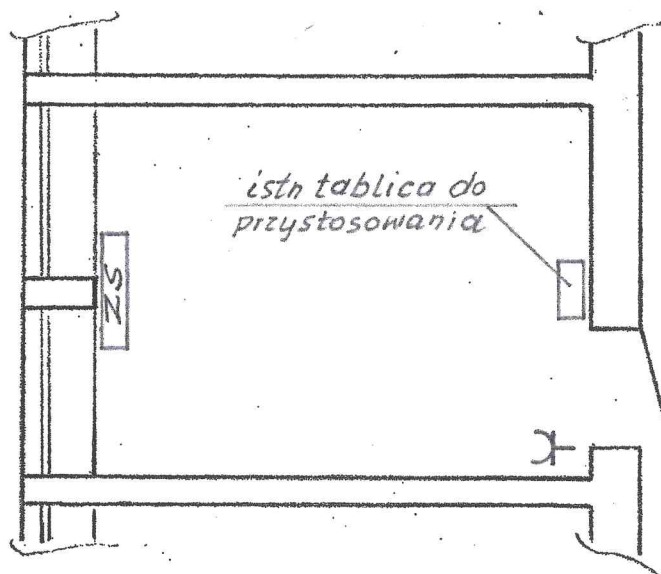


PLAN POMIESZCZENIA

**LEGENDA Pomieszczenie nr 646**

1. Przed przystąpieniem do robót remontowych budowlano –instalacyjnych należy zapewnić bezpieczną pracę poprzez odłączenie istniejących obwodów instalacji elektrycznej w pomieszczeniu przy zachowaniu ciągłości zasilania w energię elektryczną budynku.
2. Zakres wykonywanych robót
 - Demontaż istniejącego oprzewodowania wraz z listwą oraz z poziomu posadzki 18 mb dla istniejących gniazd wtykowych (4 zespoły) wraz z gniazdami wtykowych 230V z istniejącego podłoża drewnianego z odłączeniem od istniejącej tablicy rozdzielczej - 1 kpl
 - Demontaż istniejącego oprzewodowania wraz z listwą 20 mb dla istniejących gniazd teleinformatycznych (2 zespoły) wraz z gniazdami teleinformatycznymi z istn. podłoża drewnianego - 1 kpl
 - Montaż zespołu stanowiskowego ZS w strefie pomiędzy oknami pt w puszkach pt fi 60 - 1 kpl

w konfiguracji jak w części opisowej pkt 7.4.1

 - Montaż oprzewodowania z istniejącej tablicy rozdzielczej przy drzwiach z podłączeniem dla gniazd wtykowych ogólnych i dedyk w zestawie ZS w konfiguracji jak w części opisowej pkt 7.4.1
 - Montaż oprzewodowania z podłączeniem dla gn. teleinf w zestawie ZS w konfiguracji jak w części opisowej pkt 7.4.1
 - Przystosowanie istniejącej tablicy rozdzielczej dla zasilania ZS - 1 kpl
 - Montaż gniazda wtykowego pt białe 16A/Z 230V w puszcze pt fi 60 w rogu przy drzwiach - 1 kpl
 - Pomiary pomontażowe - 1 kpl

Inwestor	Politechnika Gdańska Wydział ETI 80-233 Gdańsk ul. Narutowicza 11/12	Faza	PB-W
Tytuł oprac	Remont wybranych pomieszczeń budynku WETI A PG	Skala	1 : 100
Nazwa rys	Instalacje elektryczne i teleinformatyczne w pom. nr 646	Data	Nr rysunku
Projektował	mgr inż. Janusz Konstantynowicz upr nr 4157/Gd/89	marzec 2015	9 E