



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. POM. m ²	KUB. POM. m ³
SEGMENT A			
A.2.01	sala lekcyjna 105	39,82	124,64
A.2.02	sala lekcyjna 104	61,79	193,40
A.2.03	sala lekcyjna 103	61,23	191,65
A.2.04	pokój 102	19,43	60,82
A.2.05	sala lekcyjna 101	61,59	192,78
A.2.06	toaleta dziewcząt	15,46	48,39
A.2.07	pomieszczenie gospodarcze	5,01	15,68
A.2.08	toaleta chłopców	15,47	48,42
A.2.09	sala lekcyjna 109	61,06	191,12
A.2.10	sala lekcyjna 108	63,26	198,00
A.2.11	kierownik gospodarczy	19,01	59,50
A.2.12	sala lekcyjna 106	61,72	193,18
SUMA		484,85	1517,58
SEGMENT B			
B.2.01	sala lekcyjna 126	61,79	193,40
B.2.02	sala lekcyjna 125	19,81	62,01
B.2.03	sala lekcyjna 124	61,63	192,90
B.2.04	sala lekcyjna 123	62,14	194,50
B.2.05	toaleta dziewcząt	16,32	51,08
B.2.06	toaleta	4,11	12,86
B.2.07	toaleta chłopców	16,36	51,21
B.2.08	sala lekcyjna 130	61,51	192,53
B.2.09	sala lekcyjna 129	61,17	191,46
B.2.10	sala lekcyjna 128	62,25	194,84
B.2.11	sala lekcyjna 127	61,65	192,96
SUMA		488,74	1429,75
SEGMENT C			
C.2.01	toaleta C8	11,93	37,34
C.2.02	pomieszczenie gospodarcze C7	2,69	8,26
C.2.03	toaleta personelu C6	11,76	36,81
C.2.04	pokój nauczycielski	68,42	214,15
C.2.05	sala lekcyjna C4	41,58	130,15
C.2.06	sala lekcyjna C2	43,29	135,50
C.2.07	sala informatyki C1	14,67	45,92
C.2.08	sala informatyki C1	52,47	164,23
SUMA		246,81	772,36
SEGMENT D			
D.2.01	magazyn	16,01	50,91
D.2.02	sala lekcyjna D6	82,89	263,59
D.2.03	sala lekcyjna D5	76,97	244,76
D.2.04	sala lekcyjna D3	90,87	288,97
D.2.05	sala lekcyjna D4	14,55	46,27
D.2.06	sala lekcyjna D2	73,07	232,36
D.2.07	magazyn	12,41	39,46
SUMA		366,77	1166,32
SEGMENT E			
E.2.01	sala ćwiczeń	62,28	199,30
SUMA		62,28	199,30
KOMUNIKACJA			
2.01	komunikacja	1161,50	3658,73
2.02	komunikacja	150,09	477,29
2.03	komunikacja	106,81	341,79
2.04	komunikacja	93,97	300,70
K-1/2	klatka schodowa	7,54	23,60
K-2/2	klatka schodowa	4,93	15,43
K-3/2	klatka schodowa	7,55	23,63
K-4/2	klatka schodowa	5,62	17,87
K-7/2	klatka schodowa	7,97	24,95
K-8/2	klatka schodowa	5,87	18,67
SUMA		1551,85	4902,66
RAZEM I PIĘTRO		3201,85	9987,97

- Legenda:**
- oprawa oświetlenia LED (typu 1)
 - oprawa oświetlenia LED (typu 2)
 - ⊙ — oprawa oświetlenia LED typu "downlight"
 - ⊠ — oprawa oświetlenia LED — ścienna
 - ⊠ — oprawa oświetlenia LED do oświetlenia sali gimnast.
 - × — moduł awaryjny (3h)
 - ⚡ — gniazdo wtykowe 230V, pojedyncze
 - ~ — wypust elektroenergetyczny 230V
 - ~ — wypust elektroenergetyczny 400V
 - wyłącznik główny pompy z zapasem kabla YKY 3x2,5mm² (2m)



POMOC TECHNICZNA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO

P.H.U.Taros - Pracownia Projektowa

temat: Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 9 oraz Gimnazjum nr 3 w Elku

zadanie: Opracowanie dokumentacji technicznej dla zadania „Kompleksowa poprawa efektywności energetycznej i redukcji emisji CO2 w budynkach użyteczności publicznej w Elckim Obszarze Funkcjonalnym” w ramach projektu „Przygotowanie dokumentów strategicznych dla elckiego obszaru funkcjonalnego województwa warmińsko-mazurskiego”.

adres: ul. Piwnika Ponurego 1, Elk

rysunek: RZUT I PIĘTRA

projektant: mgr inż. Waldemar Wesołowski

75/Gd/2002

sprawdzający: mgr inż. Andrzej Kamiński

WAM/0169/POOE/04

01.2015 r.

branża: elektryczna

skala 1:150

E3.1