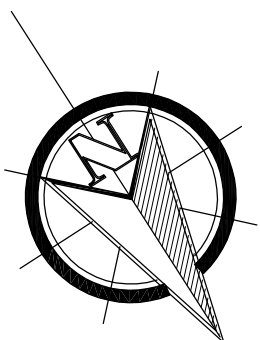
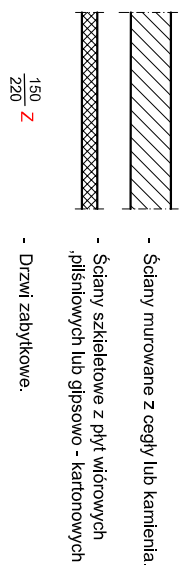


## RZUT TRZECIEGO PIĘTRA



| ZESTAWIENIE MATERIAŁU |  |                   |             |                                     |
|-----------------------|--|-------------------|-------------|-------------------------------------|
| Lp.                   | P r z e d m i o t  | Ilość/szt.        | Materiał    | U w a g i :                         |
| 1                     | Drzwi p.poż pełne o wym 90x200 cm - atestowane EI 30               | 7                 | Stal-draw.  | 3x prawe 4x lewe z samozamykaczem   |
| 2                     | Drzwi p.poż pełne o wym 90x200 cm - atestowane EI 60               | 1                 | Stal-draw.  | lewe z samozamykaczem               |
| 3                     | Drzwi p.poż pełne półtora skrz o wym 120x200 cm - atestowane EI 30 | 1                 | Stal-draw.  |                                     |
| 4                     | Hydrolit HW-26N-KP-20-30 natynkowy                                 | 2                 | Metal       | PPH GRAŚ Korzybie                   |
| 5                     | Samozamykacz drzwiowy  | 3                 | Metal       | montować do drzwi ismiejących       |
| 6                     | Okno oddymiające o wym 120x150 cm-atestowane.                      | 1                 | Metal       |                                     |
| 7                     | Okno przeciwpożarowe o wym.140x150 cm- EI 60                       | 1                 | Alumini.    | dopasaować do otworu okiennego      |
| 8                     | Okno przeciwpożarowe o wym.70x100 cm- EI 60                        | 1                 | Alumini.    | dopasaować do otworu okiennego      |
| 9                     | 1PE160   | 18mb              | S3SX        |                                     |
| 10                    | C 140x50x5,39-zimnociężły  | 66mb              | S3SX        | SOPOL Nitokolv                      |
| 11                    | Obudowa szybu oddymiającego z płyty RIGIDUR-H -k.odp.ogn. EI 60    | 58m <sup>2</sup>  | RIGIDUR-H   | 2 x płyta RIGIDUR-H grub.12,5mm     |
| 12                    | Wełna mineralna twarde TS-80 grub. 10 cm.                          | 58m <sup>2</sup>  | Wełna min.  | wypełnienie obudowy szybu oddymiaj. |
| 13                    | Ścianka szkieletowa grub 15 cm o odporności ogniowej EI 60         | 22m <sup>2</sup>  | RIGIDUR-H   | 2 x płyta RIGIDUR-H grub.12,5mm x 2 |
| 14                    | Krawężniak 10 x 10 cm z drewna sosnowego                           | 52mb.             | Drewn.sosn. | sielaz                              |
| 15                    | Wełna mineralna twarde TS-80 grub 10 cm.                           | 22m <sup>2</sup>  | Wełna min.  | wypełnienie ścianek szkieletowych   |
| 16                    | Obudowa ognioochronna sułkow z klasy EI 60                         | 90m <sup>2</sup>  | RIGIDUR-H   | 2 x płyta RIGIDUR-H grub. 12,5mm    |
| 17                    | Obudowa ognioochronna ścianek działowych z klasy EI 60             | 140m <sup>2</sup> | RIGIDUR-H   | 2 x płyta RIGIDUR-H grub.12,5mm     |
| 18                    | Kłapa dymowa o wym. 1,2 x 2,0m z siłownikiem                       | 2,4m <sup>2</sup> | Metal       | wykonanie indywidualne              |

LEGENDA:



|   |                      |   |         |        |
|---|----------------------|---|---------|--------|
| Indeks :  | Imię i nazwisko      | Nr. uprawnień   | Data    | Poście |
| Projektant :  | mgr inż. S. Kuziaher | UWA/WH3/14/85   | 06.2011 |        |
| Projektant :  | mgr inż. MKocan      | 470/89/UW   | 06.2011 |        |
| Asyś. konstr. :   |                      |   |         |        |
| Sprawdził :   |                      |   |         |        |
| Gl. projektant :  |                      |   |         |        |
| Formal. :   | Investor:            | Miasto i Gmina Miroszów<br>58-350 Miroszów<br>Plac Niepodległości 1   |         |        |
| A2  |                      |   |         |        |
| Podatnika :   | Typul rys.:          | Zabezpieczenie przeciwpowodziowe budynku ratusza<br>58-350 Miroszów, Plac Niepodległości 1<br>RZUT TRZECIEGO PIĘTRA |         |        |
| 1 : 100   |                      |   |         |        |
| <p>Documentacja wykonana została dla warunków pracy właściwych dla wstępuju z racjonalnie wyrażoną na to zgodę na listnie opracowanych przez mnie tutaj a projektem jest zabudowa o ile są Stanisław Kuziaher</p> |                      |   |         |        |