



RZUT FUNDAMENTÓW – ZEWNĘTRZNE ŚCIANY OPOROWE

skala 1:100

Poziom $\pm 0,00 = 140,70\text{m npm}$

| | | |
|--|--|---|
| STUDIO PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWA www.studio-projekt.com biuro@studio-projekt.com | | 05-500 Mińsk Maz. ul. Świętokrzyska 46 tel. 608.505.345, 693.086.372 |
| PROJEKT TECHNICZNY | | |
| NAZWA, ZAMIERZENIA BUDOWY, ANEKS | | |
| Budowa budynku Centrum Bezpieczeństwa w Łatowiczu wraz z instalacją gazową, 2 naszjami flagowymi, murem oporowym, instalacją oświetlenia terenu. | | |
| adres obiektu: | | |
| 05-334 Łatowicz, ul. Świętego Ducha | | |
| XVII/ XXII/ VIII | | |
| Identyfikator działek: 141210.4.0001.1115/3, 141210.4.0001.1116/2 | | |
| Inwestor, adres inwestycji | | |
| Gmina Łatowicz | | |
| ul. Rynek 6, 05-334 Łatowicz | | |
| PRZEDMIOT RYSUNKU: | | |
| RZUT FUNDAMENTÓW, CZ.2 | | |
| - ŚCIANY OPOROWE, ZEWNĘTRZNE | | |
| PROJEKTOWAŁ: | | DATA: |
| inż. Tomasz Korytowski | | 06.2024 r. |
| upr. MAZ/0042/POOK/07 | | |
| upr. Ma-489/01 | | |
| Sprawdził: | | SKALA: |
| inż. Mirosław Fluk | | 1:100 |
| upr. Ma-489/01 | | |
| BROŹKA: | | |
| KONSTRUKCJA | | NR RYS. |
| REWIZJA | | PT-KB-02 |
| ... | | |

- UWAGA:**
- * BETON: – fundamenty B30 – C25/30, XC1
 - ściany oporowe zewnętrzne – C25/30, XC2, XF1
 - CHUDY BETON B10 – C8/10
 - STAL: –pręty główne: # A-IIIN (RB500W), B500SP
 - strzemiona: # A-IIIN (RB500W), B500SP
 - * Otwlenie zbrojenia-cmin=50mm.
 - * Poziom posadowienia na rzędnej –1,50m
 - od projektowanego poziomu 0,00
 - * Ściany fundamentowe żelbetowe monolityczne gr.24cm,
 - wierzech na rzędnej –0,10m
 - * Przebicia instalacyjne wg proj. branżowych.
 - * Nasypy niebudowlane i grunty plastyczne usunąć
 - i zastąpić nasypem budowlanym o $\lambda_s > 0,97$.
 - * Poziom wody gruntuowej poniżej projektowanego posadowienia.
 - * Podszycie windy wykonać w technologii "biciej wanny"