zidentyfikować w pomieszczeniu nr 2 puszki instalacyjne na ścianie zasilane z obwodu TP2.2/B8 i wypiąć przewody do likwidowanych gniazd w pom. 2.
  5. W pomieszczeniu nr 1 zdemontować łącznik oświetlenia oraz gniazda.
  6. W pomieszczeniach nr 1-16 zdemontować oprawy oświetlenia.
  7. Należy sprawdzić miejsce zasilania tablicy rozdzielczej „TP2.3” w pom. nr 1, wypiąć zasilanie oraz zdemontować „TP2.3”.

Lp.	Nazwa Pomieszczenia
1	POM. GOSPODARCZE
2	BIURO
3	BIURO
4	BIURO
5	BIURO
6	BIURO
7	BIURO
8	BIURO
9	BIURO
10	BIURO
11	KORYTARZ
12	GAB. DYREKTORA
13	SEKRETARIAT
14	GAB. DYREKTORA
15	HALL

LICENCJA PROGRAMOWA - AutoCAD LT 2009 NR 348-85329231			
PROJEKT	REMONT I PRZEBUDOWA POM. BIUROWYCH W BUDYNKU PRZY UL. SOKOLSKIEJ NR 13 W KRAKOWIE	NR RYS.	2/E
TRESC RYSUNKU	PLAN WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH NA POZIOMIE II PIĘTRA - STAN ISTNIEJĄCY	SKALA	1: 50
INWESTOR	CENTRUM KULTURY PODGÓRZA		
ADRES INWESTYCJI	30-510 KRAKÓW, ul. SOKOLSKA 13, dz nr 187 obr.12		
PROJEKTANT	NR UPR.	PODPIS	BRANŻA
INŻ. SŁAWOMIR PACZYŃSKI	MAP/0097/PWOE/05		ELEKTRYCZNA
			DATA
			05-06-2020
SPRAWDZAJĄCY	NR UPR.	PODPIS	FAZA
MGR INŻ. ARTUR RUSEK	MAP/0173/POOE/07		P B