



1. Istniejące złącze należy doposażyć w dwie cewki wyzwalające sterowane z PWP
2. Projektowany przycisk należy zasilić z istniejącego obwodu zasilającego istniejący przycisk PWP.
3. Istniejący przycisk PWP należy podpiąć również pod cewkę wyzwalającą wyłącznika dla budynku mieszkalno - biurowego
4. Zasilanie obwodu sterowania przycisku należy zrealizować przez przełącznik faz.

Offarchitekci OFF Architekci Aleksandra Rączka ul. Daszyńskiego 239/5 44-100 Gliwice tel. 690-998-102 biuro@offarchitekci.com.pl www.offarchitekci.com.pl		
tytuł projektu: Adaptacja pomieszczeń mieszkalnych w Sońcówicach przy ul. Rynek 18 na pomieszczenia biurowe Urzędu Miejskiego w Sońcówicach		
inwestor: Gmina Sońcówice z siedzibą w Urzędzie Miejskim		
adres inwestora: Urząd Miejski, ul. Rynek 19, 44-153 Sońcówice		
adres inwestycji: ul. Rynek 19, 44-153 Sońcówice		
temat rysunku: Schemat ideowy zasilania		
projektant: mgr inż. Milena Ptaszyńska MAZ/0231/PWBE/18		
sprawdzający:		
data: 2021.05	skala: -	nr rysunku: IE_01