


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	GK1	GK2	GK3

art			ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Strzelnica 2 83-400 Kościerzyna tel./fax 058/ 680 83 69 NIP 591635800 Regon 220376462	958-2018
projekt				
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–8.2
BRANŻA:			ELEKTRYCZNA	DATA 04.2018
SCHEMAT ROZDZIELNI:			TK1/C3.3	
PROJEKTANT BRANŻY ELEKTRYCZNEJ:			mgr inż. Łukasz Bobkowski upr. nr POM/0006/P00E/13 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń	
SPRAWZĄDZĄCY BRANŻY ELEKTRYCZNEJ:			mgr inż. Marcin Blochowiak upr. nr POM/0019/P00E/07 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń	