



Uwagi:
 -/+ 0.00 **projektowane** - podniesione o 11 cm względem istniejącego +/- 0,00 budynku

- Podniesienie nadproży istniejących drzwi wewnętrznych o 12cm względem istniejącego poziomu nadproży
- Demontaż urządzeń sanitarnych i podniesienie urządzeń o 11 cm
- Otwory przebić przez płytę kanałową stropodachu na kanały wentylacyjne, dostosować do układu kanałów w płycie istniejącej
- Wszystkie wymiary skorygować na placu budowy

istniejąca ściana murowana
+docieplenie 18cm wełna skalna EI60

istniejąca ściana murowana
+docieplenie 18cm styropian EPS 70-038

elementy nowoprojektowane

elementy do demontażu

elementy istniejące

| INWESTPROJEKT - ZACHÓD | | | | |
|--|--|--------|------|-----------|
| Spółka z o.o. Łódź ul. Narutowicza 7/9 | | | | |
| nazwa obiektu | BUDYNEK SPPP PŁOCK - REMONT BUDYNKU | | | branża |
| adres | Płock, ul. Zglenickiego 42, działka nr 1/1, obręb 1, Gm. Biała Stara | | | arch |
| temat rysunku | RZUT DACHU - projekt | | | skala |
| projektant | mgr inż. arch. B. Czyżykowski nr upr. 440/89/WI | podpis | data | 09.2016 |
| asystent proj. | mgr inż. arch. Aleksandra Skwarska | podpis | data | 09.2016 |
| sprawdz. | mgr inż. arch. A. Adamczewska nr upr. 386/69 | podpis | data | 09.2016 |
| | | | | nr rys |
| | | | | 2 |
| | | | | nr strony |
| | | | | |