






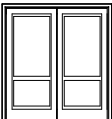
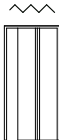
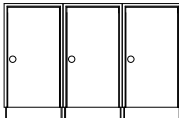



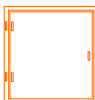



| Zestawienie stolarki drzwiowej | | | | -1(piwnica) P(partier) IP(1 piętro) IIP(2piętro) | | | |
|---|--|----------------|--------|---|--------|--------|--------|
| DRZWI DO KOTŁOWNI | | Szer.: | 1,00 m | -1 | P | IP | IIP |
|  | | Wys.: | 2,00 m | 1 szt. | | | |
| | | ID użytkownika | | dw6 | | | |
| | | Materiał | | STALOWE EI60/S _a | | | |
| Ogółem sztuk: | | 1 szt. | | Zamek bezzapadkowy przystosowany do montażu wkładki PZ, okucie klamka antypaniczna z szyldami, 2 zawiasy z regulacją wysokości +/- 3 mm w tym jeden samozamykający, oznaczenie "KOTŁOWNIA- NIEUPOWAŻNIONYM WSTĘP WZBRONIONY " | | | |
| DRZWI WĘZEŁ CIEPLNY | | Szer.: | 1,00 m | -1 | P | IP | IIP |
|  | | Wys.: | 2,00 m | 1 szt. | | | |
| | | ID użytkownika | | dw6EI60 | | | |
| | | Materiał | | STALOWE EI60/S _a -dymoszczelne | | | |
| 1 szt. | | | | Zamek bezzapadkowy przystosowany do montażu wkładki PZ, okucie klamka antypaniczna z szyldami, 2 zawiasy z regulacją wysokości +/- 3 mm w tym jeden samozamykający, oznaczenie "KOTŁOWNIA- NIEUPOWAŻNIONYM WSTĘP WZBRONIONY " | | | |
| | | Szer.: | 0,90 m | -1 | P | IP | IIP |
|  | | Wys.: | 2,00 m | 7 szt. | 1 szt. | 2 szt. | 3 szt. |
| | | ID użytkownika | | dw1 | | | |
| Ogółem sztuk: | | 13 szt. | | Materiał PCV | | | |
| | | | | Zamek zapadkowy z wkładką patentową, okucie klamka z szyldami, | | | |
| ŁAZIENKOWE | | Szer.: | 0,90 m | -1 | P | IP | IIP |
|  | | Wys.: | 2,00 m | 4 szt. | 9 szt. | 9 szt. | 4 szt. |
| | | ID użytkownika | | dw2 | | | |
| Ogółem sztuk: | | 26 szt. | | Materiał PCV | | | |
| | | | | Zamek zapadkowy , okucie klamka z szyldami, wentylacja nawiewna | | | |
| DRZWI Z SZYBĄ P4 | | Szer.: | 1,00 m | -1 | P | IP | IIP |
|  | | Wys.: | 2,05 m | 4 szt. | | | |
| | | ID użytkownika | | dw5 a | | | |
| Ogółem sztuk: | | 4 szt. | | Materiał PCV | | | |
| | | | | Zamek zapadkowy , okucie klamka z szyldami, oszklenie góra szyba P4 | | | |
| DRZWI Z SZYBĄ P4 | | Szer.: | 0,80 m | -1 | P | IP | IIP |
|  | | Wys.: | 2,00 m | 4 szt. | 2 szt. | 2 szt. | |
| | | ID użytkownika | | dw5 b | | | |
| Ogółem sztuk: | | 8 szt. | | Materiał PCV | | | |
| | | | | Zamek zapadkowy , okucie klamka z szyldami, oszklenie góra szyba P4 | | | |
| DRZWI Z SZYBĄ P4 | | Szer.: | 0,90 m | -1 | P | IP | IIP |
|  | | Wys.: | 2,00 m | 4 szt. | 9 szt. | 8 szt. | |
| | | ID użytkownika | | dw5 | | | |
| Ogółem sztuk: | | 21 szt. | | Materiał PCV | | | |
| | | | | Zamek zapadkowy , okucie klamka z szyldami, oszklenie góra szyba P4 | | | |
| DRZWI WEWNĘTRZNE | | Szer.: | 1,80 m | -1 | P | IP | IIP |
|  | | Wys.: | 2,00 m | 2 szt. | 2 szt. | 1 szt. | 1 szt. |
| | | ID użytkownika | | dw3 | | | |
| Ogółem sztuk: | | 6 szt. | | Materiał PCV | | | |
| | | | | blokada skrzydła, samozamykacze, zamek z wkładką, pochwyt-y-klamki osklenie szyba P2 | | | |
| Drzwi składane- harmonijkowe | | Szer.: | 0,90 m | -1 | P | IP | IIP |
|  | | Wys.: | 2,00 m | 4 szt. | | | |
| | | ID użytkownika | | ~~~~ | | | |
| Ogółem sztuk: | | 4 szt. | | Kierunek otwierania P +L | | | |
| | | | | Materiał PCV | | | |
| Drzwi systemowej zabudowy ścianek | | Szer.: | 0,90 m | -1 | P | IP | IIP |
|  | | Wys.: | 1,80 m | 2 szt. | 5 szt. | 5 szt. | 5 szt. |
| | | ID użytkownika | | sys | | | |
| Ogółem sztuk: | | 17 szt. | | Materiał | | | |
| | | | | Systemowe ścianki do kabin ustępowych z drzwiami - profile aluminiowe anodowane w kolorze naturalnym , klamki z identyfikatorem zamknięcia, gałka konstrukcja wypełniona płytą wodoodporną, kolor niebiesko-szary. | | | |
| | | Szer.: | 0,90 m | -1 | P | IP | IIP |
|  | | Wys.: | 2,00 m | 5 szt. | | | |
| | | ID użytkownika | | dw10 | | | |
| Ogółem sztuk: | | 13 szt. | | Materiał PŁYGINOWE | | | |
| | | | | Zamek zapadkowy z wkładką patentową, wizjer, okucie klamka z szyldami, | | | |
| Drzwi zewnętrzne wejściowe do kotłowni | | Szer.: | 1,20 m | 1 szt. | | | |
|  | | Wys.: | 2,10 m | | | | |
| | | ID użytkownika | | Dz-EI60_kot | | | |
| | | Materiał | | Stalowe ocieplone | | | |
| | | | | Zamek bezzapadkowy przystosowany do montażu wkładki PZ, okucie klamka antypaniczna z szyldami, 2 zawiasy z regulacją wysokości +/- 3 mm w tym jeden samozamykający, oznaczenie "KOTŁOWNIA- NIEUPOWAŻNIONYM WSTĘP WZBRONIONY " | | | |

| | | | | |
|---|---------------------|-------------------|--------|--|
| <div>Drzwi wewnętrzne magazyn opalu</div> <div>EI60/Sa-dymoszczelne</div> <div></div> | Szer.: | 1,20 m | 1 szt. | |
| | Wysoko... | 2,10 m | | |
| | ID użytkownika | Dw_kot-3EI60 | | |
| | Kierunek otwierania | L | | |
| | Materiał | Stalowe ocieplone | | |
| Zamek bezzapadkowy przystosowany do montażu wkładki PZ, okucie klamka antypaniczna z szyldami, 2 zawiasy z regulacją wysokości +/- 3 mm w tym jeden samozamykający, oznaczenie "MAGAZYN OPALU- NIEUPOWAŻNIONYM WSTĘP WZBRONIONY " | | | | |

| | | | |
|--|---|--------------------|--------|
| <div>Klapy wsypów opalu</div> <div></div> | Szer.: | 1,20 m | 3 szt. |
| | Wys.: | 1,10 m | |
| | ID użytkownika | Klapy wsypów opalu | |
| | Kierunek otwierania | Góra | |
| | Materiał | Stalowe ocieplone | |
| | uchwyt, podpora, łańcuch , zamek- zapadkowy | | |
| | | | |

| Zestawienie stolarki okiennej | | | | -1(piwnica) P(partier) IP(1 piętro) IIP(2piętro) | | | |
|---|--|---------------------|--------|--|---|----|-----|
| NAŚWIEITLE | | Szer.: | 2,45 m | -1 | P | IP | IIP |
|  | | Wysoko... | 0,80 m | 2 szt. | | | |
| | | ID użytkownika | | O10 | | | |
| | | Kierunek otwierania | | P | | | |
| | | Materiał | | PCV | | | |

Stolarka okienna i drzwiowa w kolorze białym.

cz.n. - ilość sztuk w części nowoprojektowanej
cz.s. - ilość sztuk w części "starej" - istniejącej

| | | | | | | | |
|--|------------------------------|---|--|--|--------|--|--|
| KONSORCJUM FIRM: Z.U.T.B. "MAK-TECH" s.c A.Makaś, W.Wilk ul. Słowackiego 9 Kamienna Góra AM+Biuro projektów architekt Anna Michno ul. Browarowa 1 58-400 Kamienna Góra | PROJEKT WYKONAWCZY/BUDOWLANY | | | | | | |
| | Przedmiot inwestycji | Rozbudowa z przebudową budynku Zespołu Szkół Publicznych w Lubawce | | | | | |
| | Inwestor | Gmina Lubawka, Plac Wolności 1 58-420 Lubawka | | | | | |
| | Adres inwestycji | Lubawka, ul. Mickiewicza 4, 58-420 Lubawka Dz. nr 708, 709, 701dr, 711 | | | | | |
| ADAPTACJA "MAC" PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWE ul. Jeleniogórska 46c, 58-400 Kamienna Góra tel. 604676058, 604153046, e-mail: amplus.biuroprojektow@gmail.com www.architekt-ampius.pl | Branża | ARCHITEKTURA | | | Podpis | | |
| | Projektant: | mgr inż. arch. Anna Michno upr. 284/00DUW | | | | RYS. nr ZAMIENNY 12A /zm2B | |
| | Projektant: | mgr inż. arch. Anna Michno upr. 284/00DUW | | | | | |
| | Nazwa rysunku | zast. stolarki - CZĘŚĆ STARA ISTNIEJĄCA | | | | SKALA 1:100 DATA Kwiecień 2010 Luty 2017 | |