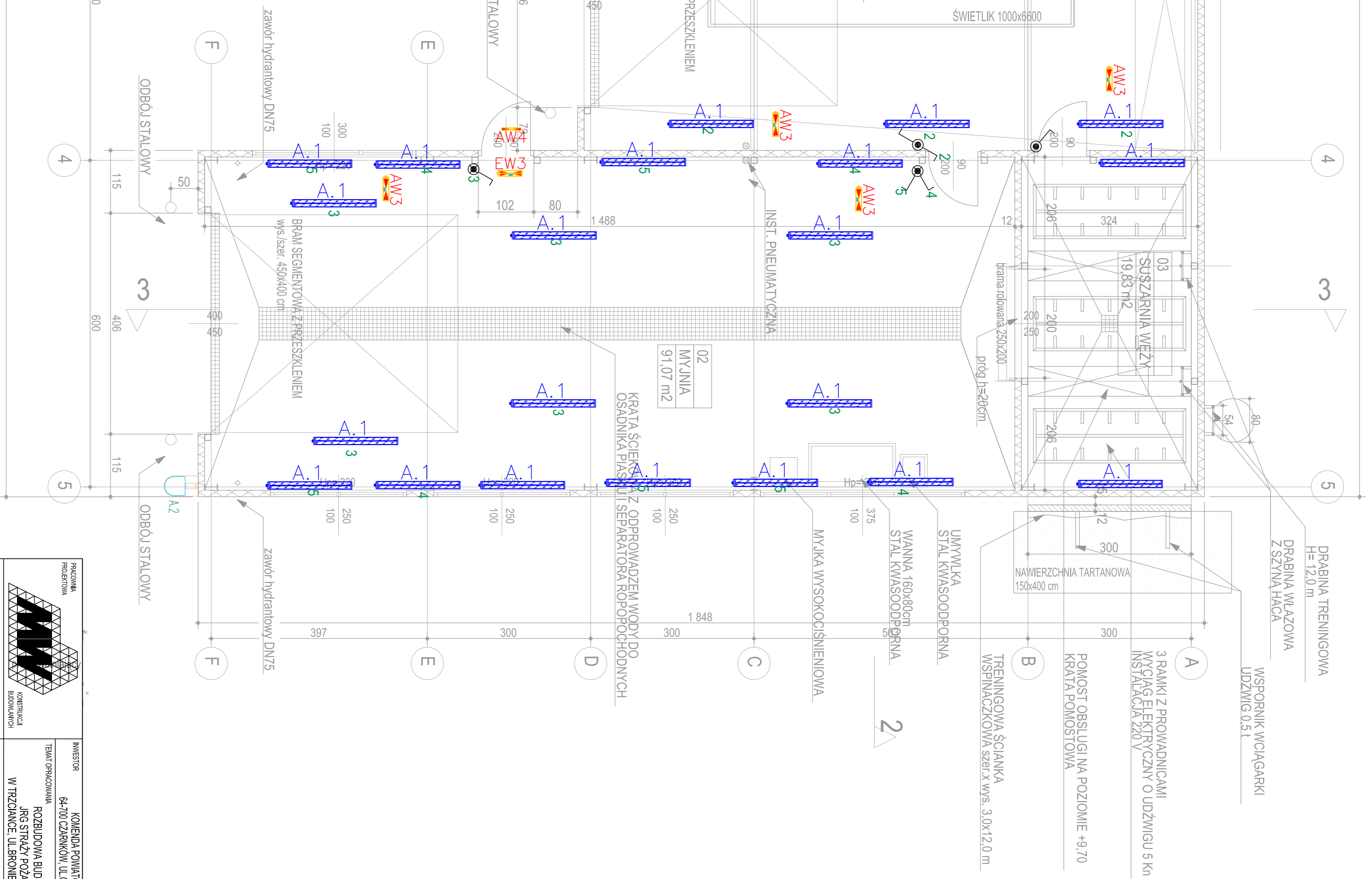




A2 – Oprawa oświetleniowa na źródło LED, IP66, IK09, UGR<22, Ro>80, T=4000K, P=51 W, strumień świetlny 7000 lm, układ zasilający, następnicy lub na, wyświetlaku; obudowa aluminiowa, poliwęglanowa, aluminium

2.436



PROJEKTOWA		INWESTOR	
		KOLEJNIA FOWATOWA PSP	
60-538 PÓDGAŁA, UL. DĄBOWY/OSIEDŁO 1715		TEMAT OPRACOWANIA	
KONTROLA		ROZBUDOWA BUDYNKU	
STADIUM:		JRG STRAŻY POŻARNEJ	
PROJEKT TECHNICZNY		W TRZECIM, UL. BRONIEWSKIEGO 13	
BRANŻA ELEKTRYCZNA		PODS	
PROJEKTOWA		mgr inż. Jerzy Buda	
OPRACOWA		mgr inż. Magdalena Buda	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Piotr Konecny	
TYTUŁ		RZUT PARTERU	
KRÓTKO		INSTALACJA OŚWIETLENIA	
11.2022		1:50	
		KRÓTKO	

11.2022

1:50

KRÓTKO

E3

E2

E1

E0

E-1

E-2

E-3

E-4

E-5

E-6

E-7

E-8

E-9

E-10

E-11

E-12

E-13

E-14

E-15

E-16

E-17

E-18

E-19

E-20

E-21

E-22

E-23

E-24

E-25

E-26

E-27

E-28

E-29

E-30

E-31

E-32

E-33

E-34

E-35

E-36

E-37

E-38

E-39

E-40

E-41

E-42

E-43

E-44

E-45

E-46

E-47

E-48

E-49

E-50

E-51

E-52

E-53

E-54

E-55

E-56

E-57

E-58

E-59

E-60

E-61

E-62

E-63

E-64

E-65

E-66

E-67

E-68

E-69

E-70

E-71

E-72

E-73

E-74

E-75

E-76

E-77

E-78

E-79

E-80

E-81

E-82

E-83

E-84

E-85

E-86

E-87

E-88

E-89

E-90

E-91

E-92

E-93

E-94

E-95

E-96

E-97

E-98

E-99

E-100

E-101

E-102

E-103

E-104

E-105

E-106

E-107

E-108

E-109

E-110

E-111

E-112

E-113

E-114

E-115

E-116

E-117

E-118

E-119

E-120

E-121

E-122

E-123

E-124

E-125

E-126

E-127

E-128

E-129

E-130

E-131

E-132

E-133

E-134

E-135

E-136

E-137

E-138

E-139

E-140

E-141

E-142

E-143

E-144

E-145

E-146

E-147

E-148

E-149

E-150

E-151

E-152

E-153

E-154

E-155

E-156

E-157

E-158

E-159

E-160

E-161

E-162

E-163

E-164

E-165

E-166

E-167

E-168

E-169

E-170

E-171

E-172

E-173

E-174

E-175

E-176

E-177

E-178

E-179

E-180

E-181

E-182

E-183

E-184

E-185

E-186

E-187

E-188

E-189

E-190

E-191

E-192

E-193

E-194

E-195

E-196

E-197

E-198

E-199

E-200

E-201

E-202

E-203

E-204

E-205

E-206

E-207

E-208

E-209

E-210

E-211

E-212

E-213

E-214

E-215

E-216

E-217

E-218

E-219

E-220

E-221

E-222

E-223

E-224

E-225

E-226

E-227

E-228

E-229

E-230

E-231

E-232

E-233

E-234

E-235

E-236

E-237

E-238

E-239

E-240

E-241

E-242

E-243

E-244

E-245

E-246

E-247

E-248

E-249

E-250

E-251

E-252

E-253

E-254

E-255

E-256

E-257

E-258

E-259

E-260

E-261

E-262

E-263

E-264

E-265

E-266

E-267

E-268

E-269

E-270

E-271

E-272

E-273

E-274

E-275

E-276

E-277

E-278

E-279