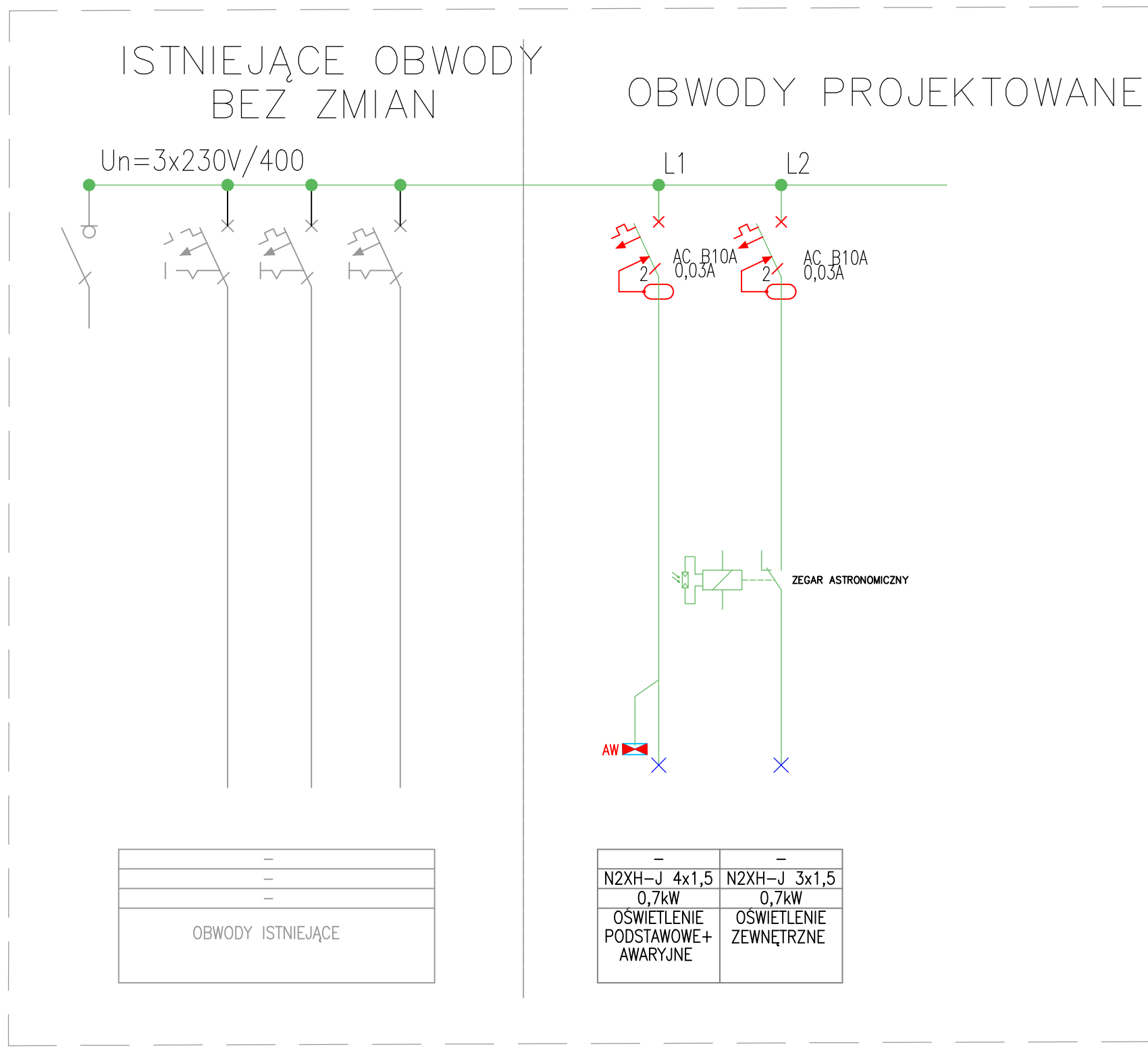


PROJEKTOWANA ROZBUDOWA
ISTNIEJĄCEJ TABLICY BEZPIECZNIKOWEJ ZLOKALIZOWANEJ NA V PIĘTRZE
W KORYTARZU



WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA
WSZYSTKICH ELEMENTÓW INSTALACJI ZGODNIE Z
OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I WIEDZĄ TECHNICZNĄ,
WYKONANE INSTALACJE MAJĄ ZAPEWNIĆ PEŁNĄ
FUNKCJONALNOŚĆ WSZYSTKICH SYSTEMÓW. NALEŻY
KOORDYNOWAĆ PRACĘ Z POZOSTAŁYMI BRANŻAMI,
NALEŻY STOSOWAĆ MATERIAŁY/ROZWIĄZANIA O
PARAMETRACH NIE GORSZYCH NIŻ W PROJEKCIE.

ZABEZPIECZENIA ORAZ PRZEKROJE PRZEWODÓW
ZWERYFIKOWAĆ NA ETAPIE WYKONAWSTWA W
ODNIESIENIU DO INSTALOWANYCH URZĄDZEŃ I ZGODNIE Z
ICH DOKUMENTACJĄ TECHNICZNĄ RUCHOWĄ I
WYTYCZNYMI PRODUCENTA

OCHRONA PRZED PORAZENIEM PRĄDEM
ELEKTRYCZNYM SIECI 400V
SAMOCZYNNE SZYBKE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
UKŁAD TN-C-S

NA ETAPIE
WYKONAWSTWA A PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC: POTWIERDZIĆ
ILOŚĆ, LOKALIZACJĘ I MOCE POSZCZEGÓLNYCH URZĄDZEŃ
WYMAGAJĄCYCH ZASILANIA ELEKTRYCZNEGO