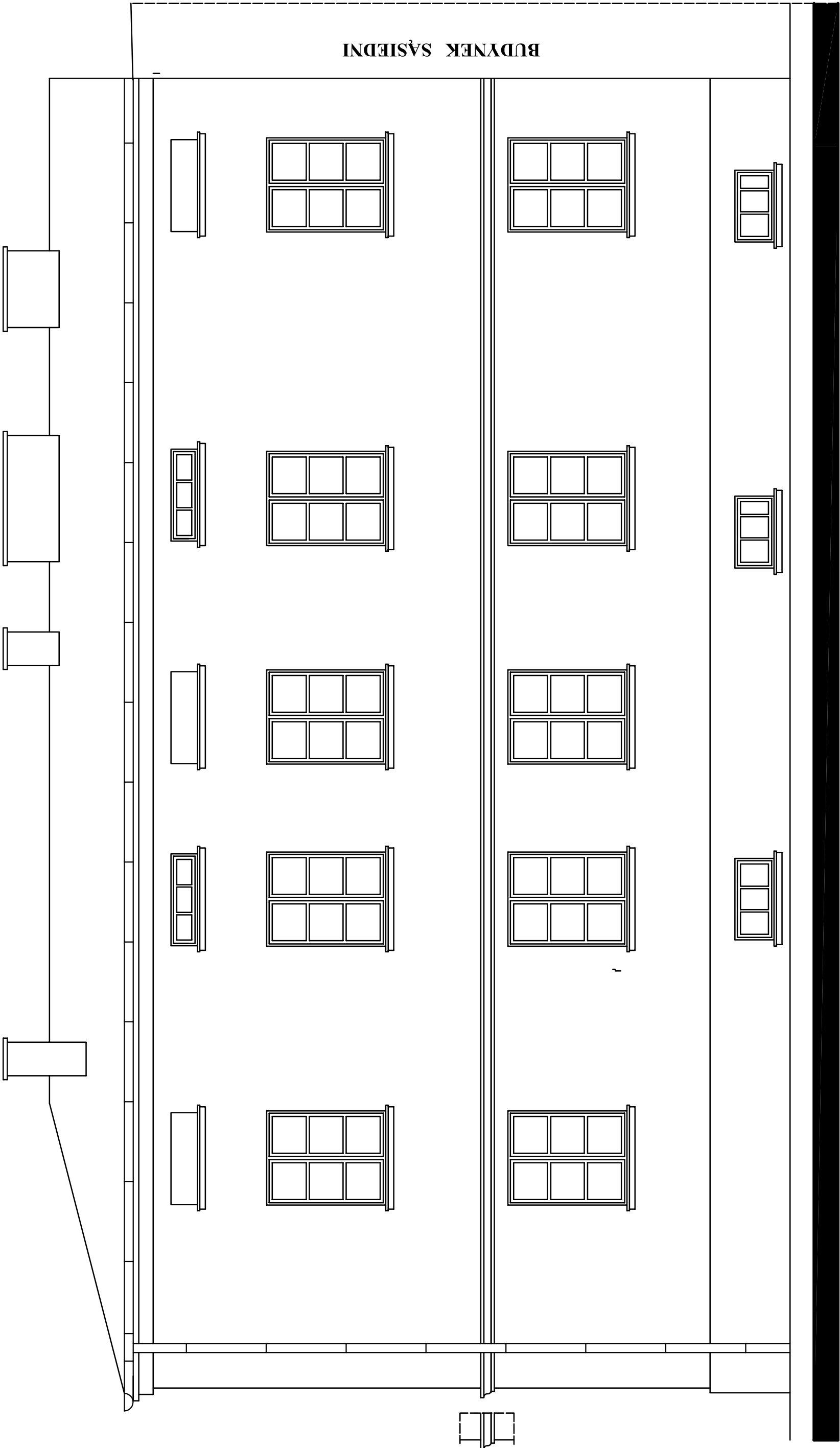


Rynny, rury spustowe, opierzenia - blacha tytan - cynk
W otworach okiennych i blendach pozbawionych parapetów ceglanych wykonać parapety z cegły o wysokości $h=\frac{1}{4}$ i wykończyć blachom j.w.
Zastosować okna z pcv 3-szybowe, kolor złoty dąb, kwatera jedna uchyla jedna otwieralna
 $U_{max} = 0,90W/(m2xK)$.
Ściany docieplić styropianem gr. 15 cm.
Drzwi drewniane na etapie wykonawczym uzgodnić zgodnie z procesem budowlanym i obowiązującymi normami, $U_{max} = 1,30W/(m2xK)$.
Wyprawa elewacji uziarnienie 1 mm farbą krzemianową S 122



| | | | |
|---------------|---|---------|---------|
| Nazwa obiektu | Budynek wielorodzinny Kategoria obiektu - XIII | | |
| Temat | Termomodernizacja budynku w zakresie wykonania instalacji c.o. i c.w.u, wymiany stolarki okiennej i drzwiowej, naprawa elewacji, montaż węzła ciepłego , docieplenie elewacji metodą lekko-mokra, | | |
| Inwestor | Miasto Konin 62-500 Konin ul. Plac Wolności 1 | | |
| Adres | 62-500 Konin ul. 3 Maja 34 | | |
| inwestycji | dz. geodezyjna nr 184/2, 184/1, 185 obręb 0018 Starówka | | |
| Rysunek | Elewacja frontowa, wschodnia | | |
| Branża | architektoniczno - budowlana | | |
| Wykonał | mgr inż. arch. Anna Morawiec Spec. architektoniczna upr 555/92 | Data | Nr rys. |
| | | 08.2022 | 08.2022 |
| Opracował | mgr inż. arch. Radosław Nawara | | |
| | | 1 : 50 | 18 |