

Uwaga!

Dokładne rozmiszczenie gniazd wtyczkowych ustalić z inwestorem podczas robót instalacyjnych. Wszystkie prace wykonane zgodnie ze sztuką oraz obowiązującymi normami.


W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem, należy skontaktować się z projektantem.

	Gniazdo elektryczne z uziemieniem IP44 Hager Polo Optima
	Gniazdo elektryczne z uziemieniem Hager Polo Optima
	Puszka rozgałęźna
	Przepust kablowy

UWAGA!

Klauzula o stosowaniu materiałów zamiennych.

Wszelkie nazwy własne produktów przywołane w zestawieniu materiałów służą określeniu pożądanego standardu wykonania, określeniu właściwości i wymogów technicznych założonych w dokumentacji technicznej dla danych rozwiązań.

TYTUŁ PROJEKTU	PROJEKT PRZEBUDOWY I REMONTU POMIESZCZEŃ W BUDYNKU DOMU KULTURY W POGRZEBIENIU	OPRACOWANIE : KAZIMIERZ KUBIENIEC	PODPIS	BRANŻA: ELEKTRYCZNA
				RYŚ. NR: E-03
TYTUŁ RYSUNKU	PROJEKT OBWODÓW GNIAZD WTYCZKOWYCH (I PIĘTRO)	 PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. Bernard Łopacz ARCHIDOM ul. Śródkowa 5 47-400 Racibórz		
INWESTOR	GMINA KORNOWAC ul. RACIBORSKA 48, 44-285 KORNOWAC			
ADRES INWESTYCJI	ul. GRABOWA 4, dz. Nr. 1055/226 44-285 POGRZEBIEŃ	DATA: 02.2014		
		STR. NR:		