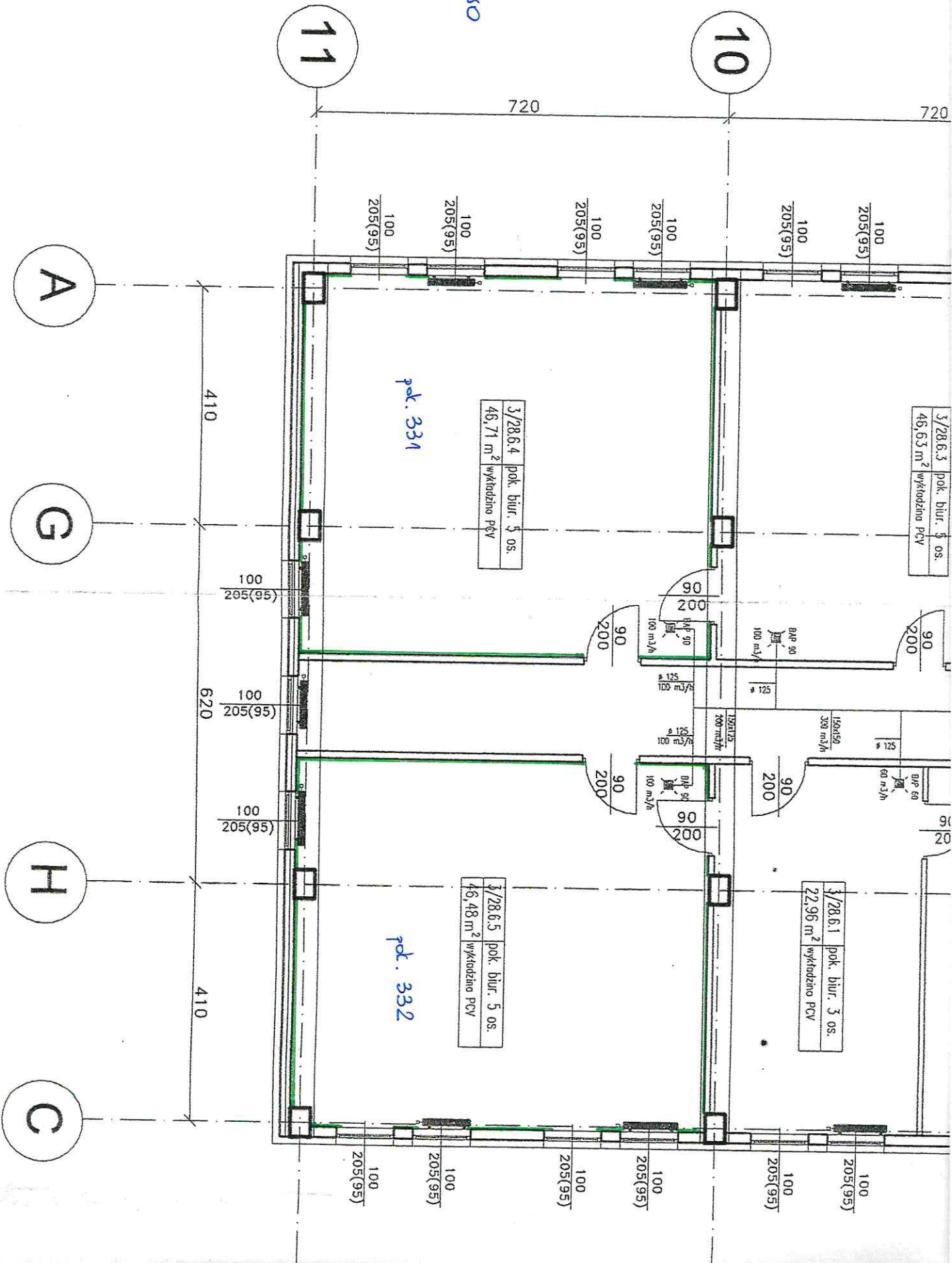


III
piętro



3/28.6.3	pok. biur. 3 os.
46,63 m ²	wykładzina PCV

3/28.6.4	pok. biur. 5 os.
46,71 m ²	wykładzina PCV

pk. 331

3/28.6.1	pok. biur. 3 os.
22,96 m ²	wykładzina PCV

3/28.6.5	pok. biur. 5 os.
46,48 m ²	wykładzina PCV

pk. 332

B

C

D

E

720

720

720

III pišto

B

P1

100
205(95)

100
205(95)

100
205(95)

100
205(95)

100
205(95)

100
205(95)

3/28.3.1
22,57 m²
płytki gresowe
obsz. interes. 2os.

pk. 317

3/28b
22,82 m²
wykładzina dywanowa
dyrektor

pk. 316a

3/28a
21,76 m²
wykładzina PCV
sekretariat

3/28c
18,72 m²
wykładzina dywanowa
7-co dyrektora

pk. 316 b

3/28.1.1
17,08 m²
wykładzina PCV
pok biur. 1 os.

3/28.1.2
18,61 m²
wykładzina PCV
pok gł. ks.

3/28d
10,08 m²
wykładzina PCV
pom.soc.kuchenne

3/31.5
6,93 m²
wykładzina PCV
pok. ksero

3/46.3.5
9,31 m²
płytki gresowe
wc D personel

3/46.3.4
9,17 m²
płytki gresowe
wc Męski personel

3/K.3.2
98,32 m²
płytki gresowe
komunikacja

3/KI.3.1
18,60 m²
płytki gresowe
komunikacja

3/200
450 m³/h

200x200
420 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

200x200
450 m³/h

200x200
420 m³/h

200x200
420 m³/h

200x200
420 m³/h

740 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h

250x200
500 m³/h