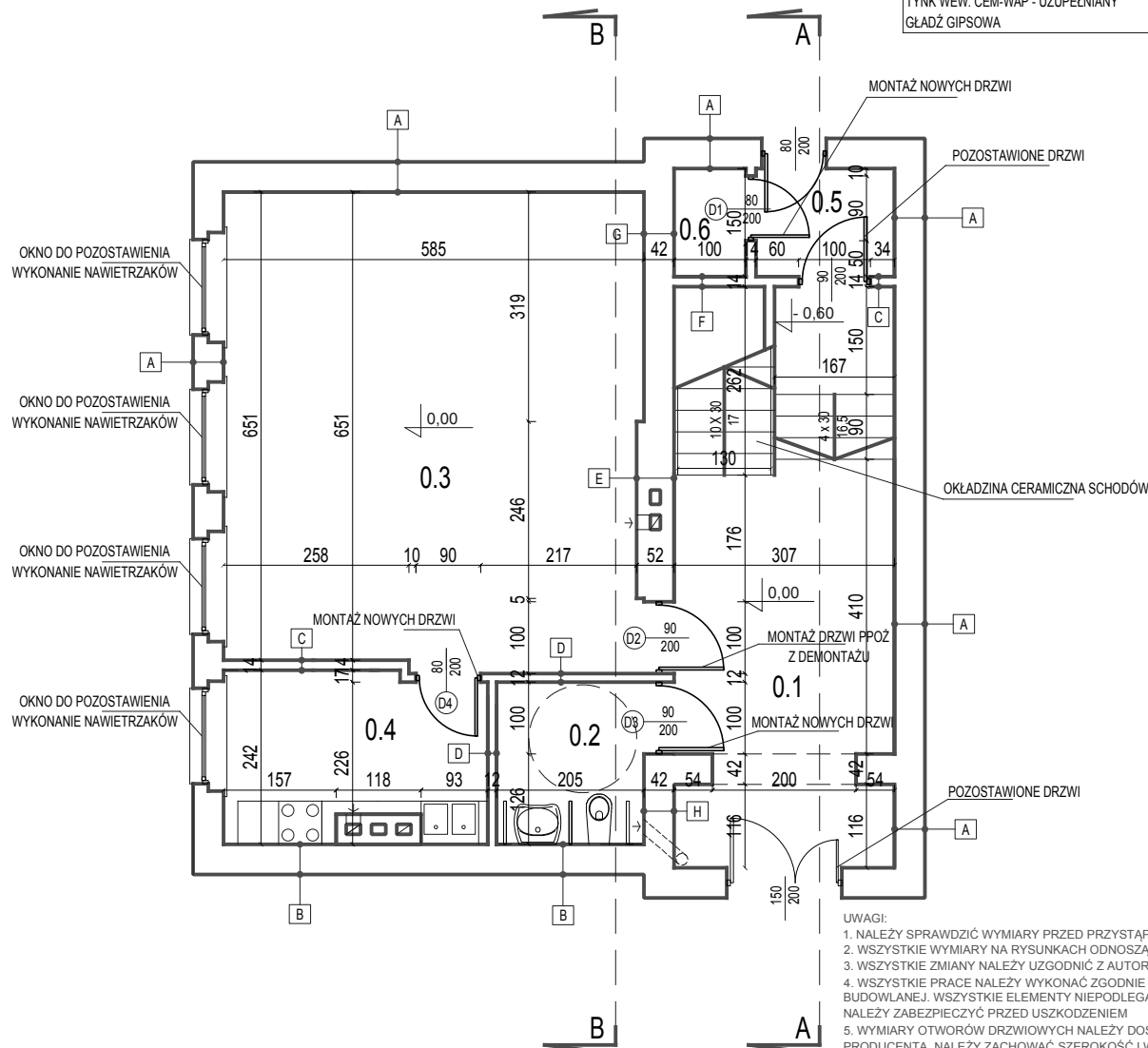


| | | | |
|----------|---|--------|-------|
| A | TYNK ZEWNĘTRZNY | 2 cm | ISTN. |
| | CEGLA PEŁNA | 38 cm | ISTN. |
| | TYNK WEW. CEM-WAP - UZUPEŁNIANY | 1,5 cm | PROJ. |
| | GLĄDŹ GIPSOWA | 0,5 cm | PROJ. |
| B | TYNK ZEWNĘTRZNY | 2 cm | ISTN. |
| | CEGLA PEŁNA | 38 cm | ISTN. |
| | PŁYTKI CERAMICZNE NA KLEJU DO WYS. 2,20 M | 2 cm | PROJ. |
| C | GLĄDŹ GIPSOWA | 0,5 cm | PROJ. |
| | TYNK WEW. CEM-WAP - UZUPEŁNIANY | 1,5 cm | PROJ. |
| | CEGLA PEŁNA | 12 cm | ISTN. |
| | TYNK WEW. CEM-WAP - UZUPEŁNIANY | 1,5 cm | PROJ. |
| | GLĄDŹ GIPSOWA | 0,5 cm | PROJ. |

| | | | |
|----------|---|--------|-------|
| D | GLĄDŹ GIPSOWA | 0,5 cm | PROJ. |
| | TYNK WEW. CEM-WAP | 1,5 cm | PROJ. |
| | BŁOCZEK Z BETONU KOMÓRKOWEGO | 12 cm | PROJ. |
| | PŁYTKI CERAMICZNE NA KLEJU DO WYS. 2,20 M | 2 cm | PROJ. |
| E | GLĄDŹ GIPSOWA | 0,5 cm | PROJ. |
| | TYNK WEW. CEM-WAP - UZUPEŁNIANY | 1,5 cm | PROJ. |
| | CEGLA PEŁNA | 50 cm | ISTN. |
| | TYNK WEW. CEM-WAP - UZUPEŁNIANY | 1,5 cm | PROJ. |
| | GLĄDŹ GIPSOWA | 0,5 cm | PROJ. |
| F | CEGLA PEŁNA | 12 cm | ISTN. |
| | TYNK WEW. CEM-WAP - UZUPEŁNIANY | 1,5 cm | PROJ. |
| | GLĄDŹ GIPSOWA | 0,5 cm | PROJ. |

| | | | |
|----------|---|--------|-------|
| G | GLĄDŹ GIPSOWA | 0,5 cm | PROJ. |
| | TYNK WEW. CEM-WAP - UZUPEŁNIANY | 1,5 cm | PROJ. |
| | CEGLA PEŁNA | 38 cm | ISTN. |
| | TYNK WEW. CEM-WAP - UZUPEŁNIANY | 1,5 cm | PROJ. |
| | GLĄDŹ GIPSOWA | 0,5 cm | PROJ. |
| H | GLĄDŹ GIPSOWA | 0,5 cm | PROJ. |
| | TYNK WEW. CEM-WAP - UZUPEŁNIANY | 1,5 cm | PROJ. |
| | CEGLA PEŁNA | 38 cm | ISTN. |
| | PŁYTKI CERAMICZNE NA KLEJU DO WYS. 2,20 M | 2 cm | PROJ. |
| I | GLĄDŹ GIPSOWA | 0,5 cm | PROJ. |
| | TYNK WEW. CEM-WAP - UZUPEŁNIANY | 1,5 cm | PROJ. |
| | CEGLA PEŁNA | 6 cm | ISTN. |
| | TYNK WEW. CEM-WAP - UZUPEŁNIANY | 1,5 cm | PROJ. |
| | GLĄDŹ GIPSOWA | 0,5 cm | PROJ. |



| ZESTAWIENIE POWIERZCHNI: | | | |
|-----------------------------|----------------------|----------------|---------------|
| 0.1 HOL . KLATKA SCHODOWA | 27,03 m ² | PŁYTKI GRES | ISTN. / PROJ. |
| 0.2 TOALETA DLA NIEPEŁNOSP. | 4,62 m ² | PŁYTKI GRES | PROJ. |
| 0.3 SALA DLA MAX. 10 OSÓB | 38,46 m ² | WYKŁADZINA PCV | PROJ. |
| 0.4 ZAPLECZE KUCHENNE | 8,21 m ² | PŁYTKI GRES | PROJ. |
| 0.5 PRZEDSIONEK | 2,90 m ² | PŁYTKI GRES | ISTN. |
| 0.6 POM. POMOCNICZE | 1,50 m ² | PŁYTKI GRES | ISTN. |
| RAZEM | 82,72 m ² | | |

- UWAGI:
1. NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC
 2. WSZYSTKIE WYMIARY NA RYSUNKACH ODNOŚĄ SIĘ DO STANU SUROWEGO
 3. WSZYSTKIE ZMIANY NALEŻY UZGODNIĆ Z AUTOREM OPRACOWANIA
 4. WSZYSTKIE PRACE NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ. WSZYSTKIE ELEMENTY NIEPODLEGAJĄCE PRACOM BUDOWLANYM NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PRZED USZKODZENIEM
 5. WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO WYTĘCZNYCH PRODUCENTA. NALEŻY ZACHOWAĆ SZEROKOŚĆ I WYSOKOŚĆ DRZWI W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY
 6. PODŁOGĘ W POMIESZCZENIU 0.3 WYKOŃCZYĆ WYKŁADZINĄ PCV HETEROGENICZNĄ Z COKOLIKAMI H=10 CM
 7. PODŁOGĘ W POMIESZCZENIACH 0.2 I 0.4 WYKOŃCZYĆ PŁYTKAMI GRESOWYMI Z COKOLIKAMI H=10 CM
 8. PRZED ZAMÓWIENIEM I ZAMONTOWANIEM STOLARKI NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY OTWORÓW Z NATURY
 9. WSZELKIE WYMIENIENIE W PROJEKCJI MATERIAŁY I TECHNOLOGIE MOGĄ BYĆ ZAMIANIŁE NA INNE PRZY ZACHOWANIU TYCH SAMYCH LUB LEPSZYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH.
 10. RYSUNKI ARCHITEKTONICZNE NALEŻY ROZPATRYWAĆ Z UWZGLĘDNIENIEM RYSUNKÓW BRANŻOWYCH

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|-------------------------------------|-------|--|--|
| PROJEKT | | ARCHICON S.C. Jerzak Szaraniec 44-100 Gliwice, ul. Głowackiego 7 | | INWESTOR | | Gmina Miejska Żory Aleja Wojska Polskiego 25, 44-240 Żory | |
| TEMAT | | | | ADRES INWESTYCJI | | | |
| Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania | | | | ul. Wodzisławska 300 44-240 Żory | | | |
| NAZWA RYSUNKU | | | | DATA | SKALA | NR RYS. | |
| | | | | 06.2017 | 1:100 | 09 | |
| Projekt - parter | | | | | | | |
| proj.mgr inż. arch. Janusz Jerzak | | | | | | | |
| wyk.mgr inż. arch. Paweł Szaraniec | | | | | | | |
| spr. mgr inż. arch. Paweł Szaraniec | | | | | | | |