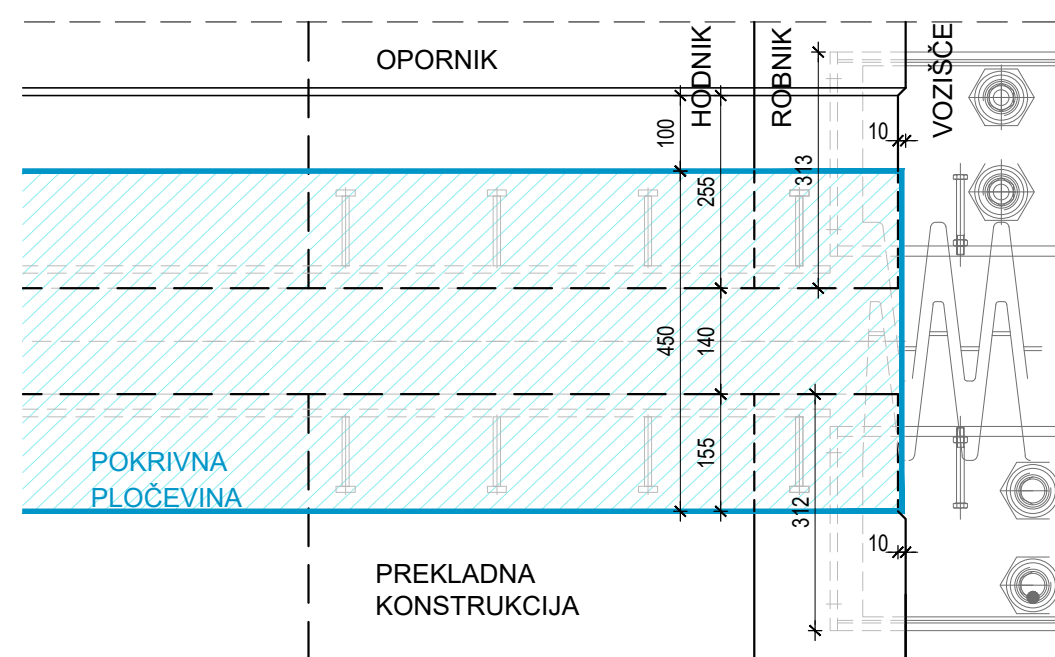
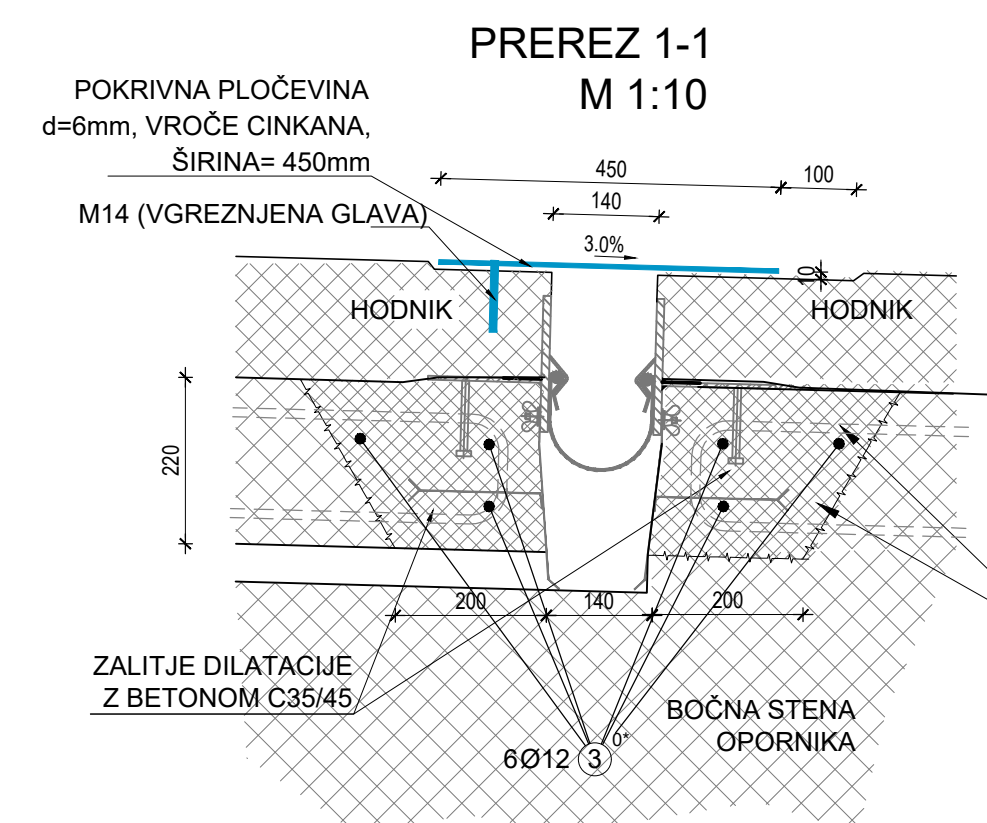
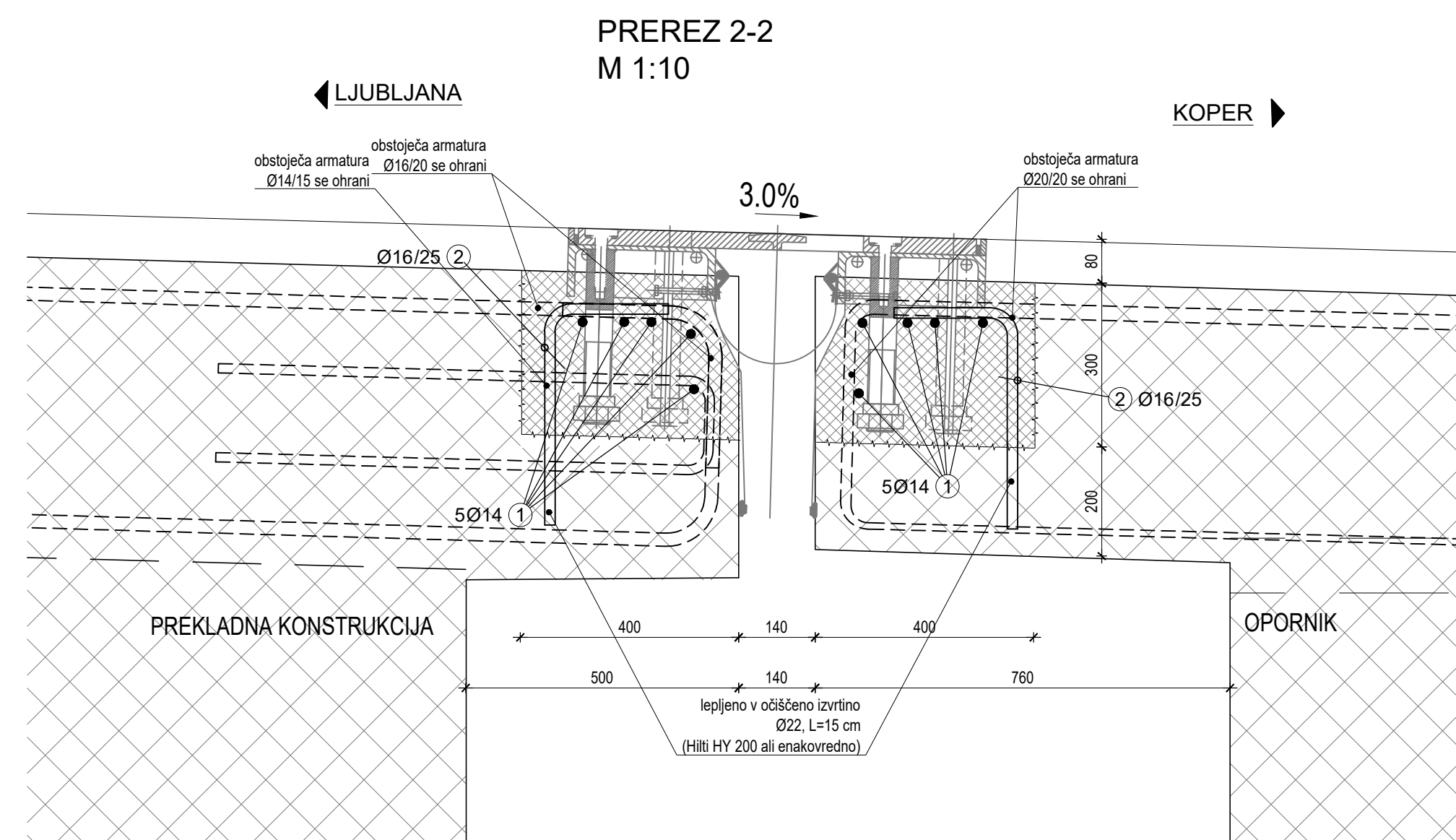


desni viadukt VA 0789



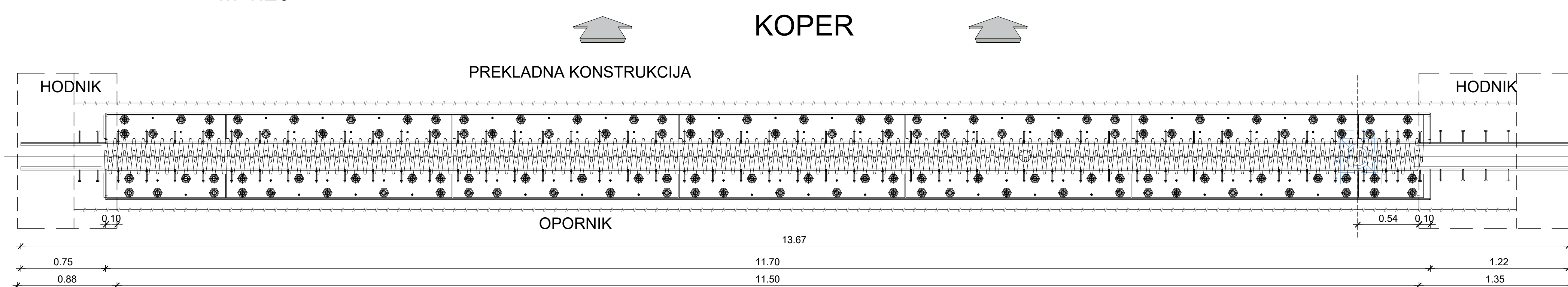
desni viadukt VA 0789



OPOMBA:

Pred izdelavo delavniške dokumentacije za dilatacije je potrebno izdelati geodetski posnetek vozišča v območju dilatacije!

desni viadukt VA 0790



PODALJŠANJE ZAKLJUČNE GREDE
PREREZ 3-3, M 1:10

lepljeno v očiščeno iztvirno
Ø22, L=15 cm
(Hilti HY 200 ali enakovredno)

Ø16/20 (5)

KONZOLA

PREKLADNA
KONSTRUKCIJA

ZAKLJUČNA
GREDA

lepljeno v očiščeno iztvirno
Ø22, L=50 cm
(Hilti HY 200 ali enakovredno)

10 Ø16 (7)

Ø12/15 (4)

Ø12/15 (6)

600 1000 400

Pos. 6

Pos. 7

Pos. 8

Pos. 9

Pos. 10

Pos. 11

Pos. 12

Pos. 13

Pos. 14

Pos. 15

Pos. 16

Pos. 17

Pos. 18

Pos. 19

Pos. 20

Pos. 21

Pos. 22

Pos. 23

Pos. 24

Pos. 25

Pos. 26

Pos. 27

Pos. 28

Pos. 29

Pos. 30

Pos. 31

Pos. 32

Pos. 33

Pos. 34

Pos. 35

Pos. 36

Pos. 37

Pos. 38

Pos. 39

Pos. 40

Pos. 41

Pos. 42

Pos. 43

Pos. 44

Pos. 45

Pos. 46

Pos. 47

Pos. 48

Pos. 49

Pos. 50

Pos. 51

Pos. 52

Pos. 53

Pos. 54

Pos. 55

Pos. 56

Pos. 57

Pos. 58

Pos. 59

Pos. 60

Pos. 61

Pos. 62

Pos. 63

Pos. 64

Pos. 65

Pos. 66

Pos. 67

Pos. 68

Pos. 69

Pos. 70

Pos. 71

Pos. 72

Pos. 73

Pos. 74

Pos. 75

Pos. 76

Pos. 77

Pos. 78

Pos. 79

Pos. 80

Pos. 81

Pos. 82

Pos. 83

Pos. 84

Pos. 85

Pos. 86

Pos. 87

Pos. 88

Pos. 89

Pos. 90

Pos. 91

Pos. 92

Pos. 93

Pos. 94

Pos. 95

Pos. 96

Pos. 97

Pos. 98

Pos. 99

Pos. 100

Pos. 101

Pos. 102

Pos. 103

Pos. 104

Pos. 105

Pos. 106

Pos. 107

Pos. 108

Pos. 109

Pos. 110

Pos. 111

Pos. 112

Pos. 113

Pos. 114

Pos. 115

Pos. 116

Pos. 117

Pos. 118

Pos. 119

Pos. 120

Pos. 121

Pos. 122

Pos. 123

Pos. 124

Pos. 125

Pos. 126

Pos. 127

Pos. 128

Pos. 129

Pos. 130

Pos. 131

Pos. 132

Pos. 133

Pos. 134

Pos. 135

Pos. 136

Pos. 137

Pos. 138

Pos. 139

Pos. 140

Pos. 141

Pos. 142

Pos. 143

Pos. 144

Pos. 145

Pos. 146

Pos. 147

Pos. 148

Pos. 149

Pos. 150

Pos. 151

Pos. 152

Pos. 153

Pos. 154

Pos. 155

Pos. 156

Pos. 157

Pos. 158

Pos. 159

Pos. 160

Pos. 161

Pos. 162

Pos. 163

Pos. 164

Pos. 165

Pos. 166

Pos. 167

Pos. 168

Pos. 169

Pos. 170

Pos. 171

Pos. 172

Pos. 173

Pos. 174

Pos. 175

Pos. 176

Pos. 177

Pos. 178

Pos. 179

Pos. 180

Pos. 181

Pos. 182

Pos. 183

Pos. 184

Pos. 185

Pos. 186

Pos. 187

Pos. 188

Pos. 189

Pos. 190

Pos. 191

Pos. 192

Pos. 193

Pos. 194

Pos. 195

Pos. 196

Pos. 197

Pos. 198

Pos. 199

Pos. 200

Pos. 201

Pos. 202

Pos. 203

Pos. 204

Pos. 205

Pos. 206

Pos. 207

Pos. 208

Pos. 209

Pos. 210

Pos. 211

Pos. 212

Pos. 213

Pos. 214

Pos. 215

Pos. 216

Pos. 217

Pos. 218

Pos. 219

Pos. 220

Pos. 221

Pos. 222

Pos. 223

Pos. 224

Pos. 225

Pos. 226

Pos. 227

Pos. 228

Pos. 229

Pos. 230

Pos. 231

Pos. 232

Pos. 233

Pos. 234

Pos. 235

Pos. 236

Pos. 237

Pos. 238

Pos. 239

Pos. 240

Pos. 241

Pos. 242

Pos. 243

Pos. 244

Pos. 245

Pos. 246

Pos. 247

Pos. 248

Pos. 249

Pos. 250

Pos. 251

Pos. 252

Pos. 253

Pos. 254

Pos. 255

Pos. 256

Pos. 257

Pos. 258

Pos. 259

Pos. 260

Pos. 261

Pos. 262

Pos. 263

Pos. 264

Pos. 265

Pos. 266

Pos. 267

Pos. 268

Pos. 269

Pos. 270

Pos. 271

Pos. 272

Pos. 273

Pos. 274

Pos. 275

Pos. 276

Pos. 277

Pos. 278

Pos. 279

Pos. 280

Pos. 281

Pos. 282

Pos. 283

Pos. 284

Pos. 285

Pos. 286

Pos. 287

Pos. 288

Pos. 289

Pos. 290

Pos. 291

Pos. 292

Pos. 293

Pos. 294

Pos. 295

Pos. 296

Pos. 297

Pos. 298

Pos. 299

Pos. 300

Pos. 301

Pos. 302

Pos. 303

Pos. 304

Pos. 305

Pos. 306

Pos. 307

Pos. 308

Pos. 309

Pos. 310

Pos. 311

Pos. 312

Pos. 313

Pos. 314

Pos. 315

Pos. 316

Pos. 317

Pos. 318

Pos. 319

Pos. 320

Pos. 321

Pos. 322

Pos. 323

Pos. 324

Pos. 325

Pos. 326

Pos. 327

Pos. 328

Pos. 329

Pos. 330

Pos. 331

Pos. 332

Pos. 333

Pos. 334

Pos. 335

Pos. 336

Pos. 337

Pos. 338

Pos. 339

Pos. 340

Pos. 341

Pos. 342

Odprtost dilatacije						Povprečna dnevna temp.[°C]
-5	0	5	10	15	20*	Odprtost dilatacije [mm]
116	111	105	100	95	89	

* Nastavitev odprtine dilatacije glede na povprečno dnevno temperaturo na dan vgradnje

C35/45, XC2, XD1, XF3, PV-II, Dmax 16 mm, VB3
ARMATURA: B500 (B); a=4,5

Investitor:		DARS d.d. Ulica XIV. divizije 4 3000 Celje	
Naziv gradnje: OBNOVA VOZIŠČA NA ODSEKIH AK 010661 IN AK 010662 - ČRNI KIL OD KM 0,270 DO KM 5,200 IN NA 1640 POČVALIŠČU RAVNE		Tehnični prikaz: VIADUKT SMELAVC DESNO, VA0789 NAČRT DILATACIJE PODPORA 7D (DESNİ OBJEKT)	
Slovensko poročilo naročnika: 2/2/10 Načrt rekonstrukcije objekta-Viadukt Smelavec D, VA0789		Merilo: 1:10, 25	
Vrsta dokumentacije: Izvešek PZI za potrebe javnega naročanja		Datum: marec 2023	
Št. oddarka: 0061 0661 1640		Številka lista: A.1.2	
arh. št.:	0094.00	faza/objekt:	003.2160
šifra risbe:	G.271		
preostor za brtno kodo:			