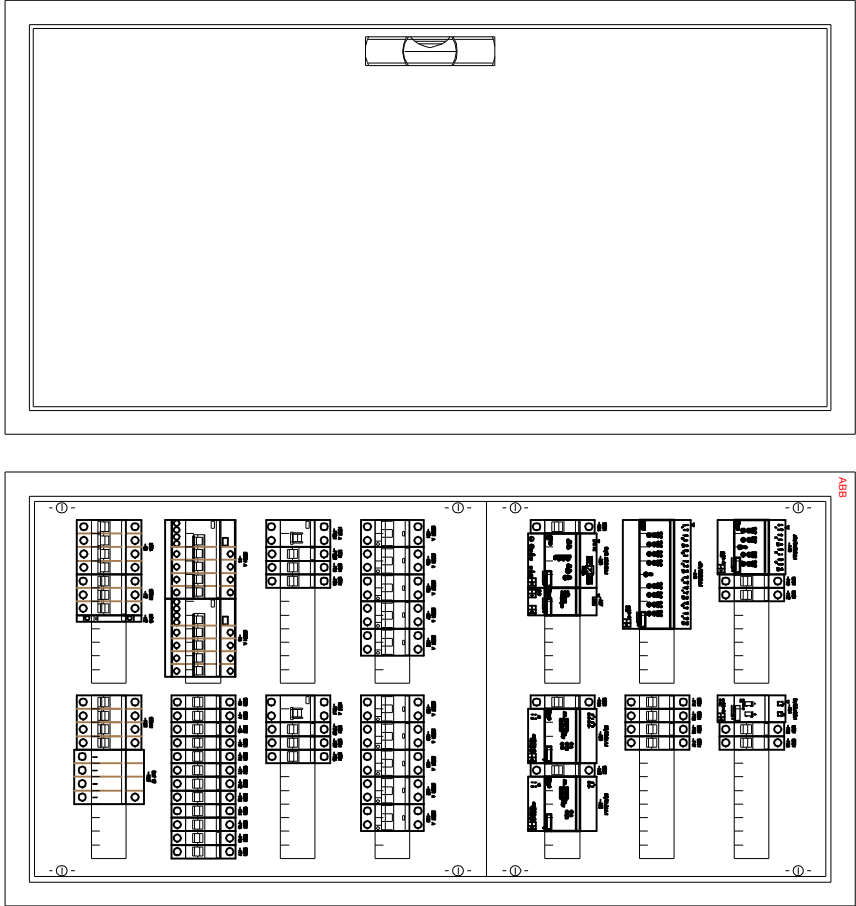


-U AT72



UWAGI:
-Wizualizacja i wybór scen świetlnych do
ustalenia z Inwestorem na etapie wykonawstwa.
-Nie należy przekraczać ilości 64 urządzeń na
jedno wejście bramki KNX-DALI.

art	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Strzelnicza 2 83-400 Kościerzyna tel./fax 0587 680 83 69 NIP 591635800 Regon 220376462	950-2018
projekt	INWESTOR: Uniwersytet Morski, ul. Morska 81-87, 81-225 Gdynia	SKALA — — —
INWESTYCJA:	Remont Auli Wydziału Nawigacyjnego przy Al. Jana Pawła II 3 w Gdyni	NR RYS. E-3.5
BRANŻA: ELEKTRYCZNA – PROJ. WYKONAWCZY		DATA 02.2019
SCHEMAT ROZDZIELNI RA1		
PROJEKTANT BRANŻY ELEKTRYCZNEJ: mgr inż. Łukasz Bobkowski upr. nr POM/0006/P00E/13 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń		
SPRAWZAUJĄCY BRANŻY ELEKTRYCZNEJ: mgr inż. Marcin Brochowski upr. nr POM/0019/P00E/07 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń		