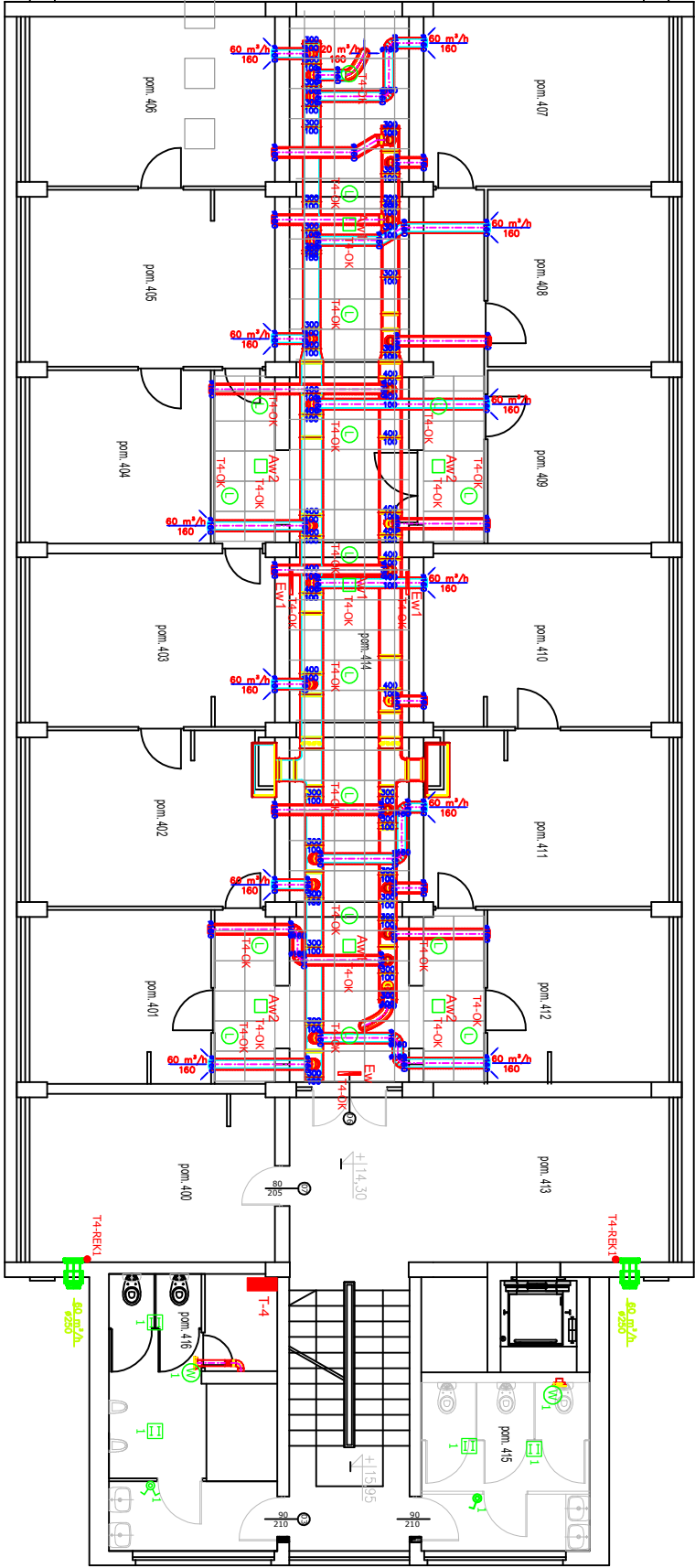
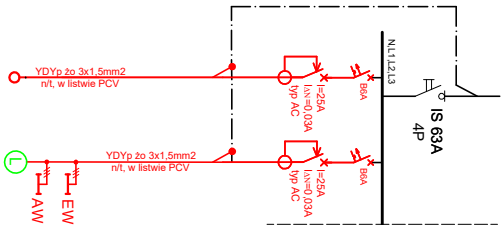


istn. T-4



Nr obw.	REK1	OK
Ps [kW]	0,50	0,4
Nazwa obwodu w tablicy		
Zasilanie rekuperatorów		
Oświetlenie ogólne korytarza		



RZUT IV PIĘTRA

Nazwa inwestycji

PROJEKT WYKONAWCZY DOCIEPLENIA ŚCIAN W GRUNICIE, DOCIEPLENIA STROPODACHU I WYMIAINY STOLARKI OKIENNEJ

budynku biurowego

przy ul. Józefa Piłsudskiego w Śledzicach
dz. nr ewid. 183/2 obręb 146401_1_0041

Inwestor

MAZOWIECKI URZĄD WOJEWÓDZKI W WARSZAWIE
Pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa

Generały Projektant

STUDIO BUDOWLANE "UNIT" S.C.
ul. Kępczńskiego 2/66, Warszawa

Projektant

mgr inż. Robert Grodzki
mgr inż. Tomasz Surowiec

Wykonawca

mgr inż. Robert Grodzki
mgr inż. Tomasz Surowiec

Asystent

mgr inż. Robert Grodzki
mgr inż. Tomasz Surowiec

INSTALACJA ELEKTRYCZNA
RZUT IV PIĘTRA

Data: XI 2016 r. Skala 1:100 Rys. nr: E6

Legenda:

- 1. Rekuperatory zasilić z rozdzielnic piętowych wg. schematu.
 - 2. Wentylatory do rekuperatorów prowadzić w listwach 25x16.
 - 3. Wentylatory w łazienkach zasilić z najbliższej oprawy łazienkowej.
 - 4. Oprawy awaryjne z piklogramem (Ew) w korytarzu nad drzwiami obniżyć tak aby cały piklogram był widoczny pod sufitem podwieszanym i nie przysłaniał otworu drzwiowego.
 - 5. Oprawy awaryjne z piklogramem (Ew1) z powodu obniżenia sufitu przenieść z istniejących dwóch miejsc korytarzy i na ścianę pod sufitem podwieszany w miejscach wskazanych na rysunkach.
 - 6. Istniejące oprawy natynkowe oświetlenia ogólnego i awaryjnego w korytarzu zdemonstrować i zainstalować nowe do sufitów podwieszanych. Istniejące oprawy Ew oraz nowe oprawy oświetlenia ogólnego i awaryjnego w korytarzu zasilić z nowego obwodu z tablicy piętowej.
 - 7. Istniejące przewody elektryczne zainstalowane w listwach natynkowych na ścianie w korytarzu będące poniżej projektowanego sufitu podwieszanego przenieść nad sufit podwieszany w nowych listwach 40x60 na ścianie.
1. Ew - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem - Twins LED
2. Ew1 - istn. oprawa awaryjna z piklogramem - Twins LED
3. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
4. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
5. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
6. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
7. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
8. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
9. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
10. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
11. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
12. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
13. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
14. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
15. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
16. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
17. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
18. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
19. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
20. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
21. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
22. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
23. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
24. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
25. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
26. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
27. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
28. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
29. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
30. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
31. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
32. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
33. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
34. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
35. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
36. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
37. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
38. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
39. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
40. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
41. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
42. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
43. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
44. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
45. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
46. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
47. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
48. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
49. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
50. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
51. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
52. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
53. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
54. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
55. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
56. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
57. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
58. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
59. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
60. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
61. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
62. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
63. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
64. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
65. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
66. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
67. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
68. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
69. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
70. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
71. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
72. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
73. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
74. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
75. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
76. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
77. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
78. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
79. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
80. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
81. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
82. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
83. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
84. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
85. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
86. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
87. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
88. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
89. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
90. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
91. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
92. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
93. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
94. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
95. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
96. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
97. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
98. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
99. Aw1 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED
100. Aw2 - projekt, oprawa awaryjna z piklogramem z demonstrowaniem z małego korytarza - Twins LED