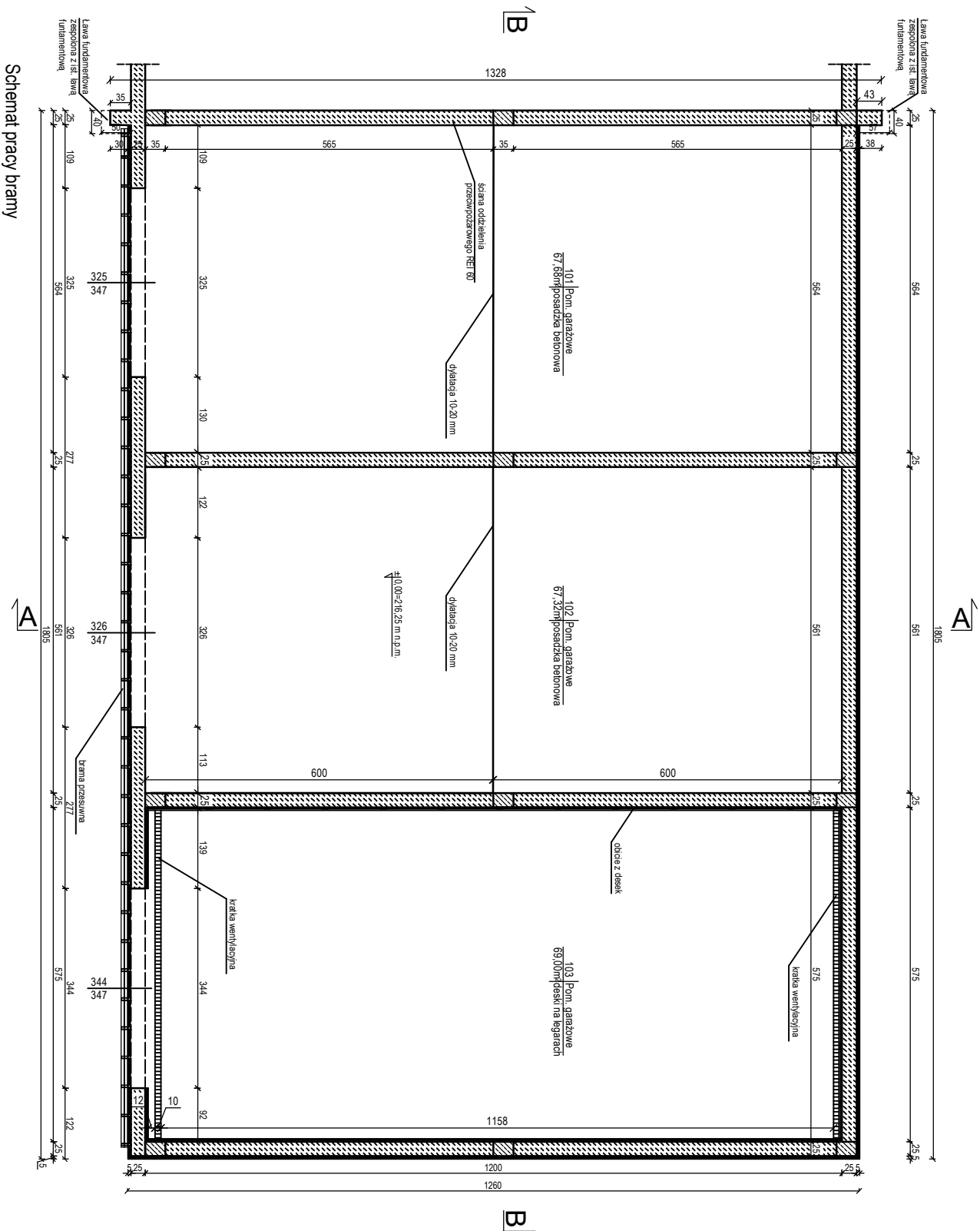



Rzut przyziemia
- stan projektowany
skala: 1:100



Schemat pracy bramy



| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------------------------------|----------------|
|  <p>Pracownia Projektowa "Wielopiętło" Grzegorz Fuliński Radziszka 39A 23-440 Flampol</p> | | nazwa rysunku: | |
| nazwa projektu: | | Rzut przyziemia - stan projektowany | |
| adres: | | skala: | |
| Dz. nr ewid. 318/1/6, 318/1/1 jedn. ewid. 06505/5, 4.0003 Jarosław Lubelski, obpęł ewid. 0003 Jarosław Lubelski, gm. Jarosław Lubelski. | | 1:100 | |
| Zamawiający: | | data: | |
| Zespół Drog Powiatowych w Jarosławie Lubelskim ul. Batalionów Powstalców Wiosny 28-30, 300 Jarosław Lubelski | | Kwiecień 2024 | |
| rozdział i system dokumentacji: | | Projekt architektury-budowlany | |
| branża | funkcja: | imię i nazwisko | nr uprawnień |
| architektura | projektant: | mgr inż. arch. Michał Pałyk | UAN 8387/21/90 |
| architektura | supervizor: | mgr inż. arch. Grzegorz Szymański | 661.B.OIA.09 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Niniejsze opracowanie chroni ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Rozprawy i inne bez zezwolenia autora jest zabronione. (Dz. U. Nr 24, poz. 53, art. 1, § 2 zm. 2 z 1994) | | | |