



Rozdzielnicę wykonać w standardzie Legrand lub równoważnym.

W INSTALACJACH ELEKTRYCZNYCH MONTOWANYCH NA STAŁE STOSOWAĆ PRZEWODY, ZGDODNIE Z KLASYFIKACJĄ CPR:

- a) dla kabli i przewodów instalowanych pojedynczo:
- instalowane poza obrębem dróg ewakuacyjnych: Eca ;
 - instalowane w obrębie dróg ewakuacyjnych: Eca ;
- b) dla kabli i przewodów instalowanych w wiązkach:
- instalowane poza obrębem dróg ewakuacyjnych: $Dca-s2, d1, a3$;
 - instalowane w obrębie dróg ewakuacyjnych: $Dca-s2, d1, a3$.

REWIZJA		DATA	IMIĘ I NAZWISKO	OPIS ZMIANY
<div>Forju</div> <div>ul. Brzozowa 27, 86-021 Żółędowo, tel. 600486699, e-mail: architekt.miguel@gmail.com</div>				
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	PRZEBUDOWA SANITARIATÓW BUDYNKÓW SZKOŁY UL. 22 STYCZNIA 4, CHEŁMNO			SKALA -
INWESTOR	GMINA MIASTO CHEŁMNO, UL. DWORCOWA 1, 86-200 CHEŁMNO			DATA 06.12.2024
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY			
RODZAJ OPRACOWANIA	ROZDZIELNICA R-WC. SCHEMAT IDEOWY			RYS. NR E 2
BRANŻA	ELEKTRYCZNA			
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Tuleja upr. nr KUP/0161/POOE/08			
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE				