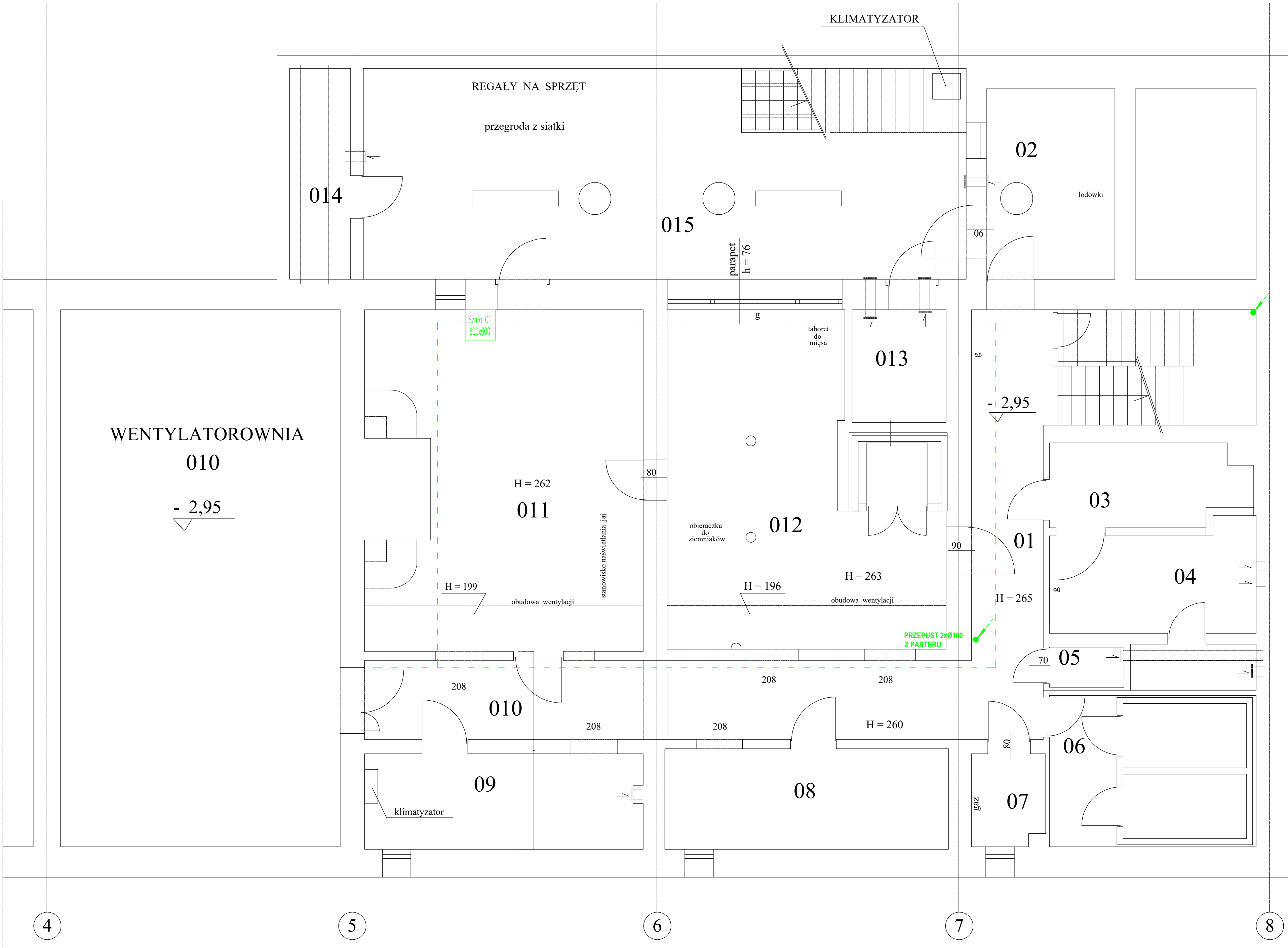


RZUT PIWNIC

nr	pomieszczenie	pow.użytk.	posadzka
01	KOMUNIKACJA	12.45	pos. betonowa
02	MAGAZYN-ŁODÓWKI	9.50	pl. ceramiczne
03	SZATNIA	6.10	pl. ceramiczne
04	WĘZEŁ SANITARNY	10.50	pl. ceramiczne
05	WC MĘŻCZYZN	1.15	pl. ceramiczne
06	MAG.WĘDLIN I MIĘSA	12.00	pl. ceramiczne
07	ZAWÓR GAZU	2.50	pl. ceramiczne
08	MAG. SPRZĘTU KUCH.	10.75	pos. betonowa
09	MAG. WARZYW I OWOC.	10.30	pos. betonowa
010	KOMUNIKACJA	18.60	pos. betonowa
011	MAG. ZIEMNIAKÓW	33.35	pos. betonowa
012	OBIERALNIA	28.50	pos. betonowa
013	MAG. ODPADKÓW	4.10	pl. ceramiczne
014	POM. GOSPODARCZE	4.60	pos. betonowa

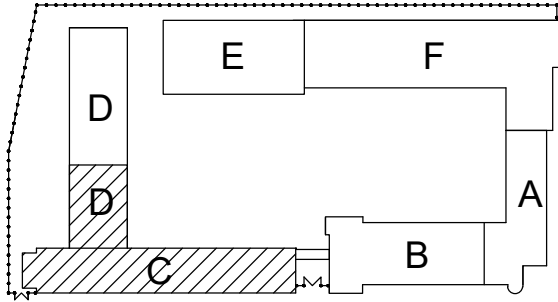
łącznie - 164.40 m²

015	PODWÓRZE KUCHNI	49.20	płytki ceramiczne
-----	-----------------	-------	-------------------



OZNACZENIA

- am. P2A.03.IT - oznaczenie przepustu (wytyczne dla konstruktora)
- przepust numer 2 na rysunku A.03.IT
- ZABUDOWA PIONU 0.5x0.3m FRONT DEMONTOWALNY - wytyczne dla branży architektonicznej
- DK400 - drabinka kablowa 400mm (BAKS)
- KS 200 - korytka siatkowe 200x60mm (BAKS)
- - - - - trasa kablowa okablowania teleinformatycznego (pod sufitem)
- - - - - trasa kablowa okablowania teleinformatycznego (poniżej parapetu)



INWESTOR	SZKOŁA ASPIRANTÓW PSP W POZNANIU	P.I.UNISOL ul.Strzeszyńska 31 60-479 Poznań
LOKALIZACJA	POZNAŃ UL. CZECHOSŁOWACKA 27	
OBIEKT	SZKOŁA ASPIRANTÓW PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W POZNANIU	SKALA 1 : 100
TREŚĆ RYSUNKU	RZUT PIWNIC - BUDYNEK C OKABLOWANIE STRUKTURALNE	
BRANŻA	TELEKOMUNIKACJA	FAZA: FW
PROJEKTANT	mgr inż Henryk Górka	DATA 12.2019
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Robert Biegański	RYS. C.0P.IT