

Wprowadzenie rury ochronnej do budynku oraz pion wieszak przyłącza napowietrznego dla wyłesienia układu pomiarowego na zewnątrz budynku

Wprowadzenie rury ochronnej dla doprowadzenia sygnatu telefornu tycznyznego



LEGENDA

	gniazdo p./t. podwójne, 16A/250V, IP20
	gniazdo p./t. pojedyncze, 16A/250V, IP44
	gniazdo p./t. pojedyncze, 16A/440V, IP44
	gniazdo n./t. pojedyncze, 16A/250V, IP44
	wypust zasilający
	gniazdo p./t. 2xRJ45, kat.6A
	zewnątrzna kamera tubowa IP
	wewnętrzna kamera kopułkowa IP
	reżyczny przycisk oddymiania
	przycisk przewietrzania
	optyczna czujka dymu
	siłownik klapy oddymniającej
	przycisk PP02 w obudowie p./t
	rozdzielnia elektryczna
	punkt dystrybucyjny

art		
projekt	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Strzelcowa 2, 83-400 Kościerzyna tel./fax 058/ 680 83 69 NIP 5911635800 Regon 220376462	867-2016
INWESTOR:	Gmina Lipusz ul. Wycickiego 27 83-424 Lipusz	SKALA 1:100

INWESTYCJA:
Zmiana sposobu użytkowania wraz z przebudową istniejącego budynku przedszkola na funkcję żłobka i rozbudowę budynku - docieplenie wraz ze ścianą warsztowa, budowę placu zabaw i parkingu w Lipuszu na działce nr 436

BRANŻA: RZUT PARTERU - INST. GNIAZD.
ELEKTR. I TELETECH WYPUSTÓW, ODDYMNIANIA I KAMER OCTV

PROJEKTANT:
mgr inż. Lukasz Bobkowski
upr. nr P04/0006/P00E/13
w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń

NR RYS.
E3
DATA
01.2018