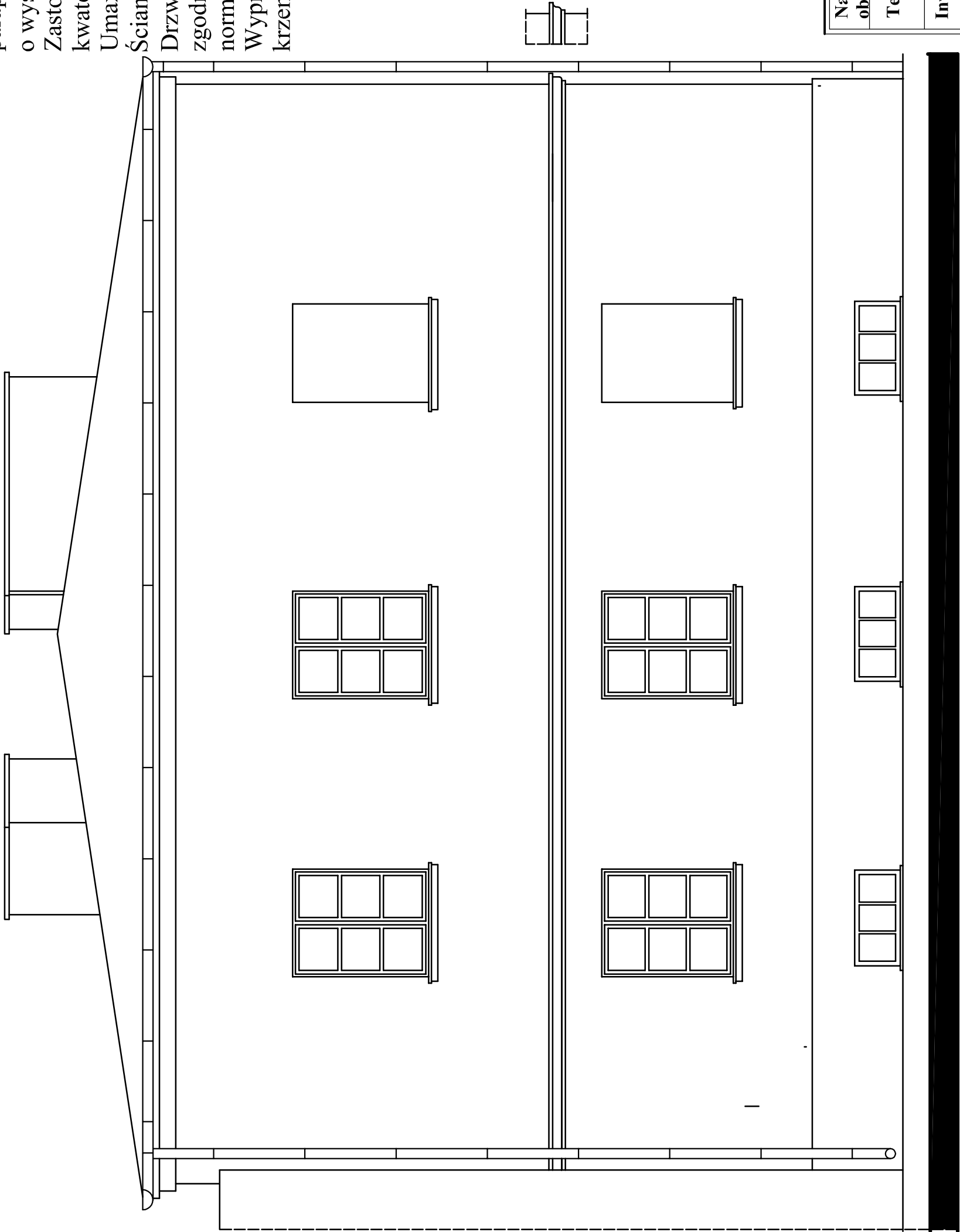


Rynny, rury spustowe, opierzenia - blacha tytan - cynk
W otworach okiennych i blendach pozbawionych parapetów ceglanych wykonać parapety z cegły o wysokości $h=\frac{1}{4}$ i wykończyć blachom j.w.
Zastosować okna z pcv 3-szybowe, kolor złoty dąb, kwatera jedna uchyla jedna otwieralna $U_{max} = 0,90W/(m2xK)$.
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 węża ciepłego , docieplenie elewacji metodą lekko-mokrą.	
Inwestor	Miasto Konin 62-500 Konin ul. Plac Wolności 1	
Adres inwestycji	62-500 Konin ul. 3 Maja 34 dz. geodezyjna nr 184/2, 184/1, 185 obręb 0018 Starówka	
Rysunek	Elewacja boczna, południowa	
Branża	architektoniczno - budowlana	
Wykonał	mgr inż. arch. Anna Morawiec Spec. architektoniczna upr 555/92	Data 08.2022
Opracował	mgr inż. arch. Radosław Nawara	Skala: 1 : 50
		Nr rys. 20