

| NR                           |                | P11  | P12  | P13   | P14   | P15  | P16  |
|------------------------------|----------------|--|--|---|---|--|--|
| SYMBOL                       |                |  |  |   |   |  |  |
| SCHEMAT                      |                |  |  |   |   |  |  |
| WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY    | S <sub>o</sub> | 212  | 160  | 160   | 190   | 137.5  | 137.5  |
|                              | H <sub>o</sub> | 245  | 245  | 245   | 210   | 245  | 245  |
| WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY | S              | 210  | 160  | 160   | 185   | 136  | 136  |
|                              | H              | 243  | 243  | 243   | 207.5   | 243  | 243  |
|                              | PIWNICA        | —  | —  | —   | —   | —  | —  |
|                              | PARTER         | 1  | 1  | 1   | 1   | 5  | 3  |
|                              | 1 PIĘTRO       | —  | —  | —   | —   | —  | —  |
|                              | 2 PIĘTRO       | —  | —  | —   | —   | —  | —  |
|                              | RAZEM          | 1  | 1  | 1   | 1   | 5  | 3  |
| UWAGI                        |                | SŁUPKI, RYGLE, RAMIAKI ALUMINIOWE<br>KOLOR: OKSYDOWANE ALUMINIUM, CZERWONE<br>ZESTAW SZKLANY DWUKOMOROWY<br>SZKŁO TYPU FLOAT<br>PRZEZROCZYSTE, BEZPIECZNE, HARTOWANE,<br>KŁAMKA ALUMINIOWA, ZAMEK, SAMOZAMYKACZ,<br>U systemu < 0.9W/m <sup>2</sup> K<br><b>OKUCIA ANTYPANIACZNE</b> | SŁUPKI, RYGLE, RAMIAKI ALUMINIOWE<br>KOLOR: OKSYDOWANE ALUMINIUM, CZERWONE<br>ZESTAW SZKLANY DWUKOMOROWY<br>SZKŁO TYPU FLOAT<br>PRZEZROCZYSTE, BEZPIECZNE, HARTOWANE,<br>KŁAMKA ALUMINIOWA, ZAMEK, SAMOZAMYKACZ,<br>U systemu < 0.9W/m <sup>2</sup> K<br><b>OKUCIA ANTYPANIACZNE</b> | SŁUPKI, RYGLE, RAMIAKI ALUMINIOWE<br>KOLOR: OKSYDOWANE ALUMINIUM, CZERWONE<br>JEDNOSZYBOWE, SZKŁO TYPU FLOAT,<br>PRZEZROCZYSTE, BEZPIECZNE, HARTOWANE,<br>KŁAMKA ALUMINIOWA, ZAMEK, SAMOZAMYKACZ<br><b>OKUCIA ANTYPANIACZNE</b> | SŁUPKI, RYGLE, RAMIAKI ALUMINIOWE<br>KOLOR: OKSYDOWANE ALUMINIUM, CZERWONE<br>JEDNOSZYBOWE, SZKŁO TYPU FLOAT,<br>PRZEZROCZYSTE, BEZPIECZNE, HARTOWANE,<br>KŁAMKA ALUMINIOWA, ZAMEK, SAMOZAMYKACZ<br>ODPORNOŚĆ OGNIOWA EI 60 | SŁUPKI, RYGLE, RAMIAKI ALUMINIOWE<br>KOLOR: OKSYDOWANE ALUMINIUM, CZERWONE<br>ZESTAW SZKLANY DWUKOMOROWY<br>SZKŁO TYPU FLOAT<br>PRZEZROCZYSTE, BEZPIECZNE, HARTOWANE,<br>KŁAMKA ALUMINIOWA,<br>U systemu < 0.9W/m <sup>2</sup> K | SŁUPKI, RYGLE, RAMIAKI ALUMINIOWE<br>KOLOR: OKSYDOWANE ALUMINIUM, CZERWONE<br>JEDNOSZYBOWE, SZKŁO TYPU FLOAT,<br>PRZEZROCZYSTE, BEZPIECZNE, HARTOWANE,<br>KŁAMKA ALUMINIOWA, |

| NR                           |                | 1   | 2    | 3                       | O4   | O5  | O6   |  |
|------------------------------|----------------|---|------|-------------------------|--|---|--|--|
| SYMBOL                       |                | 01  | 02   | 03                      |  |   |  |  |
| SCHEMAT                      |                |   |      |                         |  |   |  |  |
| WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY    | S <sub>o</sub> | 610   | 1810 | 610                     | 910  | 1310  | 1210   |  |
|                              | H <sub>o</sub> | 610   | 610  | 610                     | 460  | 1310  | 1210   |  |
| WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY | S              | —   | —    | —                       | —  | —   | —  |  |
|                              | H              | —   | —    | —                       | —  | —   | —  |  |
|                              | PIWNICA        | —   | —    | —                       | 2  | 1   | 2  |  |
|                              | PARTER         | 3   | 1    | 1                       | —  | —   | —  |  |
|                              | 1 PIĘTRO       | —   | —    | —                       | —  | —   | —  |  |
|                              | 2 PIĘTRO       | —   | —    | —                       | —  | —   | —  |  |
|                              | RAZEM          | 3   | 1    | 1                       | 2  | 1   | 2  |  |
| UWAGI                        |                | OŚCIEŻNICA I RAMIAK – PCV LUB ALUMINIOWE – KOLOR <del>POPIELATY</del> LUB OKSYDOWANE ALUMINIUM <b>ŻÓLTE</b><br>ZESTAW SZKLANY JEDNO LUB DWUKOMOROWY, SZKŁO TYPU FLOAT, PRZEZROCZYSTE BEZPIECZNE, <b>HARTOWANE</b><br>KŁAMKA ALUMINIOWA, OGRANICZNIK WYCHYLENIA<br>U systemu < 0.9W/m <sup>2</sup> K |      | ODPORNOŚĆ OGNIOWA EI 60 | OKNO UCHYLENE Z PROFILI PCV, BIAŁE, SZYBY ZESPOŁONE JEDNOKO- lub DWUKOMOROWE, NAWIETRZNIKI HIGROSTEROWANE W GÓRNEJ RAMIE OKNA, U systemu < 0.9W/m <sup>2</sup> K | OKNO ODDYMIAJĄCE, ALUM., OTWIERANE NA ZEWNĄTRZ, OTWIERANE SIŁOWNIKIEM ELEKTR., SKRZYDŁO WYPEŁNIONE DOCIEPLENIEM, Z BLACHA ALUM. Z OBU STRON, U<0.9W/m <sup>2</sup> K, KOLOR BIAŁY | KŁAPA ODDYMIAJĄCA Z POLIWEGLANU KOMOROWEGO, GR.1CM, PODST. BLASZ. STAŁ. OCYNK., PROSTA H=35CM, Z CZUJKĄ DYMU, OTWIERANA RĘCZNIE I SIŁOWNIKIEM ELEKTR., POW. CZYNNY ODDYMI. MIN. 0.65M <sup>2</sup> |  |

Korekty wprowadzono kolorem czerwonym, na żółtym tle 10.09.2015r.

mgr. inż. arch.  
Maciej Uszyński

|  |   |
|--|---|
| INWESTOR: Gmina Lublin, 20-109 Pl. Łokietka 1                                  | Rys. <b>A-11</b>  |
| INWESTYCJA: Rozbudowa budynku Gimnazjum Nr 10 o halę sportową z zapleczem      | Skala:  |
| LOKALIZACJA: Lublin ul. Wajdeloty 12   | Data: 11-2014r.   |
| Tytuł rys. <b>ZESTAWIENIE OKIEN I DRZWI PRZESZKLONYCH</b>                      |   |
| Projektował: mgr inż. arch. Maciej Uszyński<br>upr.proj.w spec.arch.1772/Lb/82 | Sprawdził: mgr inż. arch. Janusz Bielak<br>upr.proj.w spec.arch.806/Lb/71 |