


Nr obwodu	8	9	10	11	12	13	14	15
Opis	Oświetlenie korytarza	Oświetlenie korytarza	Oświetlenie korytarza	Oświetlenie tablic	Oświetlenie tablic	Gniazda korytarza	Gniazda korytarza	Gniazda korytarza
Moc [kW]	---	---	---	---	---	---	---	---
Przewód	NHXMH 3x1,5mm <sup>2</sup>	NHXMH 3x1,5mm <sup>2</sup>	NHXMH 3x1,5mm <sup>2</sup>	NHXMH 3x1,5mm <sup>2</sup>	NHXMH 3x1,5mm <sup>2</sup>	NHXMH 3x2,5mm <sup>2</sup>	NHXMH 3x2,5mm <sup>2</sup>	NHXMH 3x2,5mm <sup>2</sup>
Nazwa obwodu	OK4	OK5	OK6	OK7	OK8	OK1	OK2	OK3

art			projekt	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Strzeżenica 2 83-400 Kościerzyna tel./fax 058/ 680 83 69 NIP 591635800 Regon 220376462	958-2018
INWESTOR:		Uniwersytet Morski, ul. Morska 81-87, 81-225 Gdynia	SKALA — —		
INWESTYCJA:		Remont korytarza na parterze w budynku C-1, C-2, C-3 oraz na I piętrze w budynku C-2 i C-3 przy ul. Morskiej 81-87	NR RYS. E-7.2		
BRANŻA: ELEKTRYCZNA			DATA 04.2018		
SCHEMAT ROZDZIELNI: TK/C2.2, TK/C3.1, TK1/C2.2, TK1/C3.1					
PROJEKTANT BRANŻY ELEKTRYCZNEJ: mgr inż. Łukasz Bobkowski upr. nr POM/0006/P00E/13 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń					
SPRAWZAJĄCY BRANŻY ELEKTRYCZNEJ: mgr inż. Marcin Blochowick upr. nr POM/0019/P00E/07 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń					