

Szpitalna

STUDZIENKA PRZY OKNIE PIWNICZNYM
WARIANT I RZUT POZIOMY

WARIANT II -PRZEKRÓJ I - I

1. Obudowa okien piwnicznych gr. 15 cm – 12szt
- odczyścić powierzchnię z kurzu i zanieczyszczeń
- uzupełnić uszkodzenia i braki w betonie-warstwa szczepna ATLAS ADHER siatka RABITZA i naprawcza ATLAS FILER gr 1,5 cm
- warstwa wyrównawcza ATLAS ENDER
2. Krata stalowa z elementów stalowych istniejąca – 12 szt
oczyszczyć szczerbką stalową i pomalować farbą do stali Hammerite w kolorze grafitowym matowym

Okna piwnic poniżej poziomu terenu – do wymiany na nowe

budynek godpodarczy do rozbiórki
-pomiarowanie nowego muru z cegły gr 25cm i wys 2,0 –2,2m

LEGENDA:

- Budynek przeznaczony do rewitalizacji i remontu
- Budynek nie objęty opracowaniem - przeznaczony do rozbiórki
- Elewacje do termomodernizacji
- Podwórce do wyrównania i utwardzenia terenu: ułożeniu warstwy ~10cm żwirku z kamieniem (otoczkami) utwardzone i stabilizowane cementem) podbudowa żwirkiem zagęszczonym z tłuczeniem gr 15cm
- opaska przy budynku szerokość 60cm l~70m - przy murze szer-40cm po obwodzie z tyłu i boku z kamienia otoczaka z obrzeżem trawnikowym

ISTNIEJĄCE OGRODZENIE do remontu zgodnie z rysunkiem nr22

Utwardzenie pod pojemniki na nieczystości stałe

PODWÓRZE 196,03m²

~40cm

~300

~350

~40cm

263

558

40

60

~75

~150

~110

~20

~15

~60-70

38

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

286

287

288

289

290

291

292

293

294

295

296

297

298

299

300

301

302

303

304

305

306

307

308

309

310

311

312

313

314

315

316

317

318

319

320

321

322

323

324

325

326

327

328

329

330

331

332

333

334

335

336

337

338

339

340

341

342

343

344

345

346

347

348

349

350

351

352

353

354

355

356

357

358

359

360

361

362

363

364

365

366

367

368

369

370

371

372

373

374

375

376

377

378

379

380

381

382

383

384

385

386

387

388

389

390

391

392

393

394

395

396

397

398

399

400

401

402

403

404

405

406

407

408

409

410

411

412

413

414

415

416

417

418

419

420

421

422

423

424

425

426

427

428

429

430

431

432

433

434

435

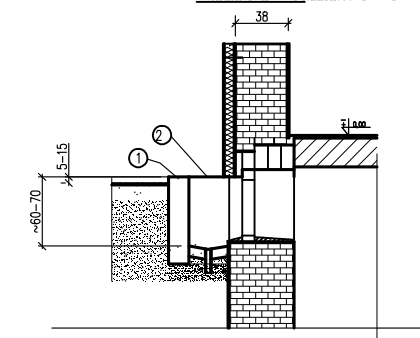
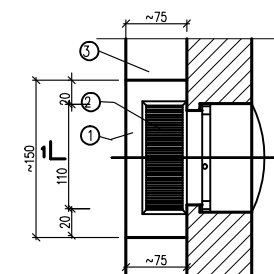
436

437

438

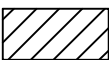


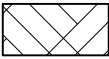
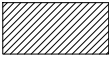
WARIANT I RZUT POZIOMY


WARIANT II - PRZEKRÓJ 1 - 1



1. Obudowa okien piwnicznych gr. 15 cm – 12szt
– oczyścić powierzchnię z kurzu i zanieczyszczeń
– uzupełnić uszkodzenia i braki w betonie-warstwa szczepa ATLAS ADHER
słotka RABITZA i naprawca ATLAS FILER gr 1,5 cm
– warstwa wyrównawcza ATLAS ENDER
 2. Krata stalowa z elementów stalowych istniejąca – 12 szt
oczyścić szcztoką stalową i pomalować farbą do stali Hammerite
w kolorze grafitowym matowym
- Okna piwnic poniżej poziomu terenu – do wymiany na nowe

LEGENDA:\

- | | |
|---|---|
|  | Budynek przeznaczony do rewitalizacji i remontu |
|  | Budynek nie objęty opracowaniem
- przeznaczony do rozbiórki |
|  | Elewacje do termomodernizacji |
|  | Podwórze do wyrównania i utwardzenia terenu: ułożeniu warstwy ~10cm żwirku z kamieniem (otoczakiem) utwardzone i stabilizowane cementem) podbudowa żwirkiem zagęszczonym z tłuczeniem gr 15cm |
|  | - opaska przy budynku szerokość 60cm l= ~70m - przy murze szer-40cm
po obwodzie z tyłu i boku z kamienia otoczaka z obrzeżem trawnikowym |

 Paulina Drewek – Józefiak	OBIEKT:	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY		
	ADRES:	UL. Szpitalna 2 86-300 GRUDZIĄDZ		SKALA:
	INWESTOR:	MPGN SP.ZO.O. 86-300 GRUDZIĄDZ		1:150
	ADRES:	UL. Morii Curie-Skłodowskiej 5-7		DATA:
	TEMAT:	Plan podwórza -remont		02/2018
ul. Pocztowa 2/9 86-300 Grudziądz tel: 501-164-022	Projektant:	Nr upraw.	Podpis	Rys.nr.
	mgr inż. Paulina Drewek – Józefiak	KUP/0001/POOK/012		23