



Kanał wentylacyjny stal.oc.  
przepływ 9425m³/h

nowiew VII piętro 9425m³/h – przepływ w kanale głównym – 28275m³/h (0,8x1,0m)  
nowiew IV piętro 9425m³/h – przepływ w kanale głównym – 18850m³/h (0,8x0,8m)  
nowiew I piętro 9425m³/h – przepływ w kanale głównym – 9425m³/h (0,7x0,8m)

kanal obudowę  
PŁYTA WYSTAWIENIA PW-8  
TESA KABEL EL – osława owalnej  
– zasłanianie wentylatorów  
– zasłanianie windy rotacyjnej  
drabina kablowa odporności ogniowej 180 minut  
Kanał wentylacyjny stal.oc.  
PK=0,5m², przepływ 18900m³/h

Kanał wentylacyjny stal.oc.  
nowiew X piętro 4300m³/h – przepływ w kanale głównym – 12900m³/h (0,5x1,0m)  
nowiew VII piętro 4300m³/h – przepływ w kanale głównym – 12900m³/h (0,5x1,0m)  
nowiew IV piętro 4300m³/h – przepływ w kanale głównym – 8600m³/h (0,5x0,8m)  
nowiew I piętro 4300m³/h – przepływ w kanale głównym – 4300m³/h (0,5x0,6m)

<b>AA</b>	LEGENDA DYPRAW AWARYJNYCH I EWAKUACYJNYCH
<b>D3N</b>	Przebiegnok 1
<b>D4N</b>	Przebiegnok 2
<b>D5N</b>	Przebiegnok 3
<b>D6N</b>	Przebiegnok 4
<b>D7N</b>	Przebiegnok 5
<b>D8N</b>	Przebiegnok 6
<b>D9N</b>	Przebiegnok 7
<b>D10N</b>	Przebiegnok 8
<b>D11N</b>	Przebiegnok 9
<b>D12N</b>	Przebiegnok 10
<b>D13N</b>	Przebiegnok 11
<b>D14N</b>	Przebiegnok 12
<b>D15N</b>	Przebiegnok 13
<b>D16N</b>	Przebiegnok 14
<b>D17N</b>	Przebiegnok 15
<b>D18N</b>	Przebiegnok 16
<b>D19N</b>	Przebiegnok 17
<b>D20N</b>	Przebiegnok 18
<b>D21N</b>	Przebiegnok 19
<b>D22N</b>	Przebiegnok 20
<b>D23N</b>	Przebiegnok 21
<b>D24N</b>	Przebiegnok 22
<b>D25N</b>	Przebiegnok 23
<b>D26N</b>	Przebiegnok 24
<b>D27N</b>	Przebiegnok 25
<b>D28N</b>	Przebiegnok 26
<b>D29N</b>	Przebiegnok 27
<b>D30N</b>	Przebiegnok 28
<b>D31N</b>	Przebiegnok 29
<b>D32N</b>	Przebiegnok 30
<b>D33N</b>	Przebiegnok 31
<b>D34N</b>	Przebiegnok 32
<b>D35N</b>	Przebiegnok 33
<b>D36N</b>	Przebiegnok 34
<b>D37N</b>	Przebiegnok 35
<b>D38N</b>	Przebiegnok 36
<b>D39N</b>	Przebiegnok 37
<b>D40N</b>	Przebiegnok 38
<b>D41N</b>	Przebiegnok 39
<b>D42N</b>	Przebiegnok 40
<b>D43N</b>	Przebiegnok 41
<b>D44N</b>	Przebiegnok 42
<b>D45N</b>	Przebiegnok 43
<b>D46N</b>	Przebiegnok 44
<b>D47N</b>	Przebiegnok 45
<b>D48N</b>	Przebiegnok 46
<b>D49N</b>	Przebiegnok 47
<b>D50N</b>	Przebiegnok 48
<b>D51N</b>	Przebiegnok 49
<b>D52N</b>	Przebiegnok 50
<b>D53N</b>	Przebiegnok 51
<b>D54N</b>	Przebiegnok 52
<b>D55N</b>	Przebiegnok 53
<b>D56N</b>	Przebiegnok 54
<b>D57N</b>	Przebiegnok 55
<b>D58N</b>	Przebiegnok 56
<b>D59N</b>	Przebiegnok 57
<b>D60N</b>	Przebiegnok 58
<b>D61N</b>	Przebiegnok 59
<b>D62N</b>	Przebiegnok 60
<b>D63N</b>	Przebiegnok 61
<b>D64N</b>	Przebiegnok 62
<b>D65N</b>	Przebiegnok 63
<b>D66N</b>	Przebiegnok 64
<b>D67N</b>	Przebiegnok 65
<b>D68N</b>	Przebiegnok 66
<b>D69N</b>	Przebiegnok 67
<b>D70N</b>	Przebiegnok 68
<b>D71N</b>	Przebiegnok 69
<b>D72N</b>	Przebiegnok 70
<b>D73N</b>	Przebiegnok 71
<b>D74N</b>	Przebiegnok 72
<b>D75N</b>	Przebiegnok 73
<b>D76N</b>	Przebiegnok 74
<b>D77N</b>	Przebiegnok 75
<b>D78N</b>	Przebiegnok 76
<b>D79N</b>	Przebiegnok 77
<b>D80N</b>	Przebiegnok 78
<b>D81N</b>	Przebiegnok 79
<b>D82N</b>	Przebiegnok 80
<b>D83N</b>	Przebiegnok 81
<b>D84N</b>	Przebiegnok 82
<b>D85N</b>	Przebiegnok 83
<b>D86N</b>	Przebiegnok 84
<b>D87N</b>	Przebiegnok 85
<b>D88N</b>	Przebiegnok 86
<b>D89N</b>	Przebiegnok 87
<b>D90N</b>	Przebiegnok 88
<b>D91N</b>	Przebiegnok 89
<b>D92N</b>	Przebiegnok 90
<b>D93N</b>	Przebiegnok 91
<b>D94N</b>	Przebiegnok 92
<b>D95N</b>	Przebiegnok 93
<b>D96N</b>	Przebiegnok 94
<b>D97N</b>	Przebiegnok 95
<b>D98N</b>	Przebiegnok 96
<b>D99N</b>	Przebiegnok 97
<b>D100N</b>	Przebiegnok 98
<b>D101N</b>	Przebiegnok 99
<b>D102N</b>	Przebiegnok 100
<b>D103N</b>	Przebiegnok 101
<b>D104N</b>	Przebiegnok 102
<b>D105N</b>	Przebiegnok 103
<b>D106N</b>	Przebiegnok 104
<b>D107N</b>	Przebiegnok 105
<b>D108N</b>	Przebiegnok 106
<b>D109N</b>	Przebiegnok 107
<b>D110N</b>	Przebiegnok 108
<b>D111N</b>	Przebiegnok 109
<b>D112N</b>	Przebiegnok 110
<b>D113N</b>	Przebiegnok 111
<b>D114N</b>	Przebiegnok 112
<b>D115N</b>	Przebiegnok 113
<b>D116N</b>	Przebiegnok 114
<b>D117N</b>	Przebiegnok 115
<b>D118N</b>	Przebiegnok 116
<b>D119N</b>	Przebiegnok 117
<b>D120N</b>	Przebiegnok 118
<b>D121N</b>	Przebiegnok 119
<b>D122N</b>	Przebiegnok 120
<b>D123N</b>	Przebiegnok 121
<b>D124N</b>	Przebiegnok 122
<b>D125N</b>	Przebiegnok 123
<b>D126N</b>	Przebiegnok 124
<b>D127N</b>	Przebiegnok 125
<b>D128N</b>	Przebiegnok 126
<b>D129N</b>	Przebiegnok 127
<b>D130N</b>	Przebiegnok 128
<b>D131N</b>	Przebiegnok 129
<b>D132N</b>	Przebiegnok 130
<b>D133N</b>	Przebiegnok 131
<b>D134N</b>	Przebiegnok 132
<b>D135N</b>	Przebiegnok 133
<b>D136N</b>	Przebiegnok 134
<b>D137N</b>	Przebiegnok 135
<b>D138N</b>	Przebiegnok 136
<b>D139N</b>	Przebiegnok 137
<b>D140N</b>	Przebiegnok 138
<b>D141N</b>	Przebiegnok 139
<b>D142N</b>	Przebiegnok 140
<b>D143N</b>	Przebiegnok 141
<b>D144N</b>	Przebiegnok 142
<b>D145N</b>	Przebiegnok 143
<b>D146N</b>	Przebiegnok 144
<b>D147N</b>	Przebiegnok 145
<b>D148N</b>	Przebiegnok 146
<b>D149N</b>	Przebiegnok 147
<b>D150N</b>	Przebiegnok 148
<b>D151N</b>	Przebiegnok 149
<b>D152N</b>	Przebiegnok 150
<b>D153N</b>	Przebiegnok 151
<b>D154N</b>	Przebiegnok 152
<b>D155N</b>	Przebiegnok 153
<b>D156N</b>	Przebiegnok 154
<b>D157N</b>	Przebiegnok 155
<b>D158N</b>	Przebiegnok 156
<b>D159N</b>	Przebiegnok 157
<b>D160N</b>	Przebiegnok 158
<b>D161N</b>	Przebiegnok 159
<b>D162N</b>	Przebiegnok 160
<b>D163N</b>	Przebiegnok 161
<b>D164N</b>	Przebiegnok 162
<b>D165N</b>	Przebiegnok 163
<b>D166N</b>	Przebiegnok 164
<b>D167N</b>	Przebiegnok 165
<b>D168N</b>	Przebiegnok 166
<b>D169N</b>	Przebiegnok 167
<b>D170N</b>	Przebiegnok 168
<b>D171N</b>	Przebiegnok 169
<b>D172N</b>	Przebiegnok 170
<b>D173N</b>	Przebiegnok 171
<b>D174N</b>	Przebiegnok 172
<b>D175N</b>	Przebiegnok 173
<b>D176N</b>	Przebiegnok 174
<b>D177N</b>	Przebiegnok 175
<b>D178N</b>	Przebiegnok 176
<b>D179N</b>	Przebiegnok 177
<b>D180N</b>	Przebiegnok 178
<b>D181N</b>	Przebiegnok 179
<b>D182N</b>	Przebiegnok 180
<b>D183N</b>	Przebiegnok 181
<b>D184N</b>	Przebiegnok 182
<b>D185N</b>	Przebiegnok 183
<b>D186N</b>	Przebiegnok 184
<b>D187N</b>	Przebiegnok 185
<b>D188N</b>	Przebiegnok 186
<b>D189N</b>	Przebiegnok 187
<b>D190N</b>	Przebiegnok 188
<b>D191N</b>	Przebiegnok 189
<b>D192N</b>	Przebiegnok 190
<b>D193N</b>	Przebiegnok 191
<b>D194N</b>	Przebiegnok 192
<b>D195N</b>	Przebiegnok 193
<b>D196N</b>	Przebiegnok 194
<b>D197N</b>	Przebiegnok 195
<b>D198N</b>	Przebiegnok 196
<b>D199N</b>	Przebiegnok 197
<b>D200N</b>	Przebiegnok 198
<b>D201N</b>	Przebiegnok 199
<b>D202N</b>	Przebiegnok 200
<b>D203N</b>	Przebiegnok 201
<b>D204N</b>	Przebiegnok 202
<b>D205N</b>	Przebiegnok 203
<b>D206N</b>	Przebiegnok 204
<b>D207N</b>	Przebiegnok 205
<b>D208N</b>	Przebiegnok 206
<b>D209N</b>	Przebiegnok 207
<b>D210N</b>	Przebiegnok 208
<b>D211N</b>	Przebiegnok 209
<b>D212N</b>	Przebiegnok 210
<b>D213N</b>	Przebiegnok 211
<b>D214N</b>	Przebiegnok 212
<b>D215N</b>	Przebiegnok 213
<b>D216N</b>	Przebiegnok 214
<b>D217N</b>	Przebiegnok 215
<b>D218N</b>	Przebiegnok 216
<b>D219N</b>	Przebiegnok 217
<b>D220N</b>	Przebiegnok 218
<b>D221N</b>	Przebiegnok 219
<b>D222N</b>	Przebiegnok 220
<b>D223N</b>	Przebiegnok 221
<b>D224N</b>	Przebiegnok 222
<b>D225N</b>	Przebiegnok 223
<b>D226N</b>	Przebiegnok 224
<b>D227N</b>	Przebiegnok 225
<b>D228N</b>	Przebiegnok 226
<b>D229N</b>	Przebiegnok 227
<b>D230N</b>	Przebiegnok 228
<b>D231N</b>	Przebiegnok 229
<b>D232N</b>	Przebiegnok 230
<b>D233N</b>	Przebiegnok 231
<b>D234N</b>	Przebiegnok 232
<b>D235N</b>	Przebiegnok 233
<b>D236N</b>	Przebiegnok 234
<b>D237N</b>	Przebiegnok 235
<b>D238N</b>	Przebiegnok 236
<b>D239N</b>	Przebiegnok 237
<b>D240N</b>	Przebiegnok 238
<b>D241N</b>	Przebiegnok 239
<b>D242N</b>	Przebiegnok 240
<b>D243N</b>	Przebiegnok 241
<b>D244N</b>	Przebiegnok 242
<b>D245N</b>	Przebiegnok 243
<b>D246N</b>	Przebiegnok 244
<b>D247N</b>	Przebiegnok 245
<b>D248N</b>	Przebiegnok 246
<b>D249N</b>	Przebiegnok 247
<b>D250N</b>	Przebiegnok 248
<b>D251N</b>	Przebiegnok 249
<b>D252N</b>	Przebiegnok 250
<b>D253N</b>	Przebiegnok 251
<b>D254N</b>	Przebiegnok 252
<b>D255N</b>	Przebiegnok 253
<b>D256N</b>	Przebiegnok 254
<b>D257N</b>	Przebiegnok 255
<b>D258N</b>	Przebiegnok 256
<b>D259N</b>	Przebiegnok 257
<b>D260N</b>	Przebiegnok 258
<b>D261N</b>	Przebiegnok 259
<b>D262N</b>	Przebiegnok 260
<b>D263N</b>	Przebiegnok 261
<b>D264N</b>	Przebiegnok 262
<b>D265N</b>	Przebiegnok 263
<b>D266N</b>	Przebiegnok 264
<b>D267N</b>	Przebiegnok 265
<b>D268N</b>	Przebiegnok 266
<b>D269N</b>	Przebiegnok 267
<b>D270N</b>	Przebiegnok 268
<b>D271N</b>	Przebiegnok 269
<b>D272N</b>	Przebiegnok 270
<b>D273N</b>	Przebiegnok 271
<b>D274N</b>	Przebiegnok 272
<b>D275N</b>	Przebiegnok 273
<b>D276N</b>	Przebiegnok 274
<b>D277N</b>	Przebiegnok 275
<b>D278N</b>	Przebiegnok 276
<b>D279N</b>	Przebiegnok 277
<b>D280N</b>	Przebiegnok 278
<b>D281N</b>	Przebiegnok 279
<b>D282N</b>	Przebiegnok 280
<b>D283N</b>	Przebiegnok 281
<b>D284N</b>	Przebiegnok 282
<b>D285N</b>	Przebiegnok 283
<b>D286N</b>	Przebiegnok 284
<b>D287N</b>	Przebiegnok 285
<b>D288N</b>	Przebiegnok 286
<b>D289N</b>	Przebiegnok 287
<b>D290N</b>	Przebiegnok 288
<b>D291N</b>	Przebiegnok 289
<b>D292N</b>	Przebiegnok 290
<b>D293N</b>	Przebiegnok 291
<b>D294N</b>	Przebiegnok 292
<b>D295N</b>	Przebiegnok 293
<b>D296N</b>	Przebiegnok 294
<b>D297N</b>	Przebiegnok 295
<b>D298N</b>	Przebiegnok 296
<b>D299N</b>	Przebiegnok 297
<b>D300N</b>	Przebiegnok 298
<b>D301N</b>	Przebiegnok 299
<b>D302N</b>	Przebiegnok 300
<b>D303N</b>	Przebiegnok 301
<b>D304N</b>	Przebiegnok 302
<b>D305N</b>	Przebiegnok 303
<b>D306N</b>	Przebiegnok 304
<b>D307N</b>	Przebiegnok 305
<b>D308N</b>	Przebiegnok 306
<b>D309N</b>	Przebiegnok 307
<b>D310N</b>	Przebiegnok 308
<b>D311N</b>	Przebiegnok 309
<b>D312N</b>	Przebiegnok 310
<b>D313N</b>	Przebiegnok 311
<b>D314N</b>	Przebiegnok 312
<b>D315N</b>	Przebiegnok 313
<b>D316N</b>	Przebiegnok 314
<b>D317N</b>	Przebiegnok 315
<b>D318N</b>	Przebiegnok 316
<b>D319N</b>	Przebiegnok 317
<b>D320N</b>	Przebiegnok 318
<b>D321N</b>	Przebiegnok 319
<b>D322N</b>	Przebiegnok 320
<b>D323N</b>	Przebiegnok 321
<b>D324N</b>	Przebiegnok 322
<b>D325N</b>	Przebiegnok 323
<b>D326N</b>	Przebiegnok 324
<b>D327N</b>	Przebiegnok 325
<b>D328N</b>	Przebiegnok 326
<b>D329N</b>	Przebiegnok 327
<b>D330N</b>	Przebiegnok 328
<b>D331N</b>	Przebiegnok 329
<b>D332N</b>	Przebiegnok 330
<b>D333N</b>	Przebiegnok 331
<b>D334N</b>	Przebiegnok 332
<b>D335N</b>	Przebiegnok 333
<b>D336N</b>	Przebiegnok 334
<b>D337N</b>	Przebiegnok 335
<b>D338N</b>	Przebiegnok 336
<b>D339N</b>	Przebiegnok 337
<b>D340N</b>	Przebiegnok 338
<b>D341N</b>	Przebiegnok 339
<b>D342N</b>	Przebiegnok 340
<b>D343N</b>	Przebiegnok 341
<b>D344N</b>	Przebiegnok 342
<b>D345N</b>	Przebiegnok 343
<b>D346N</b>	Przebiegnok 344
<b>D347N</b>	Przebiegnok 345
<b>D348N</b>	Przebiegnok 346
<b>D349N</b>	Przebiegnok 347
<b>D350N</b>	Przebiegnok 348
<b>D351N</b>	Przebiegnok 349
<b>D352N</b>	Przebiegnok 350
<b>D353N</b>	Przebiegnok 351
<b>D354N</b>	Przebiegnok 352
<b>D355N</b>	Przebiegnok 353
<b>D356N</b>	Przebiegnok 354
<b>D357N</b>	Przebiegnok 355
<b>D358N</b>	Przebiegnok 356
<b>D359N</b>	Przebiegnok 357
<b>D360N</b>	Przebiegnok 358
<b>D361N</b>	Przebiegnok 359
<b>D362N</b>	Przebiegnok 360
<b>D363N</b>	Przebiegnok 361
<b>D364N</b>	Przebiegnok 362
<b>D365N</b>	Przebiegnok 363
<b>D366N</b>	Przebiegnok 364
<b>D367N</b>	Przebiegnok 365
<b>D368N</b>	Przebiegnok 366
<b>D369N</b>	Przebiegnok 367
<b>D370N</b>	Przebiegnok 368
<b>D371N</b>	Przebiegnok 369
<b>D372N</b>	Przebiegnok 370
<b>D373N</b>	Przebiegnok 371
<b>D374N</b>	Przebiegnok 372
<b>D375N</b>	Przebiegnok 373
<b>D376N</b>	Przebiegnok 374
<b>D377N</b>	Przebiegnok 375
<b>D378N</b>	Przebiegnok 376
<b>D379N</b>	Przebiegnok 377
<b>D380N</b>	Przebiegnok 378
<b>D381N</b>	Przebiegnok 379
<b>D382N</b>	Przebiegnok 380
<b>D383N</b>	Przebiegnok 381
<b>D384N</b>	Przebiegnok 382
<b>D385N</b>	Przebiegnok 383
<b>D386N</b>	Przebiegnok 384
<b>D387N</b>	Przebiegnok 385
<b>D388N</b>	Przebiegnok 386
<b>D389N</b>	Przebiegnok 387
<b>D390N</b>	Przebiegnok 388
<b>D391N</b>	Przebiegnok 389
<b>D392N</b>	Przebiegnok 390
<b>D393N</b>	Przebiegnok 391
<b>D394N</b>	Przebiegnok 392
<b>D395N</b>	Przebiegnok 393
<b>D396N</b>	Przebiegnok 394
<b>D397N</b>	Przebiegnok 395
<b>D398N</b>	Przebiegnok 396
<b>D399N</b>	Przebiegnok 397
<b>D400N</b>	Przebiegnok 398
<b>D401N</b>	Przebiegnok 399
<b>D402N</b>	Przebiegnok 400
<b>D403N</b>	Przebiegnok 401
<b>D404N</b>	Przebiegnok 402
<b>D405N</b>	Przebiegnok 403
<b>D406N</b>	Przebiegnok 404
<b>D407N</b>	Przebiegnok 405