

LEGENDA

	Istniejąca oprawa oświetlenia
	Istniejąca oprawa oświetlenia
	Oprawa !QUAT-K60x60 30W 4000K P DALI
	Istniejąca oprawa oświetlenia
	Istniejąca oprawa oświetlenia
	ITECH M2, oprawa oświetlenia awaryjnego
	Istniejąca oprawa oświetlenia
	ONTEC G, oprawa oświetlenia awaryjnego
	Wypust 1-faz. do zasilenia szafki AV
	Wypust 1-faz. do zasilenia ekranu
	Wypust 1-faz. do zasilenia sterownika rolet
	Wypust 1-faz. do zasilenia rozdzielacza zasilania dla szaf
	Gniazdo wtyk. jednofazowe 16A/230V pojedyn. z wtyk. ochron., IP20, n/t, mont. na stropie
	Gniazdo wtyk. jednofazowe 16A/230V podwójne z wtyk. ochron., IP20, n/t, mont. na stropie
	Gniazdo wtyk. jednofazowe 16A/230V podwójne z wtyk. ochron., IP20, p/t, h=1,5m
	Gniazdo RJ45 montowane w jednej ramce z elektrycznym, p/t, h=1,5m
	Istniejący ściennicząc

Uwagi:
1. Plany instalacji elektrycznych należy rozpatrywać łącznie ze schematami tablic oraz dokumentacją pozostałych branż.
2. Przed montażem okablowania do poszczególnych urządzeń należy zweryfikować dtr i lokalizację z niniejszym projektem.
3. Instalacje należy układać w systemowych korytkach kablowych stalowych, rurkach elektroinstalacyjnych, podtynkowo.
4. Wyszczególnione elementy instalacji należy traktować jako istniejące.
5. Do gniazda RJ45 należy doprowadzić okablowanie z najbliższej szafy FIF kat 6.

