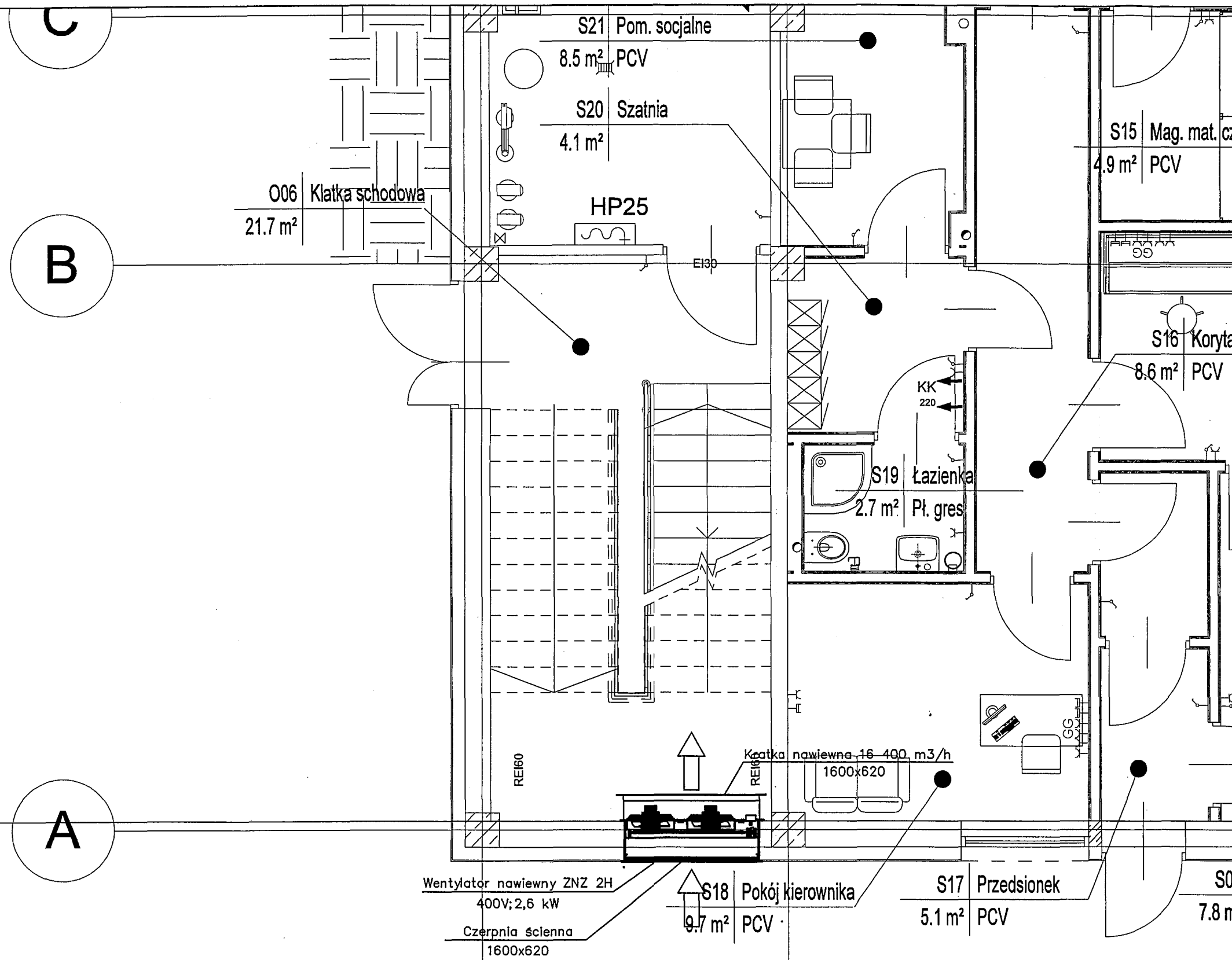


POZIOM 0



KIEROWNIK ROBÓT
Sebastian Pastuska
mgr inż. Sebastian Pastuska
Nr upr. LUB/02355/WBS/10

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWOPOŻAROWYCH
inż. Łukasz Krzysiak Nr upr. 606/2014
Lublin 15-08-2017r.
(miejscowość, data)

Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej
stwierdzam
bez uwag z uwagami

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWOPOŻAROWYCH
inż. Łukasz Krzysiak Nr upr. 606/2014

HUP-BUD HUP-BUD Sp. z o.o.
Luzyczan 10 lok.U7,
20-830 Lublin

INWESTOR
COM W JAROSŁAWIU
ul. 3 Maja 70
37-500 Jarosław

TYTUŁ PROJEKTU
System oddymiania klatek schodowych z
nawiewem mechanicznym

Zespół projektowy	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Łukasz Garbał	LUB/0006/P00S/11	
Sprawdzający:	mgr inż. Jarosław Nowaczewski	LUB/0126/PWOS/10	

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA
SANITARNA

TYTUŁ RYSUNKU
INSTALACJA WENTYLACJI
MECHANICZNEJ
RZUT PARTERU – KLATKA 1

DATA	SKALA	NR. RYSUNKU
08-2017	1:50	S-PB-WM-1.00