



OZNACZENIA:

	WPUST OŚWIETLIENIOWY SUFITOWY		ZESPÓŁ GNIAZD TELEINF. 2szt. RJ45 2 x Internet
	WPUST OŚWIETLIENIOWY ŚCIENNY		GNIAZDO ANTENOWE TV SAT
	PRZELACZNIK JEDNOBIEGUNOWY (POJEDYNCZY)		KAMERA
	PRZELACZNIK DWUBIEGUNOWY (PODWOJNY)		SZYFRATOR ALARMOWY
	PRZELACZNIK ZMIENNY		EKRAN MONITORINGU
	PRZELACZNIK DWUBIEGUNOWY ROLETA		
	DWA GNIAZDA WTYCZKOWE POJEDYNCZE		
	TRZY GNIAZDA WTYCZKOWE POJEDYNCZE		
	CZTERY GNIAZDA WTYCZKOWE POJEDYNCZE		
	PODSWIETLENIE LED		
	ROLETA		
	ZDALNE STEROWANIE GRZEJNIKAMI		
	STEROWNIKI Z TERMOSTATEM DO KLIMATYZATORÓW		

UWAGA !

- DOBÓR WSZYSTKICH ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA WNETRZA SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
- WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

ŚCIANY

	MAŁOWANIE DWUKROTNE FARBĄ LATEKSOWĄ W KOLORZE NCS S1502-Y
	SUFIT I FRAGMENTY ŚCIAN MAŁOWANIE DWUKROTNE FARBĄ LATEKSOWĄ W KOLORZE NCS S1002-Y
	MAŁOWANIE DWUKROTNE FARBĄ LATEKSOWĄ W KOLORZE NCS S2502-Y

CZĘŚĆ B

INWESTOR	POLITECHNIKA GDAŃSKA ul. Narutowicza 11/12 80-233 Gdańsk Polska	D.T.
OBIEKT	POMIESZCZENIA NA POZIOMIE 200, GMACH GŁÓWNY POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ	
PROJEKT	PROJEKT WYKONAWCZY	
RYSUNEK	PRZEKRÓJ B-B	
DATA 09.2013	PROJEKTANT arch. Antoni Taraszkiewicz UPR. NR 3354/Gd/88	RYS. 
SKALA 1:20	SPRAWDZAJĄCY arch. Wojciech Targowski UPR. NR 2986/Gd/87	