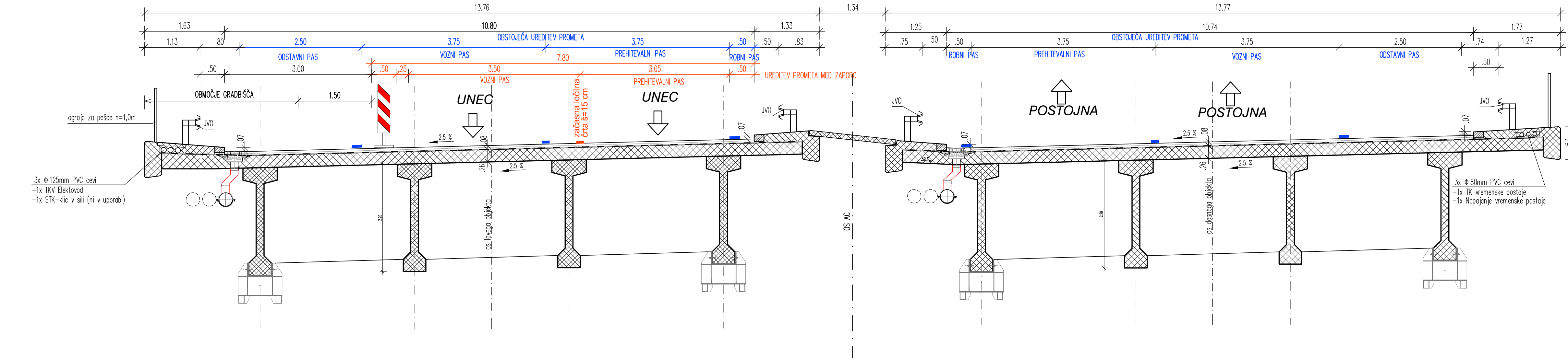


FAZA - A
se izvede v času izvedbe 1. FAZE rekonstrukcije ceste in objektov na odseku A1/0055
od km 0,720 do km 0,730, odseku A1/0655 od km 0,720 do km 6,039

- vzpostavitev delne zapore
- odstranitev kamnatega robnika na desnem robu levega vozišča
- odstranitev distančnikov JVO zaščitne ograje
- odstranitev dela hodnika do H.I.
- pregled in po potrebi sanacija/menjava pokrovov izlivnikov
- pripravljenost dilatacij
- doozidavanje

PREČNI PREREZ LEVEGA VIADUKTA M 1:50

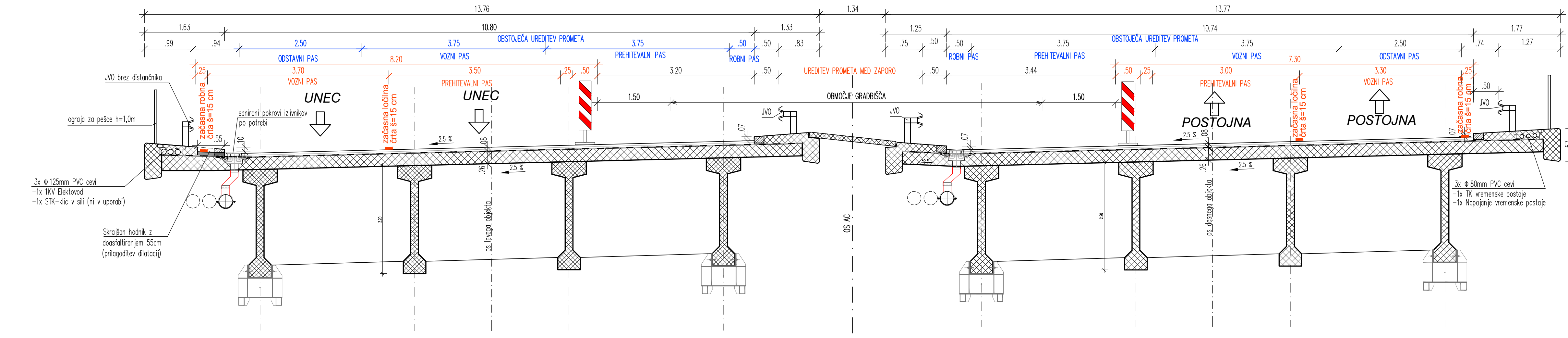


FAZA - B
se izvede v času izvedbe 2. FAZE rekonstrukcije ceste in objektov.

- vzpostavitev delne zapore
- odstranitev kamnatega robnika na levem robu levega vozišča
- odstranitev distančnikov JVO zaščitne ograje
- odstranitev dela hodnika do H.I.
- pripravljenost dilatacij
- doozidavanje
- odstranitev ABH pokrovnih elementov med viaduktno

FAZA B - PREDPRIPRAVA ZA PROMETNO UREDITEV 2+2 NA LEVEM VIADUKTU (Smer Ljubljana)

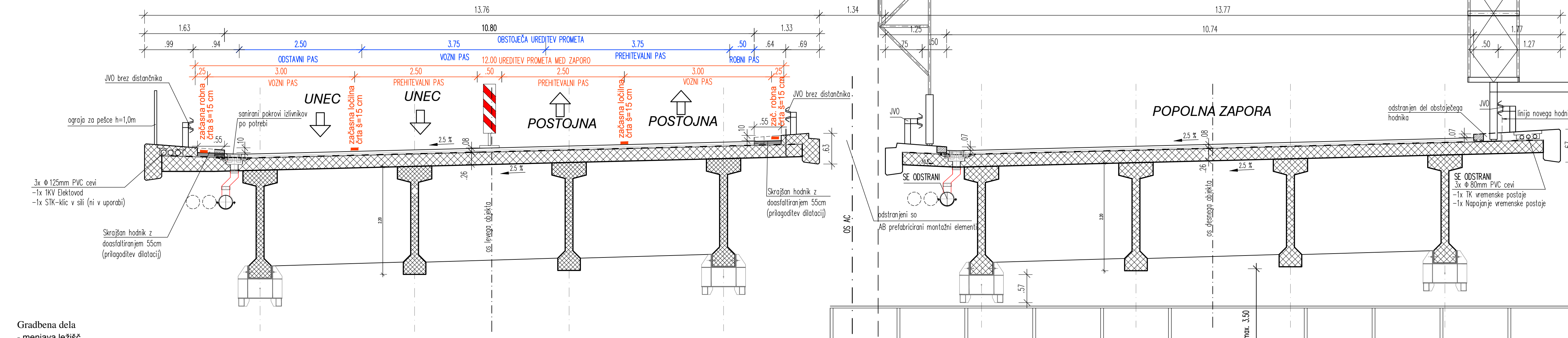
PREČNI PREREZ LEVEGA VIADUKTA M 1:50



FAZA - C
se izvede v času izvedbe 3. FAZE do vključno s 5. FAZO rekonstrukcije ceste in objektov

- pripravljenost in odstranitev dela
- vzpostavitev prometne ureditve 2+2 na levem viaduktu Ravbarkomanda
- popolna zapora desnega viadukta
- odstranitev obrabnega in zaščitnega asfalta
- odstranitev zaščitnih ograj
- odstranitev hodnikov z robnimi veni (začasna odstranitev vremenske postaje)
- odstranitev celotnega in ostalih elementov odvodnje (zabetoniranje luknji)
- odstranitev hidroizolacije
- odstranitev dilatacij
- izdelava odprtin za nove izlivnike

PREČNI PREREZ LEVEGA VIADUKTA M 1:50



- Gradbeno dela
- menjava rešetke
- vgraditev novih dilatacij
- vgraditev novih izlivnikov ter sistema odvodnje
- ojačitev konzol s karbonskimi lamelami v utorbah - NSM izvedbe
- izvedba dela hidroizolacije (po predvidenih hodnikih)
- izdelava novih hodnikov z robnimi veni
- izdelava preostalega sistema odvodnje
- izdelava kabelske police, montaža predhodno umaknjene vremenske postaje
- montaža BVO
- izdelava preostale dela hidroizolacije
- izdelava zaščitnega in obrabnega sloja asfaltnega betona

Sanacijska dela podpome in prekladne konstrukcije potekajo vzporedno z ostalimi deli FAZE C

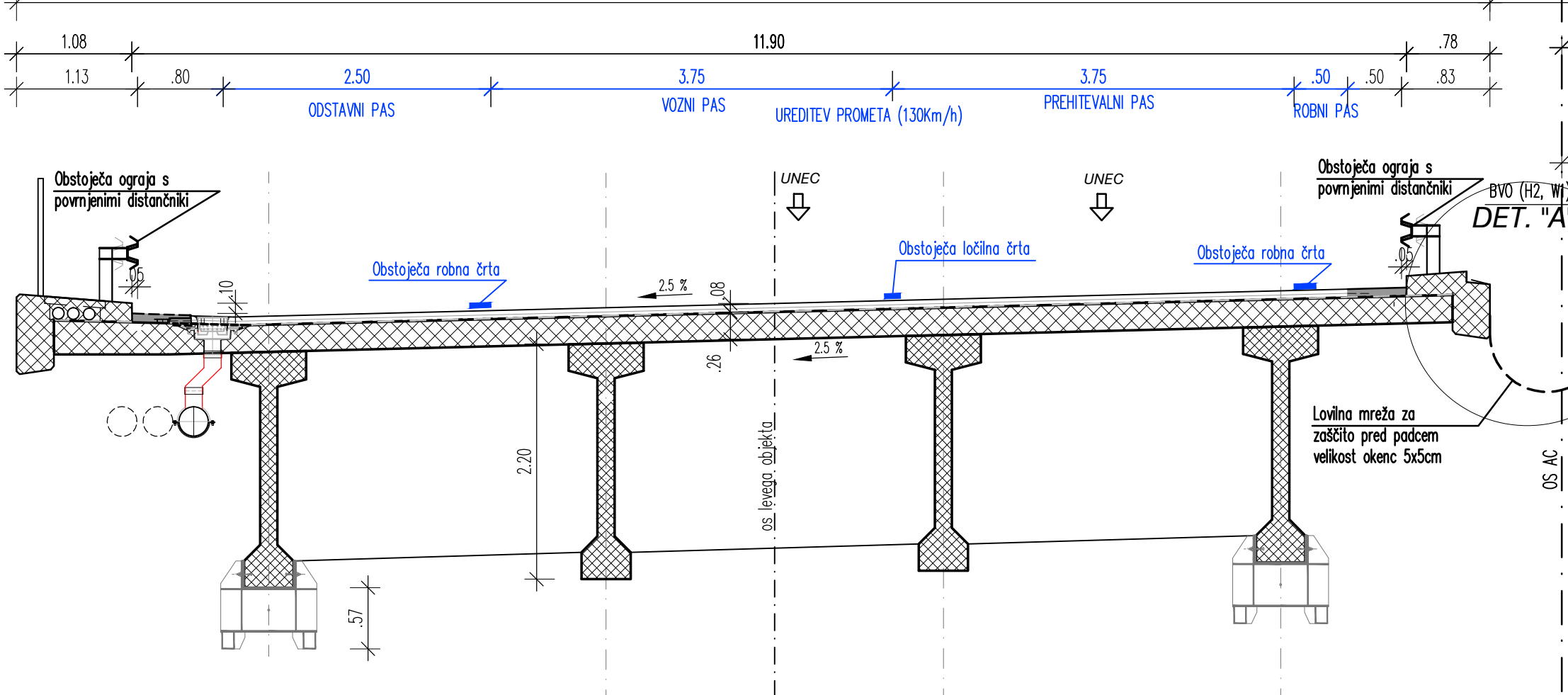
FAZA A - PREDPRIPRAVA ZA PROMETNO UREDITEV 2+2 NA LEVEM VIADUKTU (Smer Ljubljana)

PREČNI PREREZ DESNEGA VIADUKTA M 1:50

FAZA - C1
mora biti zaključena do konca 5. FAZE rekonstrukcije ceste in objektov.

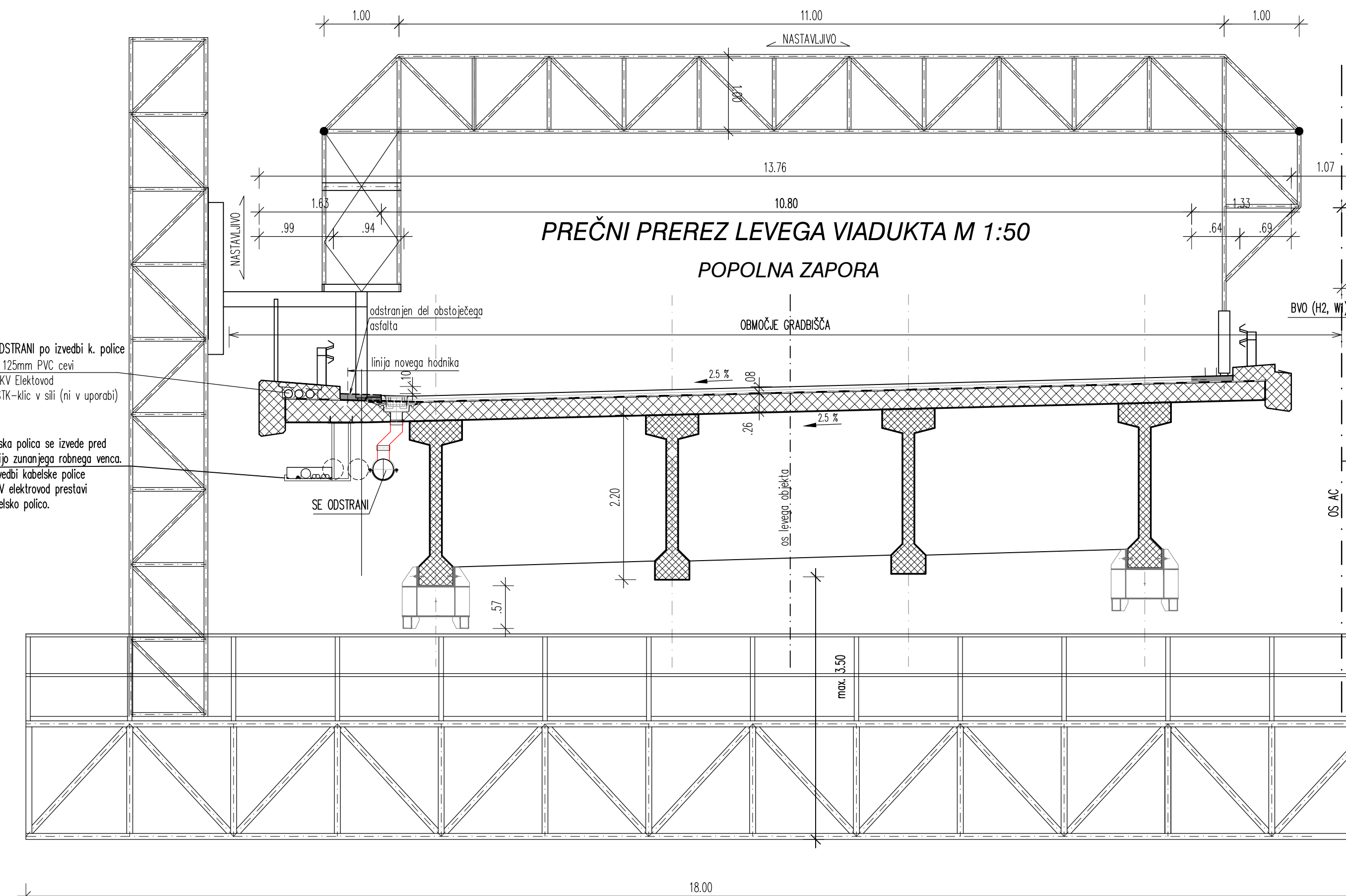
- Ureditev in zaščita prometa v času prekinitev gradbenih del zaradi zime.
- Promet po desnem viaduktu poteka po rekonstruiranem desnem viaduktu dvosporovno po novih prometnih pasovih.
- Promet po levem viaduktu poteka dvosporovno po obstoječih prometnih pasovih (pred ureditvijo zapore 2+2), brez posebnih omejitev hitrosti, oziroma skladno s hitrostjo predvideno na trasi pred in za viaduktom.
- Gradbeno dela
- izdelava kovnine mreže za zaščito pred padcem med viaduktno (detajl "A" in "B")
- Ponovna montaža predhodno odstranjenih distančnikov na obstoječih JVO ograjen levega viadukta.

PREČNI PREREZ LEVEGA VIADUKTA M 1:50



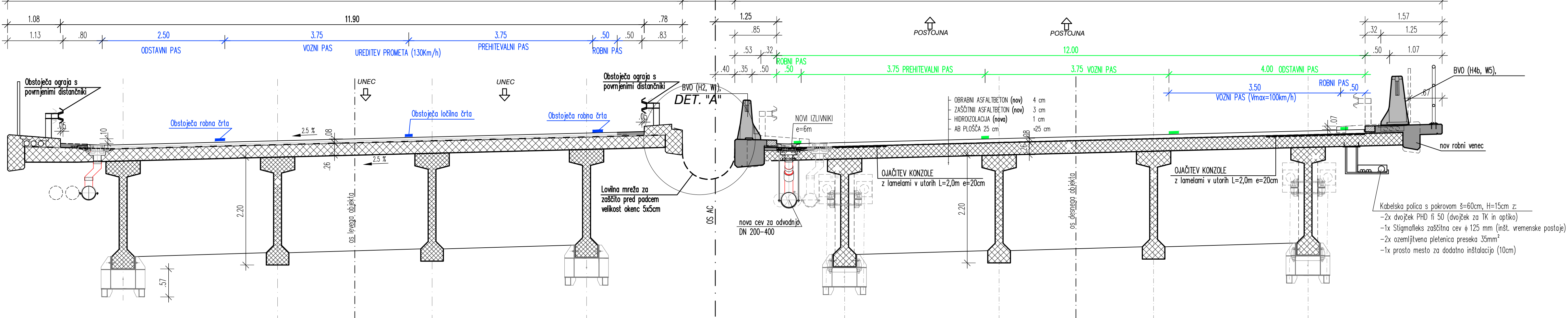
FAZA D - UREDITEV 2+2 NA DESNEM VIADUKTU (Smer Postojna) - POPOLNA ZAPORA LEVEGA VIADUKTA

SAMOPOTOJOČA DELOVNA PLOŠČAD (kot n.p.r. MPG 180-6 od proizvajalca MOOG)



KONČNO STANJE

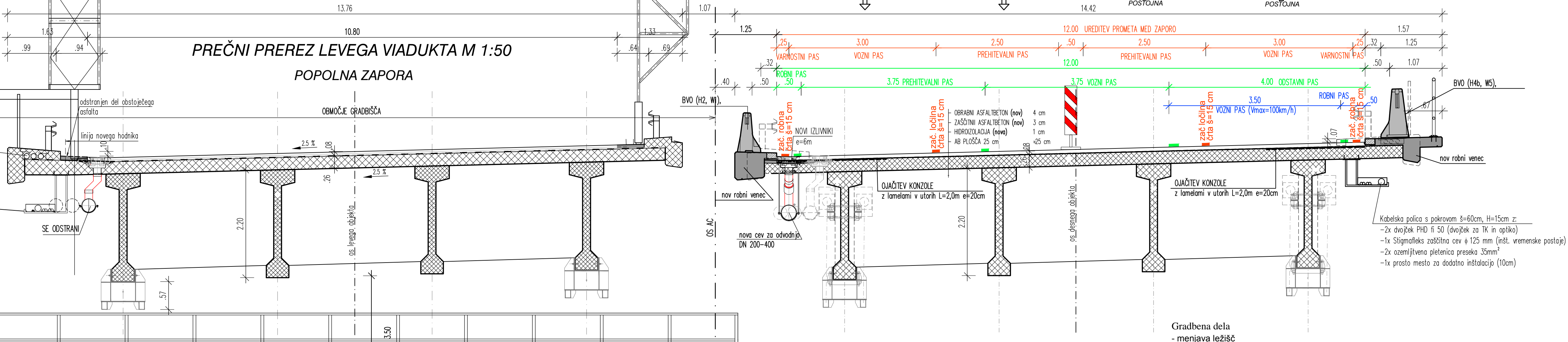
PREČNI PREREZ DESNEGA VIADUKTA M 1:50



FAZA - D
se izvede v času izvedbe 7. FAZE rekonstrukcije ceste in objekto v.

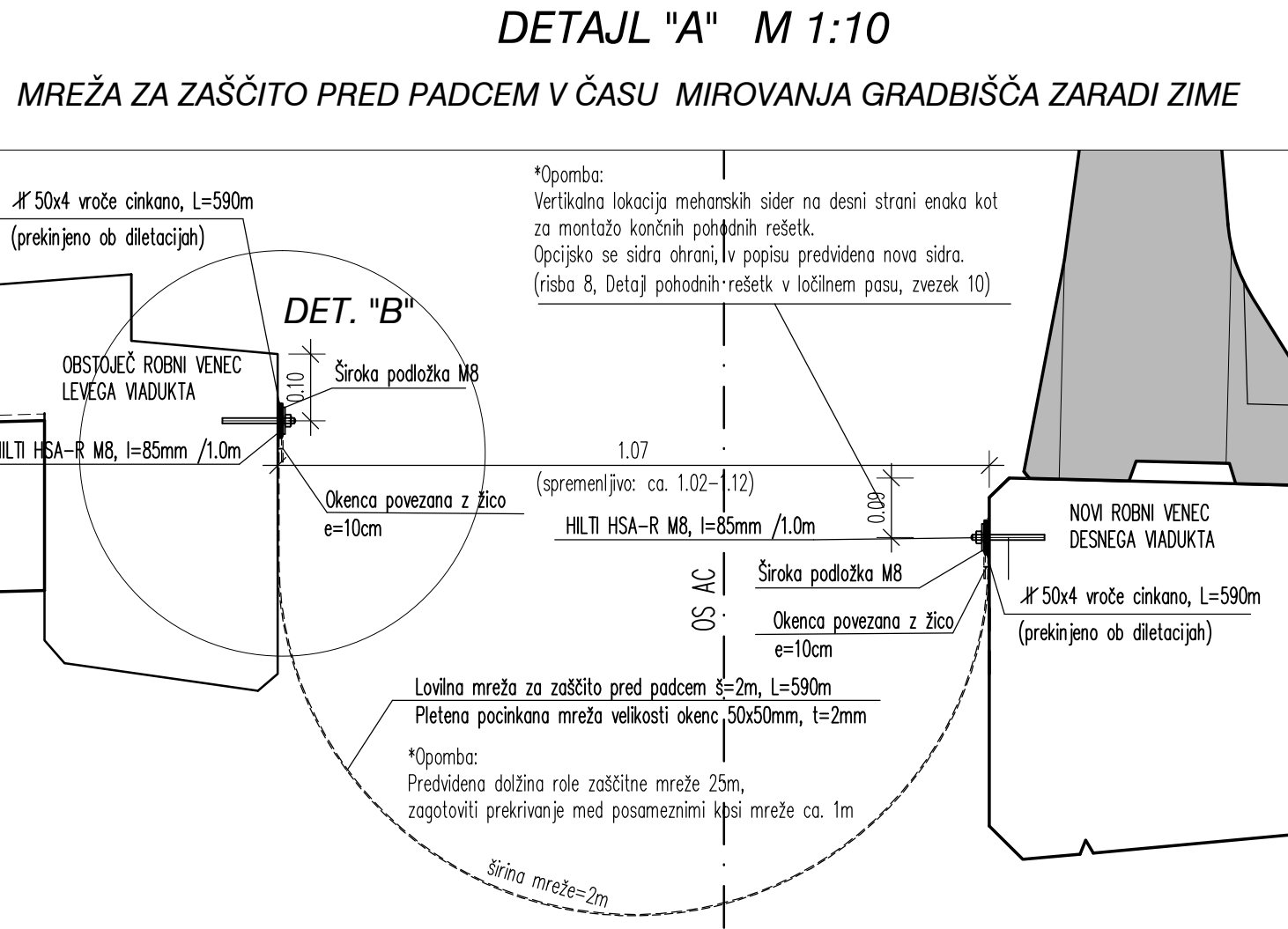
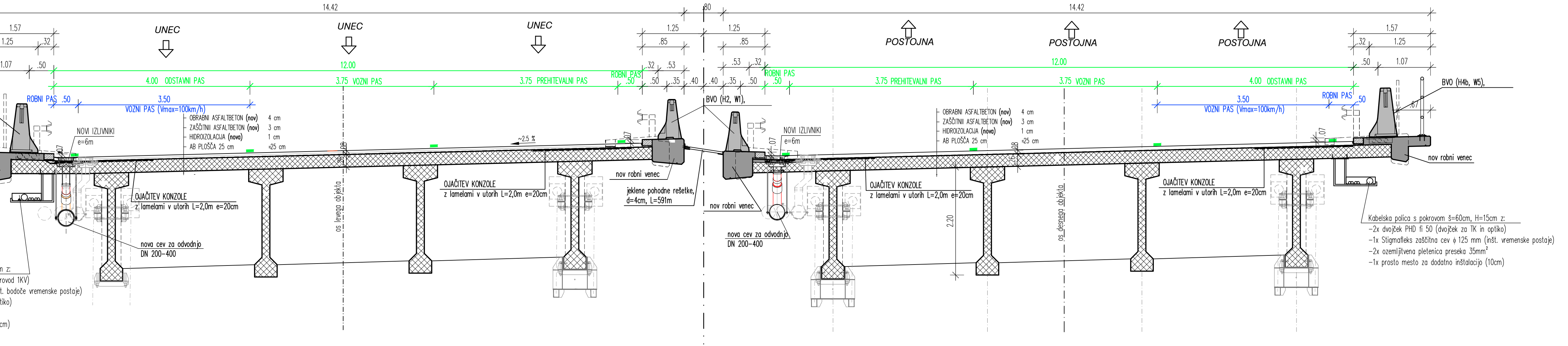
- Pripravljenost in odstranitev dela
- vzpostavitev prometne ureditve 2+2 na desnem viaduktu Ravbarkomanda
- popolna zapora levega viadukta
- odstranitev obrabnega in zaščitnega asfalta
- odstranitev dilatacij
- odstranitev zaščitnih ograj
- odstranitev dela vzdrževalnega sistema odvodnj zaradi izvedbe kabelske police
- odstranitev hodnikov z robnimi veni
- odstranitev izlivnikov in ostalih elementov odvodnje (zabetoniranje luknji)
- odstranitev hidroizolacije
- izdelava odprtin za nove izlivnike

PREČNI PREREZ DESNEGA VIADUKTA M 1:50

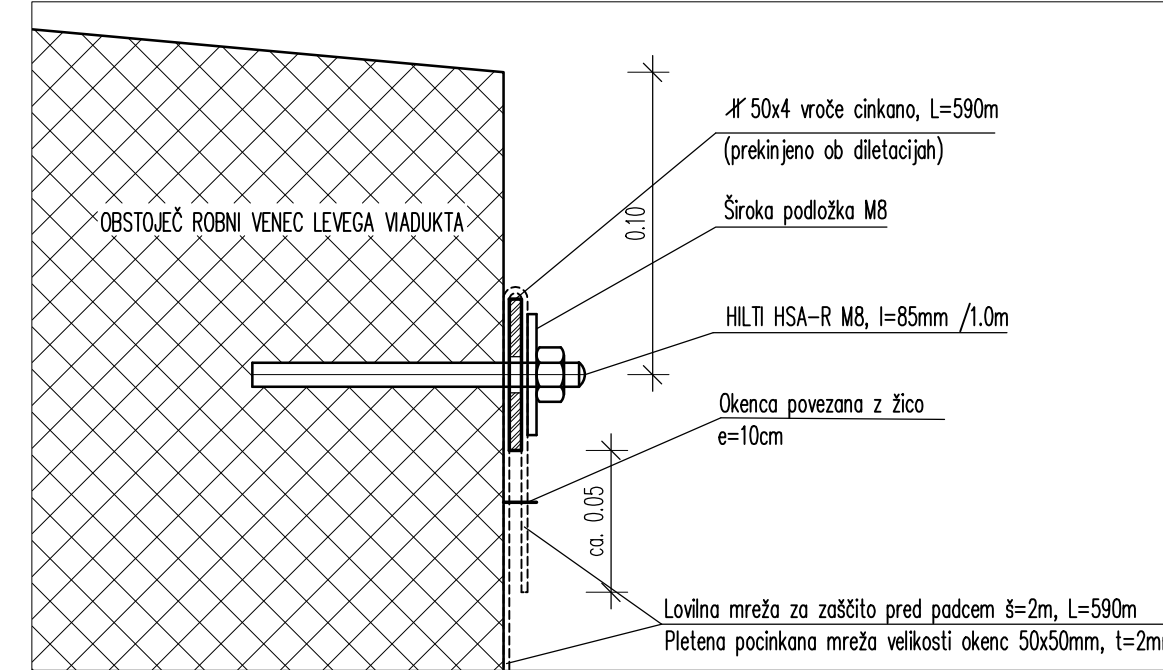


- Gradbeno dela
- menjava rešetke
- vgraditev novih dilatacij
- izdelava kabelske police in postavitve HKV v kabelsko polico (pred odstranitvijo zunanega robnega venca)
- vgraditev novih izlivnikov ter sistema odvodnje
- sanacija podkrožne zaporne stene voziščne plošče
- ojačitev konzol s karbonskimi lamelami v utorbah - NSM izvedbe
- izvedba dela hidroizolacije (po predvidenih hodnikih)
- izdelava novih hodnikov z robnimi veni
- izdelava preostalega sistema odvodnje
- izdelava pokrovnih rešetk med viaduktno, postavitve droga za merjenje hitrosti vetra
- montaža BVO
- izdelava preostalega dela hidroizolacije
- izdelava zaščitnega in obrabnega sloja asfaltnega betona
- Sanacijska dela podpome in prekladne konstrukcije potekajo vzporedno z ostalimi deli FAZE D

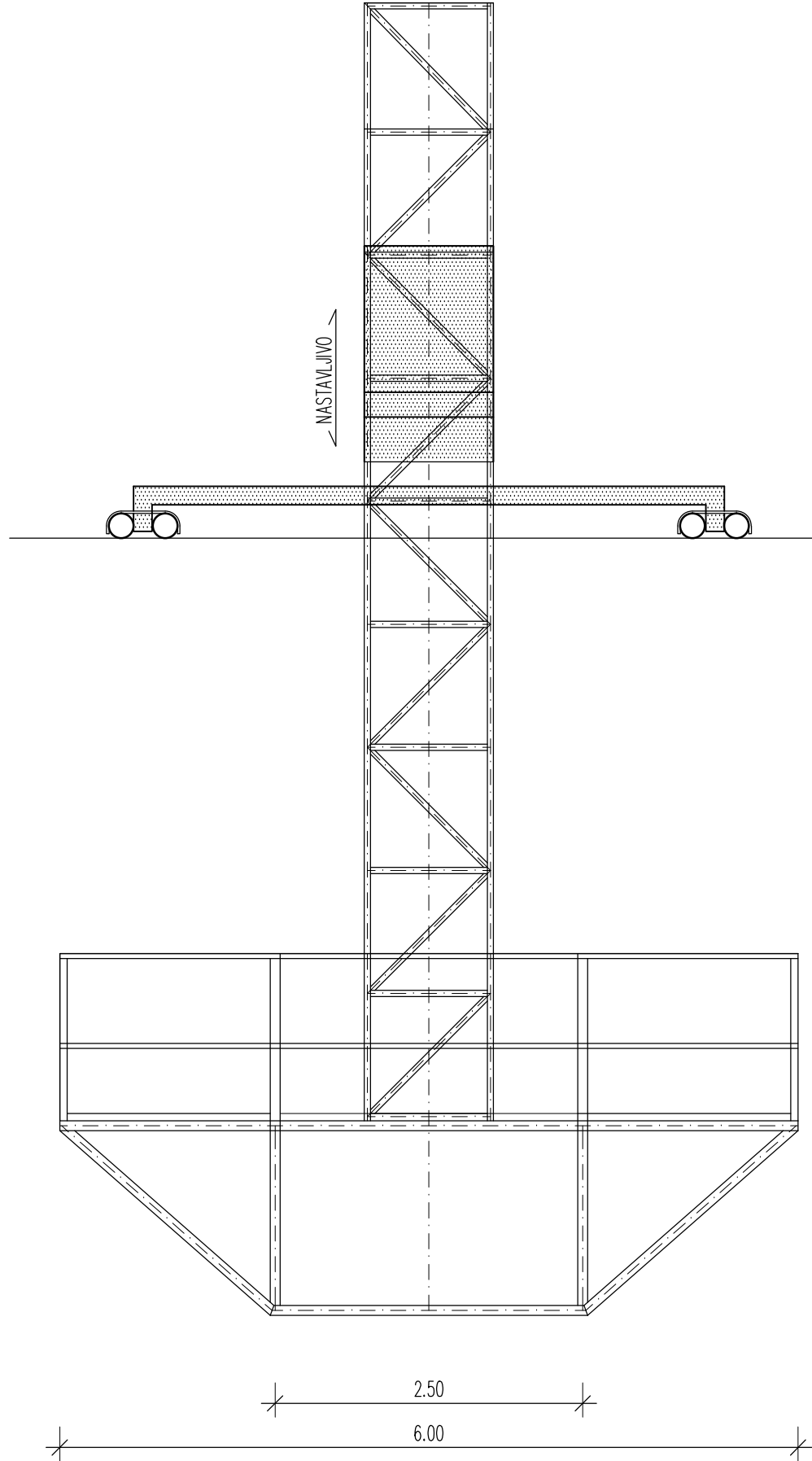
PREČNI PREREZ DESNEGA VIADUKTA M 1:50



DETALJ "B" M 1:2,5



VZDOLŽNI PREREZ POMIČNEGA DELOVNEGA ODRA



DARS			
objekt:	REHABILITACIJA VIADUKTOV RAVBARKOMANDA VA0174 (desni) v km 6,337 in VA0175 (levi) v km 6,347		
centro:	A1 ŠENTILJA - KOPER		
odsek:	0055 UNEC - POSTOJNA - desni objekt		
pododsek:	0055 UNEC - POSTOJNA - levi objekt		
st. projekta:	3/15	st. nabora:	3-5/15
datum:	januar 2017		
skupni nadzor:	IZVLEČEK PZI za potrebo razpisa		
vrsta:	9.6 - Elaborat tehnologije rehabilitacije viaduktov		
opis:	FAZE REKONSTRUKCIJE IN UREDITEV PROMETA NA AC MED REKONSTRUKCIJO VIADUKTOV		
merilo:	1:50/10/2,5	st. priloge:	1
Narobilnik: Družba za avtoceste v Republiki Sloveniji d.d.			
st. odseka:	arhivska št.:	faaz/objekt:	skica risbe:
0055 0655	004.2160	G.255.1	prostor za črtno kodo:

0655
0055

004.2160

G.255.3

0655
0055

004.2160

G.255.2