

PARTER CZĘŚĆ PROJEKTOWANA			
nr	nazwa	posadzka	pow. użytkowa
1	KORYTARZ	terakota	80,6m²
2	POM. BIUROWE	terakota	20,30m²
3	POM. KASY	terakota	12,70m²
4	POM. BIUROWE	terakota	20,30m²
5	POM. BIUROWE	terakota	20,30m²
6	POM. BIUROWE	terakota	20,30m²
7	POM. BIUROWE	terakota	20,30m²
8	POM. BIUROWE	terakota	20,30m²
9	POM. BIUROWE	terakota	13,87m²
10	POM. SOCJALNE	terakota	15,25m²
11	KĄPIENIA MĘSKA I KOBIECA	terakota	5,36m²
12	KĄPIENIA Damska	terakota	3,7m²
13	POM. NA ŚRODKI CZYSTOŚCI	terakota	3,40m²
PARTER CZĘŚĆ ISTNIEJĄCA			
nr	nazwa	posadzka	pow. użytkowa
1	KORYTARZ	terakota	7,65m²
2	POM. BIUROWE	terakota	11,55m²
3	KORYTARZ	terakota	4,44m²
4	POM. SOCJALNE	terakota	4,92m²
5	POM. NA ŚRODKI CZYSTOŚCI	terakota	3,02m²
6	KĄPIENIA PERSONELU	terakota	4,86m²
7	POM. BIUROWE	terakota	14,80m²
8	POM. BIUROWE	terakota	9,38m²
9	POM. BIUROWE	terakota	12,50m²
10	POM. BIUROWE	terakota	14,99m²



LEGENDA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ:	
TRK1/1	- gniazdo elektryczne data z kluczykiem 230V/P-N+PE podłogie montowane w ramce 5x wspólnie z gniazdaniami RJ45 rozdzielna TRK odwrot nr 1
TG1	- gniazdo elektryczne opłone 230V/P-N+PE podłogie montowane w ramce 2x TG odwrot nr 1
TRK1/2	- gniazdo komputerowe 2x RJ45 (sieć LAN + telefon) wykonac przewodem 2x UTP 4x2x0,5 kabla 6e, przewody prowadzić do szafy RACK, gniazda montować we wspólnej ramce z gniazdaniami komputerowymi
RACK	- istniejąca szafa RACK do przeniesienia i przebudowy
TG	- tablica rozdzielcza główna TG zasilana z ZEP
TRK1	- tablica rozdzielcza TRK1 zasilana z TG - zasilająca obwody gniazd komputerowych
TR1	- tablica rozdzielcza TR1 zasilana z TG - zasilająca obwody gniazd ogólnych i oświetlenia
WP	- wyłącznik pożarowy tablicy głównej TG

ROZBUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO URZĘDU GMINY W PARADYŻU				
obiekt	PARADYŻ UL. KONECKA 4 DZ. NR 347/2, GM. PARADYŻ			
adres budowy	PARADYŻ UL. KONECKA 4 DZ. NR 347/2, GM. PARADYŻ			
funkcja	specjalność	imię i nazwisko	podpis	data
projektant	inst. i zakł. siłk. elek. i uz. elekt.	mgr inż. TOMASZ		
	techn. budowl.	SYMONOWICZ		
autor	inst. i zakł. elektrycz.	Łukasz Jasieleski		07.2012r.
sprawdził	mgr inż.			
asystent	RAFAŁ			
asystent	ADAMCZYK			
prace nielokalne	NR RYS.: SKALA:			
prace nielokalne	RZUT PASTERU - GŁOWNIADŁA WTYKOWE			
prace nielokalne	E-9			
prace nielokalne	NR STR.:			
prace nielokalne	L0D/0339/P00E/0			
prace nielokalne	L0D/1711/PWOE/1			