



**LEGENDA:**

LEGENDA:		wys. montażu
	Unifion z dodatkowymi przeliskami: 1 – sterowanie bramą, 2 – drzwonki lokalny	1,5 m
	Panel wywołowego systemu domofonowego	1,5 m
	Gnizdo wykłowe 230 V / 16 A AC, podłokce IP20 Gnizdo wykłowe 230 V / 16 A AC podłokce IP44	0,3 m  Oznaczenia gnizd wykłowych do zasilenia: L – łodok – h=0,6 m OK – pldko – h=1,2 m OK – okap – h=2,2 m N – modułowe – h=1,2 m gnizdo kuchenne pod bitem – h=0,3 m
	Gnizdo wykłowe 230 V / 16 A AC podłokce IP20	gnizdo tożsakość = h=1,2 m Oznaczenia gnizd wykłowych do zasilenia: porządowe – h=0,3m osw. – h=1,0m
	Wywoł słowy 230 V AC	0,6 m
	Wywoł słowy 400 V AC zasilaczny Wywoł słowy 230 V AC Wywoł słowy 230 V AC	0,6 m
	Wywoł oświetleniowy szelony 230 V AC	w tożsakość – h=2,0m
	Gnizdo instalacyjny 1-biegowy	1,4 m
	Gnizdo instalacyjny grupowy	1,4 m
	Gnizdo instalacyjny dwulokowy	1,4 m
	Tablica elektryczna zasilona wg oddzielnych szelonych	0,3 m
	Gnizdo telewizyjne	0,3 m
	Gnizdo telekomunikacyjne R45 podłokce	0,3 m
	Przełącznik drzwonkowy	1,4 m
	Czułko ruchu 360° do sterowania oświetleniem, zasilę 910m	1,4 m

RZUT PIĘTRA