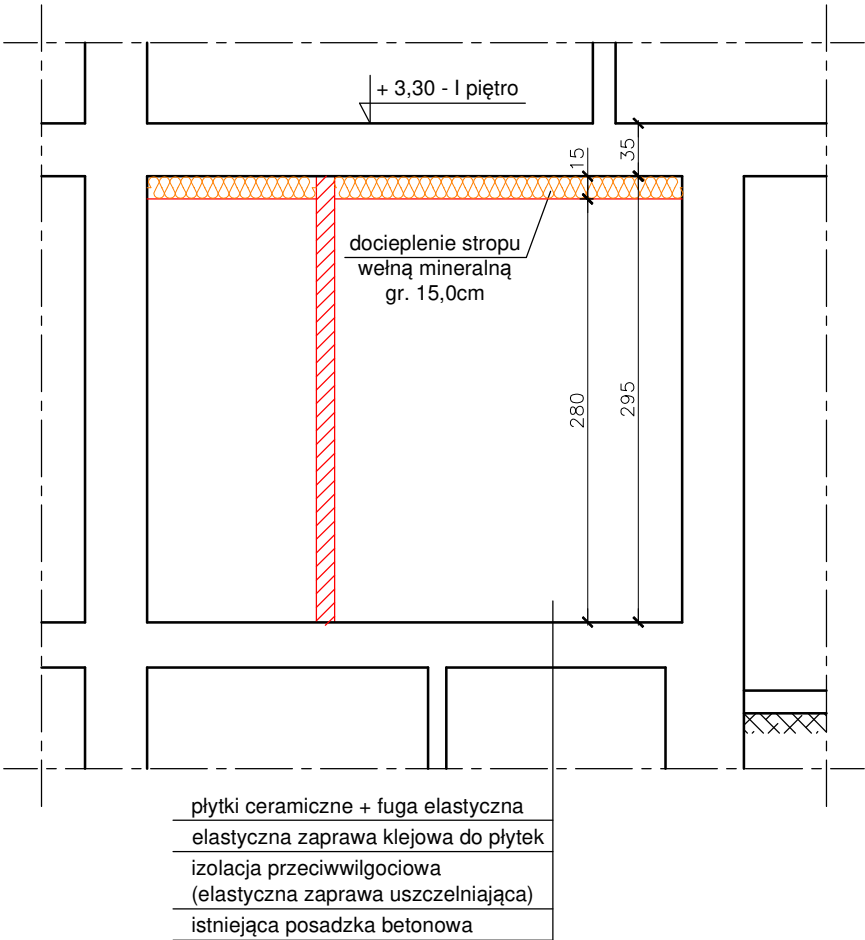


Przekrój A - A



LEGENDA:

- projektowana ścianka działowa EI60 z pustaków ceramicznych gr. 11,5cm łączonych metodą "pióro-wpust"
- projektowana wentylacja grawitacyjna
- 1 - drzwi stalowe EI30, wyposażone w zamek patentowy
- 2 - istniejący wpust podłogowy do wymiany na PVC 150x150 z kratką stalową nierdzewną
- 3 - zlew stalowy jednokomorowy 40x40cm
- 4 - okno PVC uchylno-rozwieralne 90/180cm
- 5 - projektowany nawietrzak Ø150 (wylot 30cm nad posadzką zakończony anemostatem, od zewnątrz czerpnia z blachy ocynkowanej)
- 6 - kanał wentylacyjny Ø150 z blachy tytan-cynk, l=1,8m

UWAGI DOT. POMIESZCZENIA WYMIENNIKOWNI:

- Posadzkę z płytek ceramicznych (gres techniczny) ułożyć ze spadkiem 1,5% w kierunku wpustu podłogowego.
- Ściany otynkować na gładko. Do wysokości 1,5m wykonać lamperię zmywalną z lakieru akrylowego. Ściany powyżej lamperii malować farbą emulsyjną lateksową w jasnym kolorze.
- Sufit (strop pod mieszkaniem nr 3) docieplić wełną mineralną gr. 15cm i malować mineralną farbą strukturalną w jasnym kolorze.
- Roboty prowadzić w uzgodnieniu i pod nadzorem PEC Gliwice.

ZAKŁAD PROJEKTOWO - HANDLOWY "PROJ-PROSPER" Gliwice			
Opracował:	inż. M. CZARNECKI	upr. SLK/2866/PWOK/09	branża budowlana
Data:			11.2021
Inwestor:	Zarząd Budynków Miejskich II TBS Sp. z o.o.		Stadium:
	44-100 Gliwice, ul. Warszawska 35B		PBW
Obiekt:	Budynek mieszkalny przy ul. Noakowskiego 2 w Gliwicach		Skala:
	Wydzielenie pomieszczenia wymiennikowni		1:50
	BRANŻA BUDOWLANA		
Tytuł rys.:	Rzut parteru - stan projektowany		Nr rys.:
			W-02