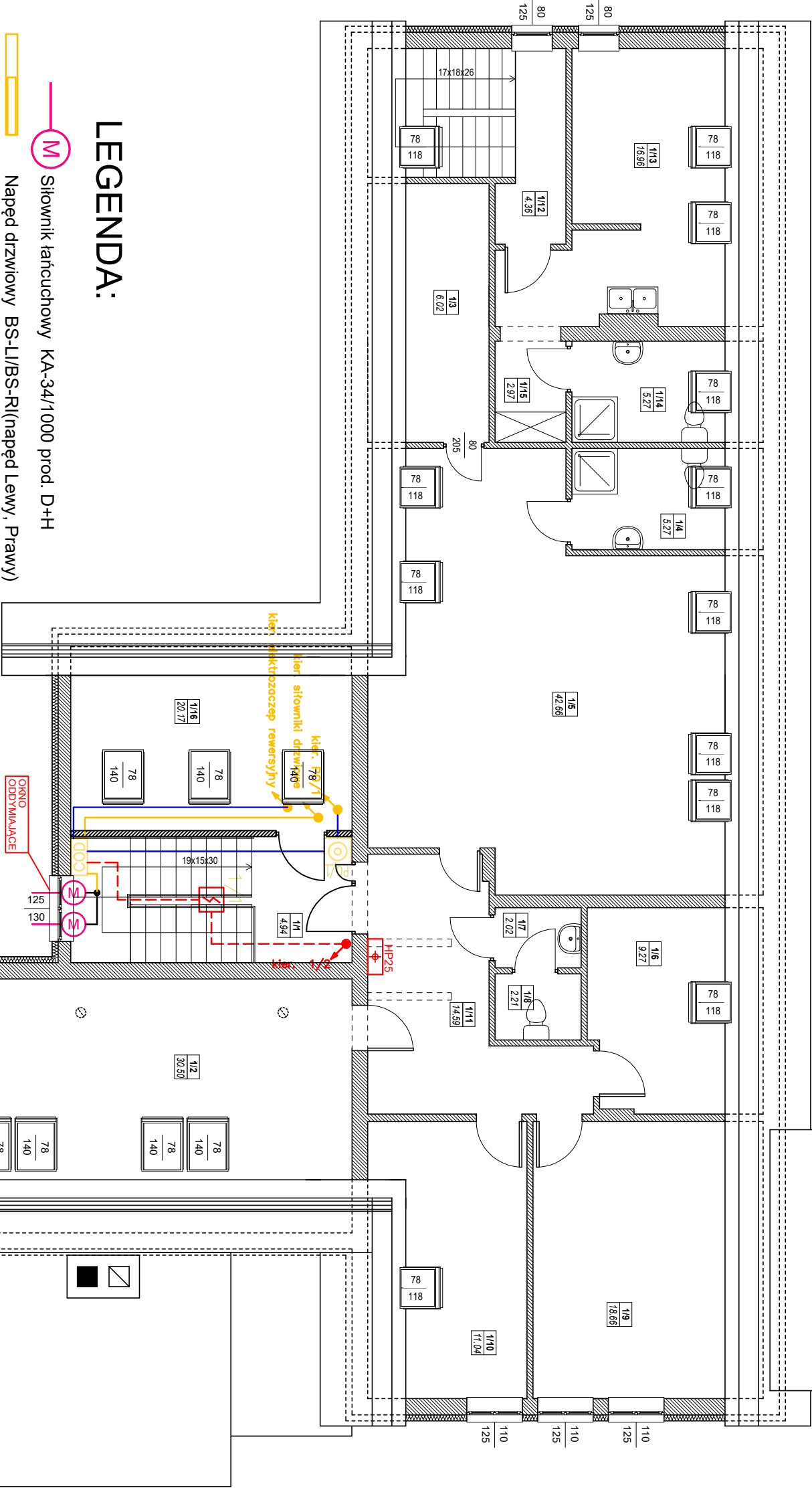


RZUT PIĘTRA - INSTALACJA SYSTEMU ODDYMIANIA



LEGENDA:



Siłownik łańcuchowy KA-34/1000 prod. D+H



Napęd drzwiowy BS-LI/BS-R(napęd Lewy, Prawy)



Puszka przyłączeniowa typu AWOZ-225-P



Przycisk oddymiania PO-63



Konwencjonalna optyczna czujka dymu DOR-40



Elektrozaczep rewersyjny


Przewód HTKShkw 3x2x0,8mm

Przewód HDGs 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Przewód dostarczony wraz z siłownikiem

Przewód YnTKSYekw 2x2x0,8mm

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ - PIĘTRO		
NR	NAZWA	POWIERZCHNIA
1/1	KOMUNIKACJA tarbett	4,94
1/2	SALA ZAJĘĆ LSKI	30,50
1/3	POM. MAGAZYNOWE	6,02
1/4	WC	5,27
1/5	SALA ZAJĘĆ	42,66
1/6	POM. INTENDENTA	9,27
1/7	PRZEDSIÓNEK	2,02
1/8	WC	2,21
1/9	POM. DYREKTORA	18,66
1/10	POM. PERSONELU	11,04
1/11	KOMUNIKACJA	14,59
1/12	KOMUNIKACJA	4,36
1/13	POM. MIESZKALNE	16,96
1/14	WC	5,27
1/15	KOMUNIKACJA	2,97
1/16	SZATNIA tarbett	20,17
RAZEM		199,91

		<b>BIURO PROJEKTOWE "TEKA"</b> <b>inż. Tomasz Kwiatkowski</b> <b>82-400 Szum, ul. Chelmińska 1</b>	
Tytuł rysunku:		RZUT PIĘTRA - INSTALACJA SYSTEMU ODDYMIANIA	
Inwestycja:		Dostosowanie budynku Przedszkola Samorządowego w Mikolajkach Pomorskich do obowiązujących przepisów proż.	
Adres inwestycji:		Mikolajki Pomorskie, dz. nr 24, 83 obrop 0005 Mikolajki Pomorskie, gm. Mikolajki Pomorskie	
Inwestor:		Gmina Mikolajki Pomorskie ul. Dzierzgońska 2, 82-433 Mikolajki Pomorskie	
Projektował:		mgr inż. Adam Kibort nr upr. . POM/0009/PWOE/12	
Stadium:		PROJEKT BUDOWLANY	
Branża:		ELEKTRYCZNA	
		Nr rys: E-4	