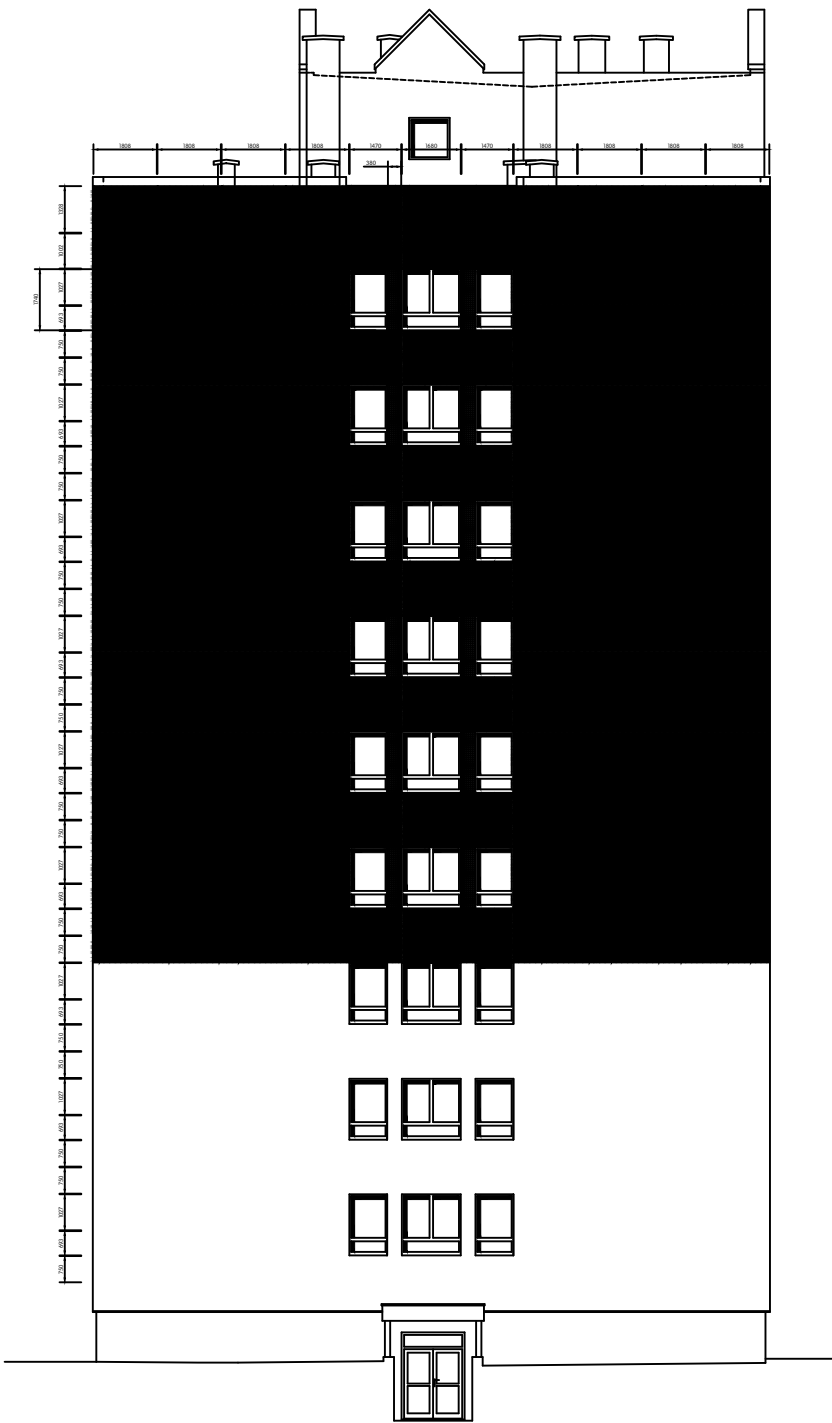


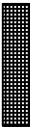
F2

ELEWACJA POŁUDNIOWA

Wygląd elewacji z modułami fotowoltaicznymi

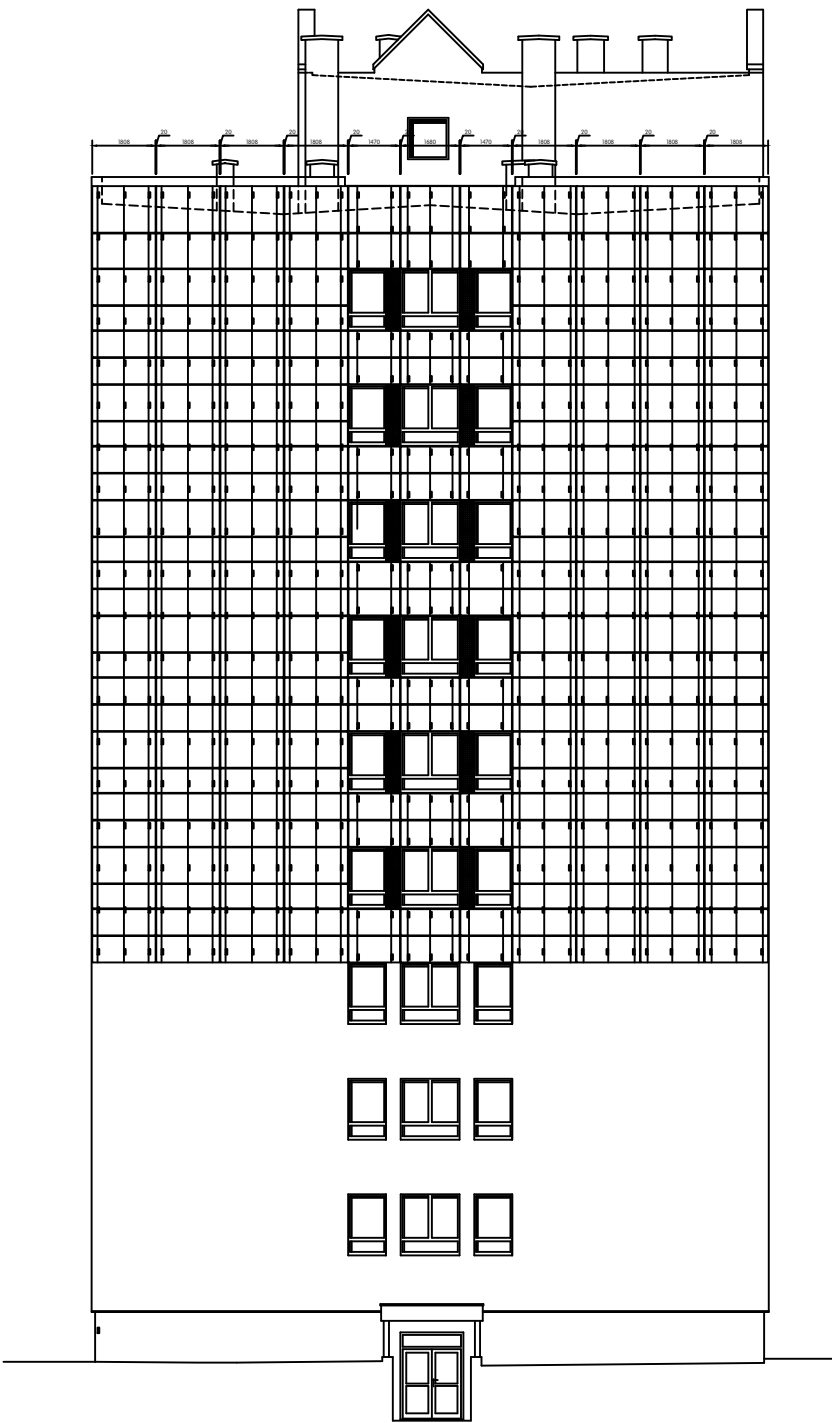


Moduły fotowoltaiczne szkło-szkło, montowanych jako fasada wentylowana



Moduły szklane z imitacją ogniw fotowoltaicznych, montowanych jako fasada wentylowana

Lokalizacja nośnych konsol (marek wsporczych) oraz szyn aluminiowych "back rail"



Rysunek do weryfikacji według Projektu wykonawczego

|  |  |   |         |
|--|--|---|---------|
| <b>PROINWENKO</b><br>FIRMA PROJEKTOWO - BUDOWLANA<br>www.proinwenko.pl   |  | ul. Gawryłowska 31A/B<br>39-200 Dąbica<br>tel. 509-867-430<br>e-mail: biuro@proinwenko.pl |         |
| Nazwa zadania: INSTALACJA FOTOWOLTAKCZNA BUDYNKU F2<br>SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W TARNOBURZEGU<br>NA DZIAŁCE NR 2160/15, OBRĘB 12 M. TARNOBURZEG |  |   |         |
| Lokalizacja obiektu: dz. nr ewid. 2160/15 obręb 12 Tarnobrzeg  |  |   |         |
| Inwestor: Wojewódzki Szpital im. Żołni z Zamojskich Tarnobrzeg<br>ul. Szpitalna 1, 39-400 Tarnobrzeg   |  |   |         |
| Rodzaj opracowania: P.B. Rozmieszczenie modułów fotowoltaicznych   |  |   |         |
| Skala: 1:100   | Nazwa rysunku: RZUT ELEWACJI POŁUDNIOWEJ | Nr rys.: OF-1   |         |
| Opracował: mgr inż. Mariusz Żyła   | Nr uprawnień: 04                         | Data: 04 2018   | Podpis: |
| Projektował: Andrzej Leśniak   | Nr uprawnień: 118/68                     | Data: 04 2018   | Podpis: |
| Sprawił: mgr inż. Tomasz Piękoś  | Nr uprawnień: POK/0144/PW/OE/04          | Data: 04 2018   | Podpis: |