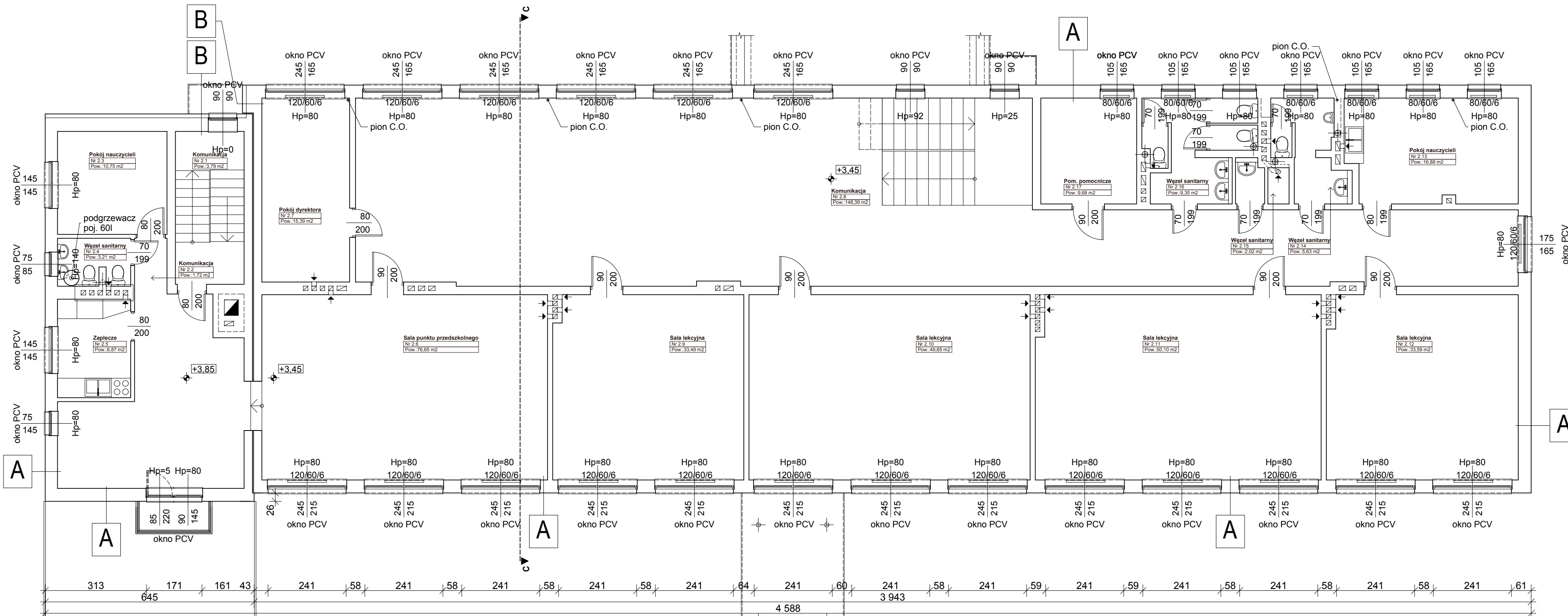


89
149
141
139
71
159
141
121
71
205

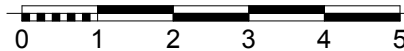
609
506
86
17
73
241
59
241
58
241
58
241
56
243
69
241
198
3 979
86
205
86
254
101
88
101
88
101
88
101
87
101
89
101
88
101
94



406
171
1 259
682

A istniejące warstwy przegrody
tynk cementowo-wapienny gr.38cm
cegła pełna
tynk cementowo-wapienny

B istniejące warstwy przegrody
tynk cementowo-wapienny gr.12cm
płyta styropianowa gr.38cm
cegła pełna
tynk cementowo-wapienny



		PROJEKT BUDOWLANY DOCIEPLENIA PRZEGRÓD ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU OŚWIATOWEGO SZKOŁY PODSTAWOWEJ W CHOCISZEWIE WRAZ Z KOLORYSTYKĄ ELEWACJI	skala 1:100
temat:	RZUT PIĘTRA STAN ISTNIEJĄCY		nr rys. I-3
inwestor:	Gmina Parzęczew, 95-045 Parzęczew, ul. Południowa 1		data 04. 2015r.
lokalizacja:	Chociszew 40, działka nr ewid. 174 - obr. Chociszew		
projektant: branża architektoniczna	mgr inż. arch. Agnieszka Siuda upr. nr 17/R-32/L.OIA/08		podpis