

9x16,
27,0

+13,22

113

ZW2
Ø40

CM2
Ø25

KP2
Ø20

EI30

KŚ1
Ø50

114

10

HP205
HP205

PP3
Dn50

PCVØ110
i=2%

116

200

188

grzejnik
400W

100

80

212

WINDA

RZUT POMIESZCZENIA 116

Załącznik nr 2 do OPZ

073 +20 °C
Dłym: 2490 W

6,0°

+0,71

[1000 mm]
FTV1106
19 x 2,25
818 W
20 x 2,5
2105 W
1287 W
16 x 2,25
3 W

CV22 600x1000

CV22 600x1000

CV22 600x1000

013a
+20 °C
Dłym: 0 W

ROZDZIELNIK

WINDA

023

023 +20 °C
Dłym: 11204 W

0-K4
-2,25
0-K4 +20 °C
Dłym: 0 W

022

022 +20 °C
Dłym: 4950 W

022

CV22 600x1000

CV22 600x1000

CV22 600x1000

01

Pom. 022, 023
III strefa pożarowa
ZL I

ROZMIESZCZENIE GRZEJNIKÓW

