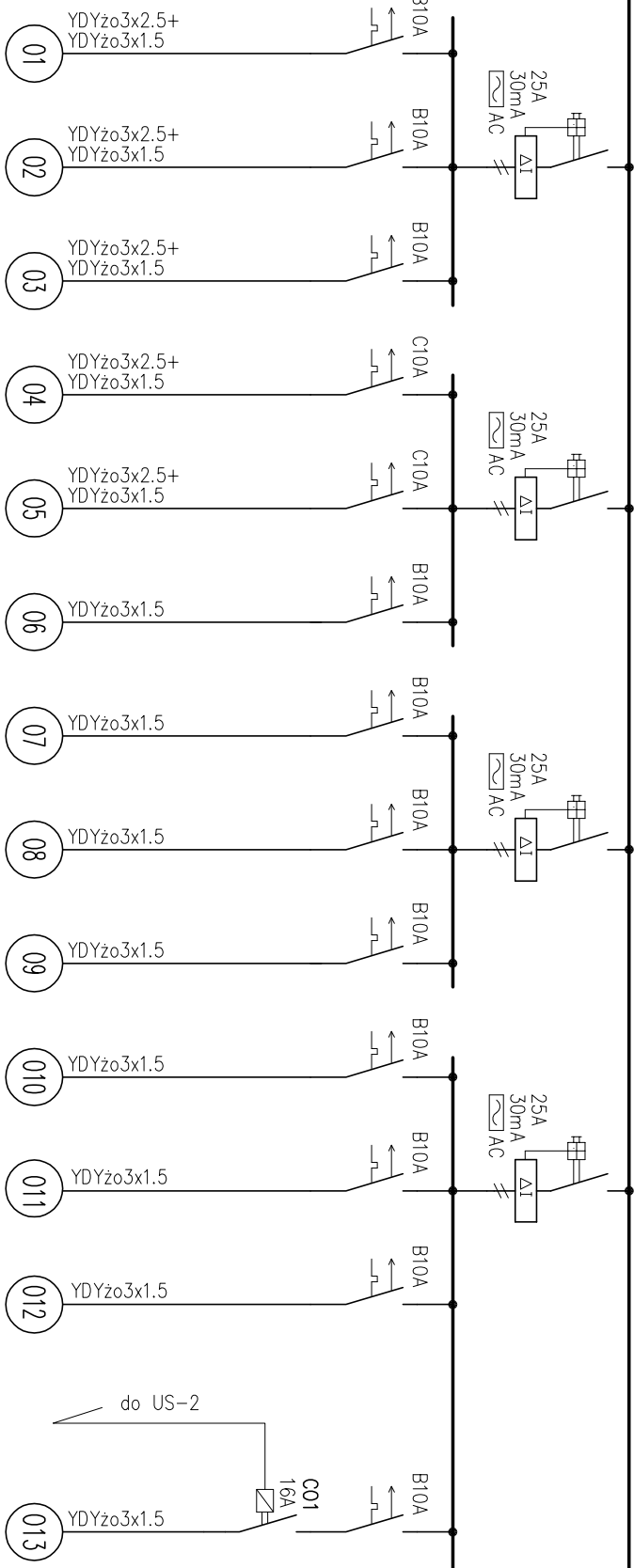


L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz

B-4  
blok  
aparatowy



Opis	AW/EW	kW
Oświetlenie garażu miejsca parkingowe załączane z czujki ruchu (przewód YDYzo3x1.5 od puszek do opraw) Garaż	-	0,8
Oświetlenie garażu miejsca parkingowe załączane z czujki ruchu (przewód YDYzo3x1.5 od puszek do opraw) Garaż	-	0,8
Oświetlenie garażu całodobowe (przewód YDYzo3x1.5 od puszek do opraw) Garaż	-	0,1
Oświetlenie garażu przejazdu załączane automatem schodowym sterowanym z czujki ruchu (przewód YDYzo3x1.5 od puszek do opraw) Garaż	-	0,5
Oświetlenie garażu przejazdu załączane automatem schodowym sterowanym z czujki ruchu (przewód YDYzo3x1.5 od puszek do opraw) Garaż	-	0,4
Pom. techniczne Garaż	-	0,6
Oświetlenie kom. lokatorskich Garaż	-	0,9
Oświetlenie kom. lokatorskich Garaż	-	0,9
Oświetlenie kom. lokatorskich Garaż	-	0,9
Oświetlenie kom. lokatorskich Garaż	-	0,6
Oświetlenie kom. lokatorskich Garaż	-	0,9
Oświetlenie awaryjne i ewakuacyjne Garaż	57	0,4
sygnał sterujący oświetleniem ostrzegawczym Garaż	-	-
Oprawy ostrzegawcze systemu detekcji CO/LPG Garaż	-	0,1

PRACOWNIA PROJEKTOWA <b>AMR3D</b> INWEST	PROJEKTANT: MGR INŻ. K. BRZESKA UPR. MAZ/0274/PWOE/14	SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. A. SMAŁOWICZ UPR. MAZ/0418/PWOE/11	OBIEKT: ZSPÓŁ MIESZKALNO-USŁUGOWY Z GARAŻEM PODZIEMNYM I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI NAZIEMNYMI PRZY UL. HANDLOWEJ/RAOZIMINSKIEJ W WARSZAWIE. DZIAŁKI NR EW. 117/2 i 120/1 OBRĘB 4-10-06	PROJEKT: WYKONAWCZY INSTALACJE ELEKTRYCZNE	TEMAT: ROZDZIELNICA KŁATKOWA RKA-E BLOK APARATOWY B-4	SKALA: -	DATA: 04.2018
4.RAD.E.139							