



Mapa transformowa
 12207/80/140mm
 wg PB instalacji
 wentylacji powietrznej
 l=225cm

SALA NR IV
100D

- BIŻANIA AKUSTYCZNE SŁIPIANY**
- TT1 - 200x250 cm
 - TT2 - 133x135 cm
 - TT3 - 50x170 cm
 - TT4 - 270x170 cm
 - TT5 - 133x135 cm
 - TT6 - 134x215x286 cm
 - TT7 - 134x215x286 cm
 - TT8 - 95x228x86 cm
 - TT9 - 59x228x86 cm
 - TT10 - 256x120 cm
 - TT11 - 256x120 cm
 - TT12 - 571x100 cm na sufitcie
- BIŻANIA AKUSTYCZNE SUFITOWE**
- E3 - 150x120 cm
- TRAPCZA AKUSTYCZNA**
- T1 - 200x250 cm
 - T2 - 133x135 cm
 - T3 - 50x170 cm
 - T4 - 270x170 cm
 - T5 - 133x135 cm
 - T6 - 134x215x286 cm
 - T7 - 134x215x286 cm
 - T8 - 95x228x86 cm
 - T9 - 59x228x86 cm
 - T10 - 256x120 cm
 - T11 - 256x120 cm
 - T12 - 571x100 cm na sufitcie
- deski odbiwcze na ścianach
 ———— C - wykładzina ceramiczna ściągana
 ———— R2 - ościeżki wentylacyjne przeciwobrotowe
 ———— R3 - ościeżki wentylacyjne zasłaniające elektrycznie

100*

112

odbojnice
 h=250 cm
 szerokość=200 cm
 odbojnice

h=250 cm
 h=325 cm

12

13

14

15

E

D

C

F

300

600

300

720

90

178

56

540

32

173

173

187

202

187

360

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15

15