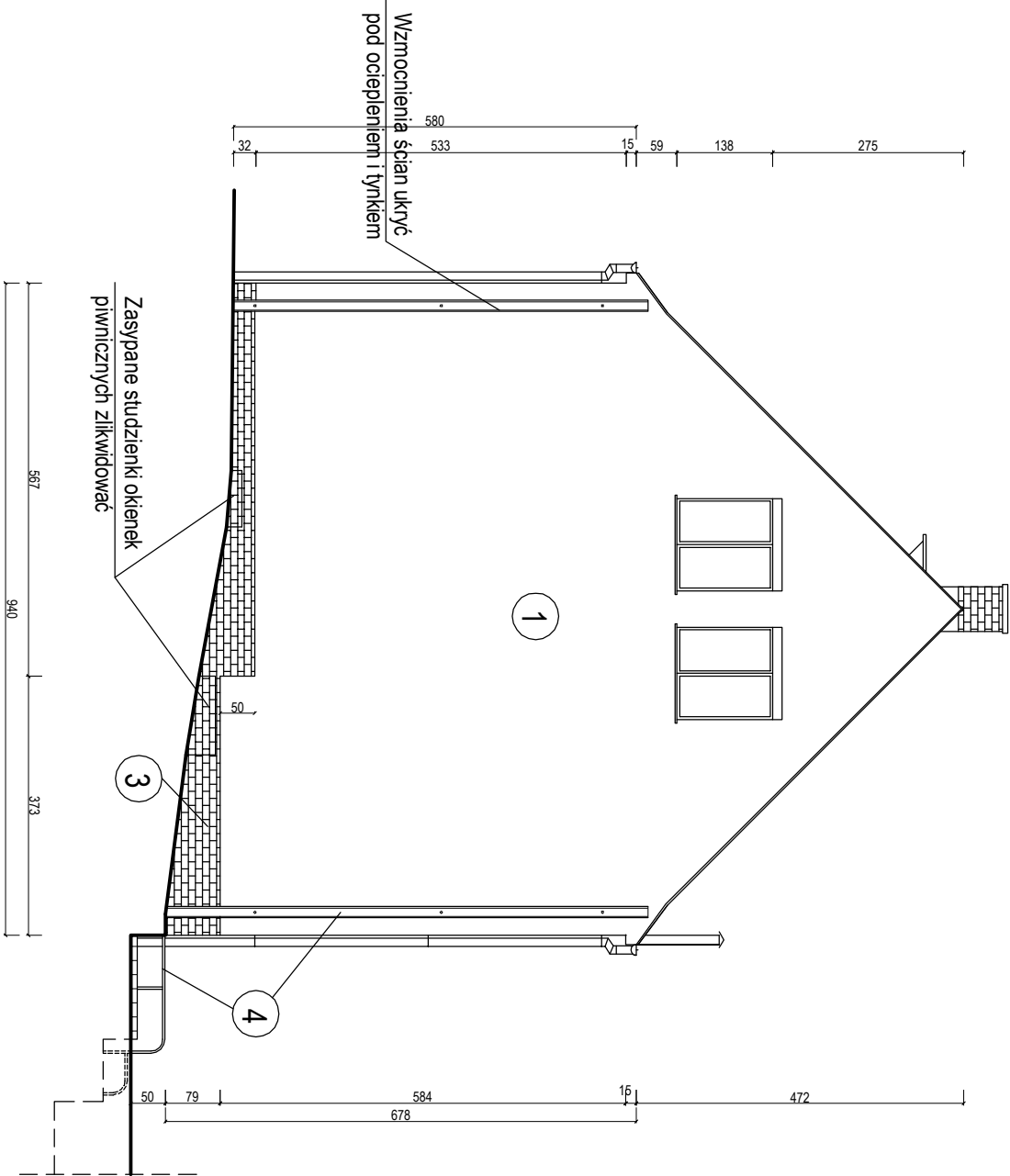


ELEWACJA BOCZNA



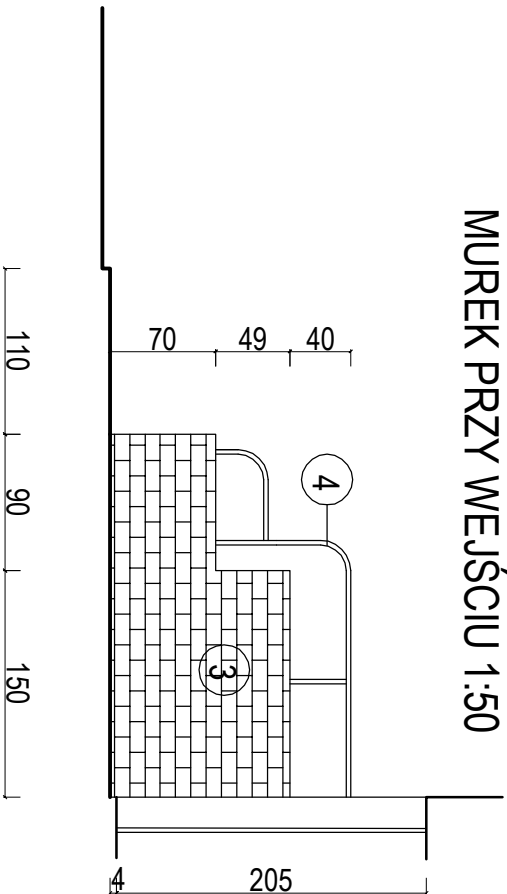
Ściany ociepić styropianem grubości 15 cm ($\lambda=0,04$ W/m \times K)


UWAGA: OBUDOWA PRZEWODÓW WENTYLACYJNYCH
- WG SZCZEGÓŁU NA RYS. NR 3A/3

LEGENDA:

- 1 TYNK AKRYLOWY ATLAS CERMIT TYPU N200 W KOLORZE NR 0288 - ZASADNICZE POWIERZCHNIE ELEWACJI
- 2 TYNK AKRYLOWY ATLAS CERMIT TYPU N150 W KOLORZE BIAŁYM NR 0000 - OPASKI OKIENNE
- 3 PŁYTKI KLINKIEROWE W KOLORZE JASNEGO BRĄZU - COKÓŁ, MURKI PRZY WEJŚCIU
- 4 ELEMENTY METALOWE - RYNNY, RURY SPUSTOWE, BALUSTRADA - RAL 0609
- 5 STOLARKA DRZWIOWA - LAKIER DO DREWNA - JASNY BRĄZ
- 6 STOLARKA OKIENNA W KOLORZE BIAŁYM

MUREK PRZY WEJŚCIU 1:50



			
ul. Piasta 47b/23, 58-304 Wałbrzych e-mail: e.knapczyk@gmail.com www.e-knapczyk.pl tel./fax : 84-83-609 lub 0602-739-181 (tel.com.)		Obiekt: Budynek mieszkalny, Wałbrzych, ul. Piłsudskiego 65 (dz. nr 428/1, obręb nr 21 Nowe Miasto)	
Zamawiający : Miejski Zarząd Budynków Sp. z o.o. w Wałbrzychu		Stadium: PB	
Temat: Remont elewacji z dociepleniem ścian budynku		Branża: A	
Projektant: inż. Edward Knapczyk nr upr. UAN.VI.03/144/84 owz ANF.2.92/83r.		Tytuł rysunku: ELEWACJA BOCZNA I MURKI PRZY WEJŚCIU	
Asystent: mgr inż. Agnieszka Knapczyk		Skala: 1:100	
		Nr rys. 3/3	