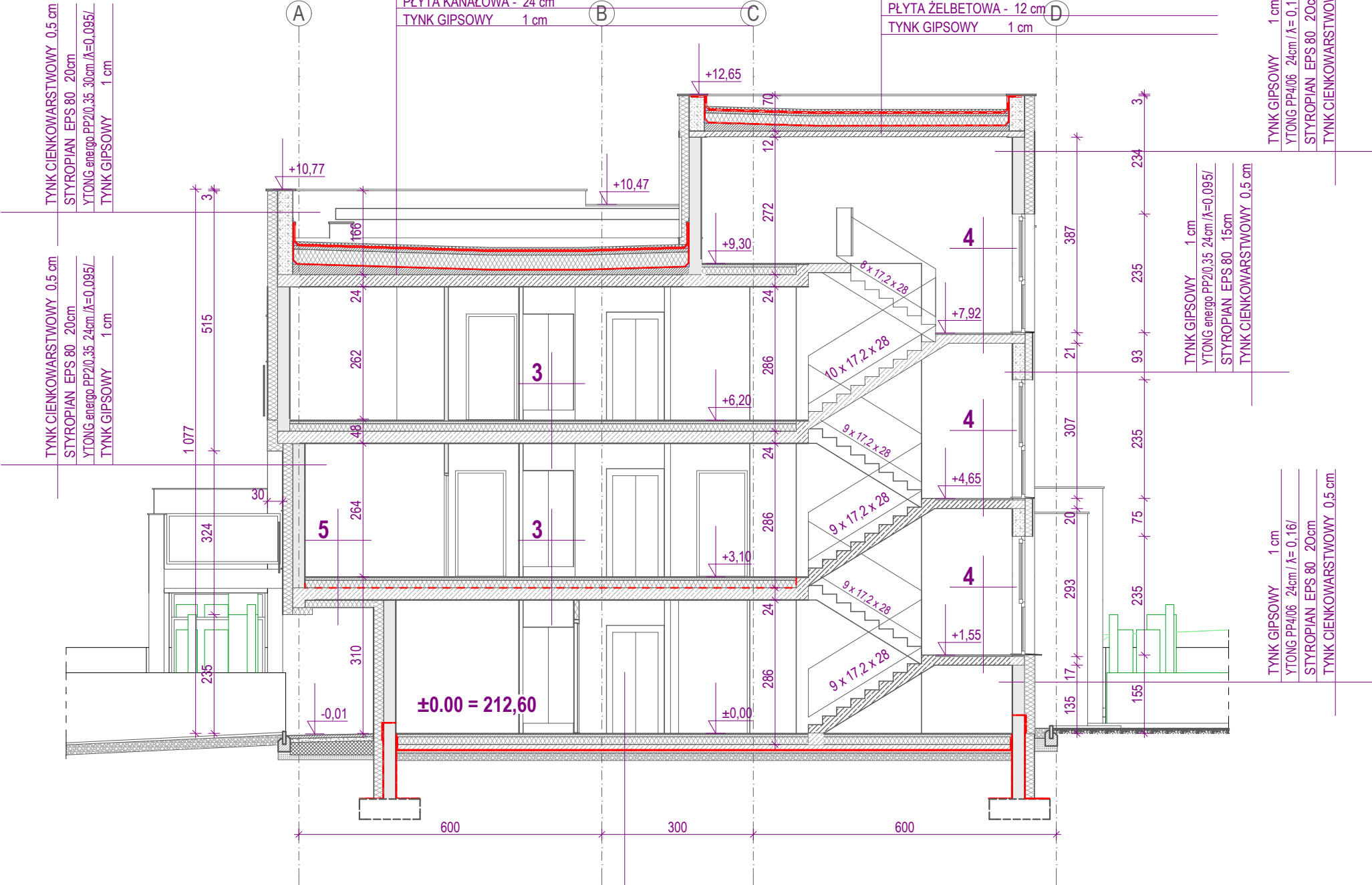


PRZEKRÓJ A - 02 1: 100



- | | |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3 | PCV / GRESS / TERAKOTA 2cm WYLEWKA CEMENTOWA / zbrojona 5 cm STYROPIAN EPS 150 dach, podłoga 15 cm PŁYTA KANAŁOWA - 24 cm TYNK GIPSOWY 1cm |
| 4 | GRESS / TERAKOTA 2cm GŁADŹ CEMENTOWA 1 ÷ 2 cm PŁYTA ŻELBETOWA - 12 cm TYNK GIPSOWY 1cm |
| 5 | PCV / GRESS / TERAKOTA 2cm WYLEWKA CEMENTOWA / zbrojona 5 cm STYROPIAN EPS 150 dach, podłoga 15 cm PAROIZOLACJA folia PE PŁYTA KANAŁOWA - 24 cm STYROPIAN EPS 80 15 cm TYNK CIENKOWARSTWOWY 0,5cm |
| 14 | KOSTKA BETONOWA SZARA 6 cm PODSYPKA CEMENTOWO PIASKOWA 5 cm KRUSZYWAO ŁAMANE 25 cm / min. 40Mpa WARSTWA ODSĄCAJĄCA / piasek średnioziarnisty 10 cm |

- | | |
|---|------------------------------------------------------|
| 7 | PCV / GRESS / TERAOKOTA 2cm |
| | WYLEWKA CEMENTOWA / zbrojona 5 cm |
| | STYROPIAN EPS 150 dach, podłoga 15 cm |
| | PAROIZOLACJA folia PE |
| | Pl. YTA BETONOWA / zbrojona 10 cm |
| | IZOLACJA PPRZECIWWILGOCIOWA 2 x papa termozgrzewalna |
| | CHUDY BETON 5cm |
| | PODSYPKA ŻWIROWA 10 cm / zagęszczana mechanicznie |

| | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------|-----------------------------------|
| BUDOWA SZEŚCIU BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH O NISKIEJ INTENSYWNOŚCI ZABUDOWY W TARNOWIE PRZY UL. BŁOTNEJ działka nr 3/8 obr. 262 | | nazwa obiektu budowlanego BUDYNEK: B | |
| nazwa rysunku PRZEKRÓJ A -02 | | | |
| projektował | mgr inż. arch Bogusław Niemiec | podpis projektanta | skala rysunku 1 : 100 |
| numer uprawnień budowlanych | BUA 8346 / 164 / 88 | | |
| data sporządzenia | wrzesień 2021 | | |
| sprawił: | mgr inż. arch. Maria Gajewska | podpis sprawdzającego | numer rysunku PB 11 |
| numer uprawnień budowlanych | BUA 8346 / 29 / 89 | | |
| data sprawdzenia | wrzesień 2021 | | |