

ELEWACJA T2
1:100

UWAGI:
- WYMIARY PODANE W cm

UWAGA:
ZAKRES NINIEJSZEJ INWENTARYZACJI NIE DOTYCZY UKŁADU ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH

UWAGI:
Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu.
Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.
W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

ZAKRES RYSUNKU:

ELEWACJA PŁN - ZACH

ELEWACJA PŁN - WSCH

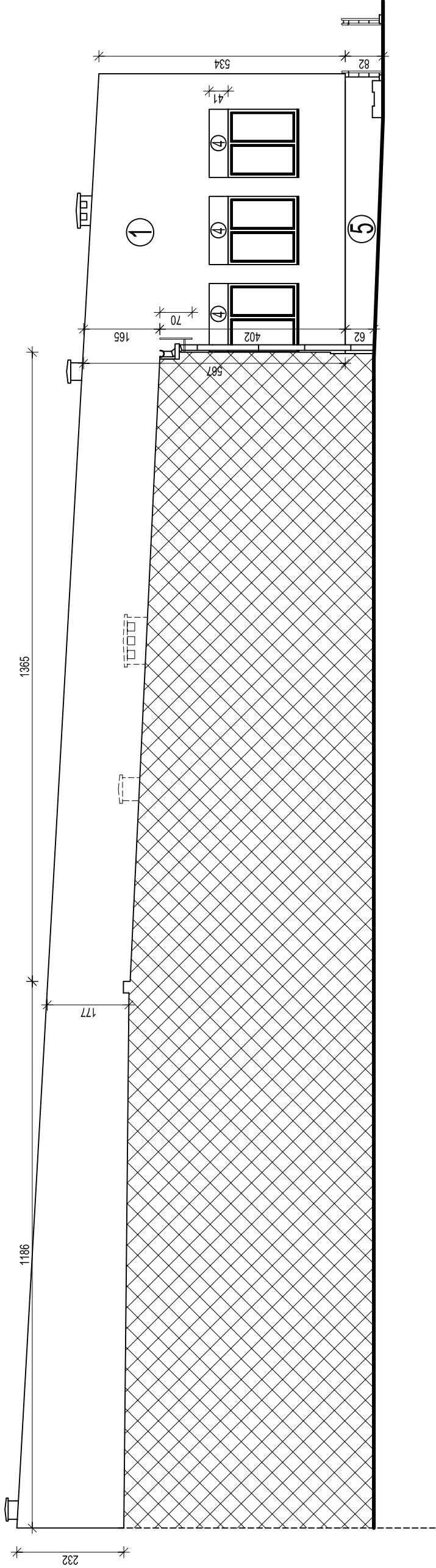
ELEWACJA PŁD - ZACH

ELEWACJA PŁD - WSCH

BUDYNEK "A"

ELEWACJA - T2 BUDYNEK "B"

ELEWACJA - T2 BUDYNEK "C"



LEGENDA - KOLORYSTYKA:

①

- ŚCIANY NADZIEMIA - TYNK SILIKONOWY: KOLOR JASNO SZARY - wg wzorników: Ceresit - SIBERIA S11, NCS - S 1002-R lub równoważne

②

- ŚCIANY NADZIEMIA - TYNK SILIKONOWY: KOLOR SZARY - wg wzornika: Ceresit - NEBRASKA NB3 lub równoważne

③

- ŚCIANY NADZIEMIA - TYNK SILIKONOWY: KOLOR CIEMNOSZARY - wg wzornika: Ceresit - ETNA ET4 lub równoważne

④

- ŚCIANY NADZIEMIA - TYNK SILIKONOWY: KOLOR CEGLASTY - wg wzornika: NCS - S 3040-Y70R lub równoważne

⑤

- COKÓŁ - TYNK SILIKONOWY: KOLOR BORDO - wg wzornika: NCS - S 5020-Y80R lub równoważne

⑥

- OKŁADZINA KAMIENNA (ISTNIEJĄCA) - PIASKOWIEC "KOPULAK" ŁUPANY

⑦

- OBUDOWA ZADASZEŃ NAD WEJŚCIAMI: KOLOR GRAFIT - wg wzornika: RAL - 7016 lub równoważne

OBRÓBKI BLACHARSKIE: KOLOR GRAFIT - wg wzornika: RAL - 7016 lub równoważne

UWAGA:

KOLORY WIDOCZNE NA WYDRUKU NIE ODZWIERCIEDLAJĄ DOKŁADNIE RZECZYWISTYCH KOLORÓW ELEWACJI.

| | | |
|--|--|---|
| Jednostka projektowa | ASPEKT PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BEATA GÓRSKA 18-421 PĘTŁA UL. CZERNOBA 37B | A S P E K T PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY BEATA GÓRSKA 18-421 PĘTŁA UL. CZERNOBA 37B |
| Adres | 18-400 ŁOMŻA, UL. SZOSA ZAMBROWSKA 1/27 DZ. NR 11110/11, 11110/14 | |
| Nazwa projektu | TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W ŁOMŻY (BUDYNEK A, B i C) | |
| Tytuł rysunku | ELEWACJA T2 | |
| | Imię i nazwisko | Nr uprawnień |
| | Podpis/Data | |
| BRANŻA ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNA: | | |
| Projektant architektury: | mgr inż. arch. Michał Sklepko | BL-P-00KK/99/2007 |
| Projektant konstrukcji: | mgr inż. Beata Górka | PDL/0002/POOK/10 |
| Skala | 1:100 | Nr rysunku |
| Stadium | PB | 22 |
| | | Revizja |
| | | - |