

**sŽ - projektivno podjetje ljubljana d.d.**  
projektiranje, inženiring, svetovanje  
Ukmarjeva ulica 6, SI - 1000 Ljubljana  
tel.: 01/ 300 76 00, fax.: 01/ 300 76 36

## 1 NASLOVNA STRAN S KLJUČNIMI PODATKI O NAČRTU

*Načrt:* **3 Načrt gradbenih konstrukcij**  
**3/5 Načrt** AB zidu v km 131+703.70 desno -  
novelacija

ZVEZEK 2/3 (Opažne risbe)

*Investitor:* **Republika Slovenija, Ministrstvo za infrastrukturo**  
**Direkcija RS za infrastrukturo**  
**Tržaška cesta 19, 1000 Ljubljana**

*Objekt/Projekt* **IZDELAVA IZN ZA NADGRADNJO**  
**ŽELEZNIŠKE POSTAJE**  
**GROSUPLJE**

*Vrsta projektne dokumentacije:* **IZVEDBENI NAČRT**

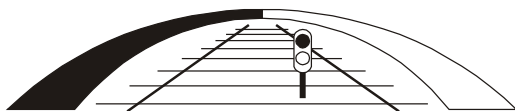
*Za gradnjo:* **VZDRŽEVALNA DELA V JAVNO KORIST**

*Projektant:* **SŽ – Projektivno podjetje Ljubljana d.d.**  
**projektiranje, inženiring, svetovanje**  
**Ukmarjeva ulica 6, 1000 Ljubljana**

*Številka načrta:* **6602\_3/5** *Številka projekta:* **3674**

*Kraj in datum:* **Ljubljana, avgust 2020**

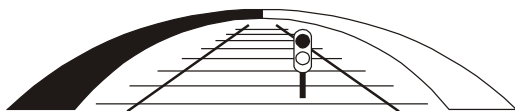
<b>ZR80</b>	<b>0044</b>	<b>007.2162</b>	<b>S.1</b>	
-------------	-------------	-----------------	------------	--



## 2 KAZALO VSEBINE NAČRTA št. 6602\_3/5

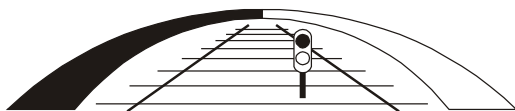
ZVEZEK 1/3	1	Naslovna stran	S.1
	2	Kazalo vsebine načrta	S.2
	3	Izjave, mnenja in soglasja	S.3
	3.1	Izjava izdelovalca izvedbenega načrta	S.3.1
	4	Tehnično poročilo	T.1
	4.1	Tehnični opis	T.1.1
	4.2	Statični račun	T.1.2
	4.3	Popis del s predizmerami	T.2.1
	4.4	Projektantski predračun	T.2.2
	5	1 Splošne risbe:	
ZVEZEK 2/3	1.1	Tloris opornega zidu	M 1:100 G.219
	1.2	Vzdolžni prerez A-A	M 1:100 G.243
	1.3	Karakteristični prerez	M 1:25 G.239
	1.4	Prečni prerezi	M 1:50 G.240
	1.5	Risba zakoličbe	M 1:100 G.206
	5	2 Opažne risbe:	
	2.1	Opažna risba kampada 1	M 1:25 G.261
	2.2	Opažna risba kampada 2	M 1:25 G.261
	2.3	Opažna risba kampadi 3, 4	M 1:25 G.261
	2.4	Opažna risba kampade 5, 6, 7, 8	M 1:25 G.261
	2.5	Opažna risba kampade 9, 10, 11, 12	M 1:25 G.261
	2.6	Opažna risba kampada 13	M 1:25 G.261
	2.7	Opažna risba kampada 14	M 1:25 G.261
	2.8	Opažna risba kampada 15	M 1:25 G.261
	2.9	Opažna risba kampada 16	M 1:25 G.261
	2.10	Detajli ograje	M1:10, 5 G.251

<b>ZR80</b>	<b>0044</b>	<b>007.2162</b>	<b>S.2</b>	
-------------	-------------	-----------------	------------	--



<b>ZVEZEK 3/3</b>	5	3 Armaturne risbe:		
		3.1 Armaturna risba kampade 2, 3, 4, 13, 14	M 1:25	G.271
		3.2 Armaturna risba kampade 5 do 12	M 1:25	G.271
		3.3 Armaturna risba kampade 1, 15, 16	M 1:25	G.271
	5	4 Kanalizacija		
		4.1 Tloris kanalizacije	M 1:100	G.219
		4.2 Vzдолžni prereз kanalizacije	M 1:100	G.243
		4.3 Detajl peskolova	M 1:10	G.251
		4.4. Detajl revizijskega jaška Ø60	M 1:10	G.251
		4.5 Detajl revizijskega jaška Ø80	M 1:10	G.251
		4.6 Detajl revizijskega jaška z vpodom Ø80	M 1:10	G.251
		4.7 Detajl polaganja cevi	M 1:10	G.251

<b>ZR80</b>	<b>0044</b>	<b>007.2162</b>	<b>S.2</b>	
-------------	-------------	-----------------	------------	--



**sž - projektivno podjetje ljubljana d.d.**

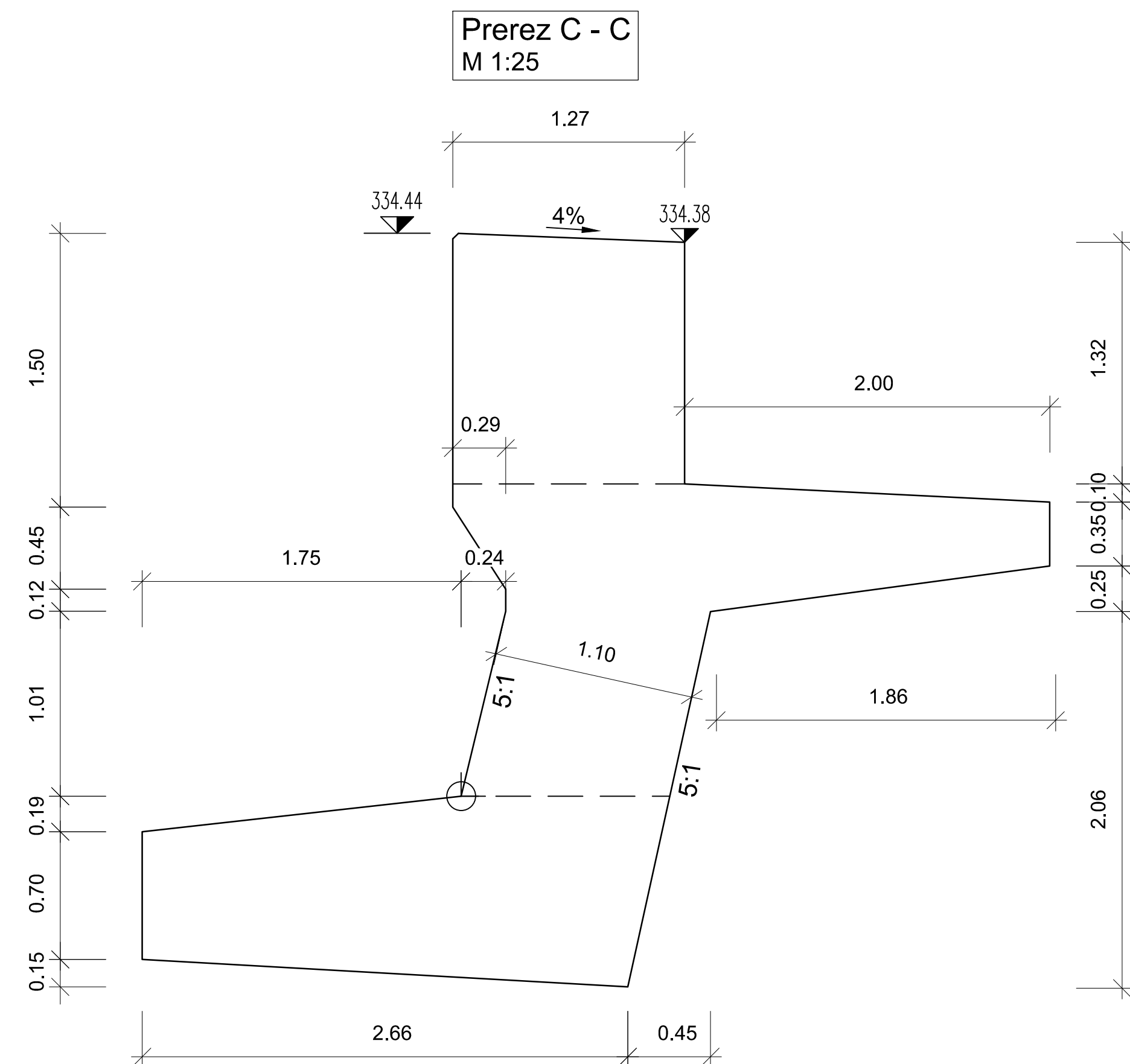
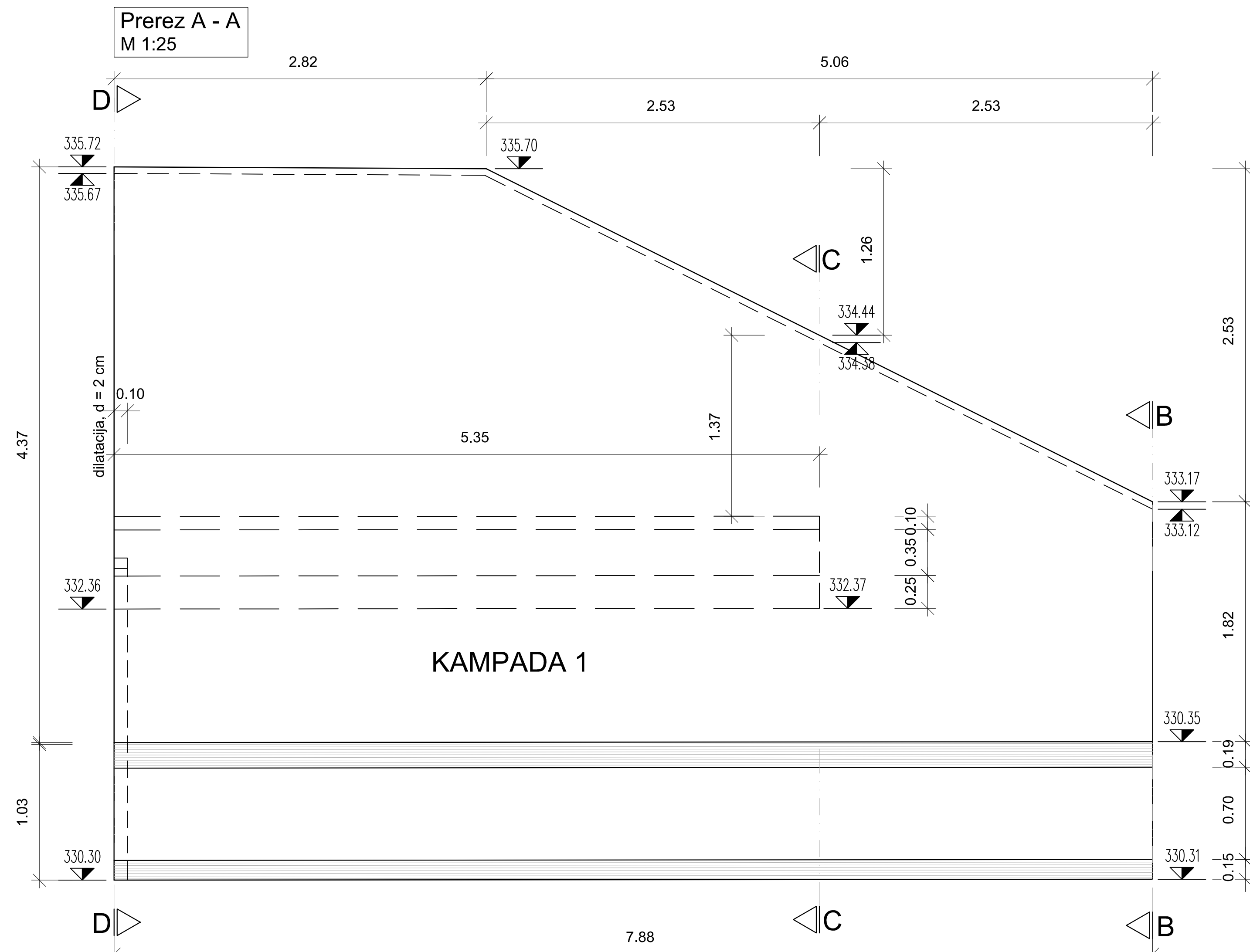
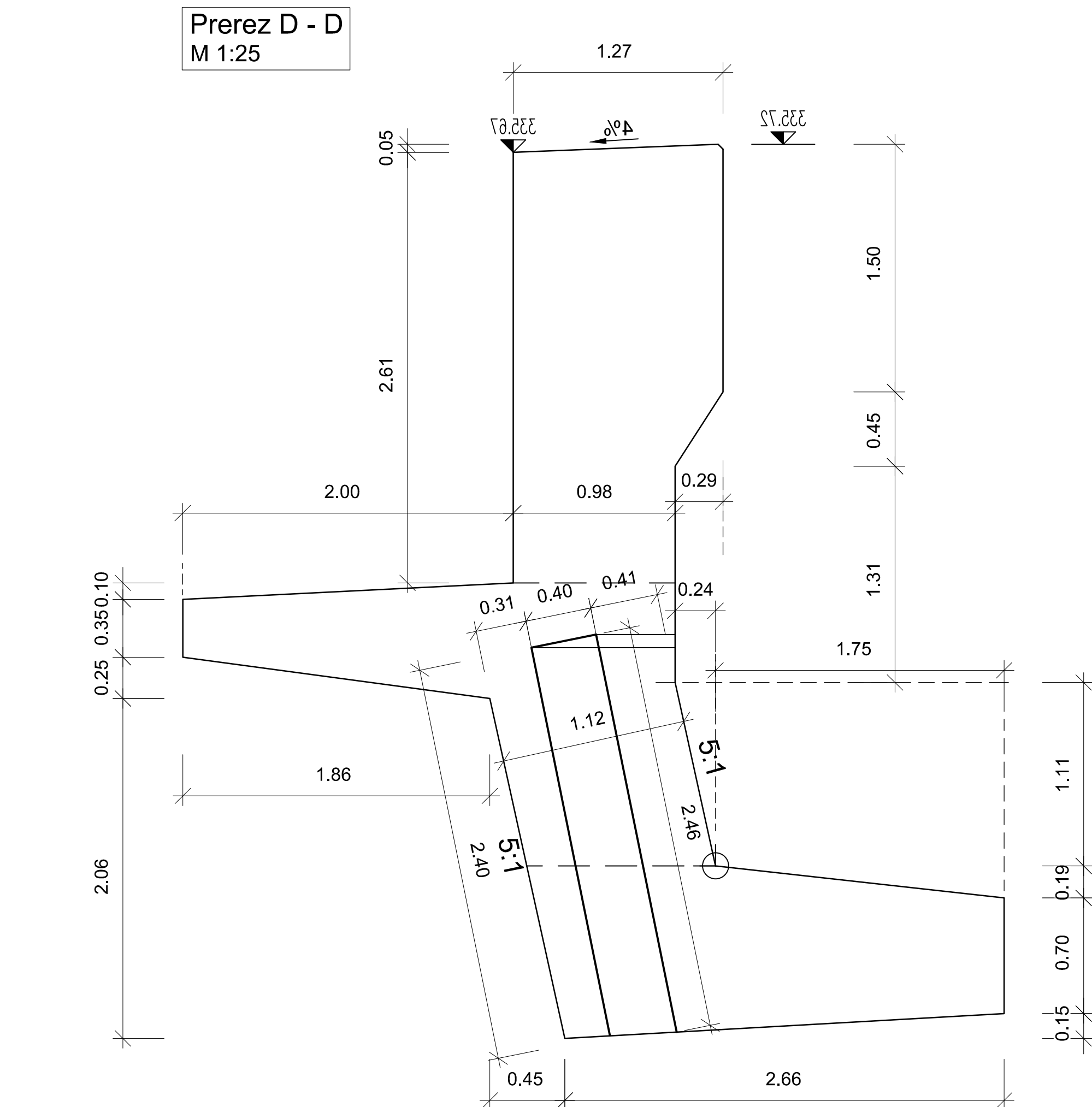
projektiranje, inženiring, svetovanje

Ukmarjeva ulica 6, SI - 1000 Ljubljana

tel.: 01/ 300 76 00, fax.: 01/ 300 76 36

**5 RISBE**

<b>ZR80</b>	<b>0044</b>	<b>007.2162</b>	<b>G</b>	
-------------	-------------	-----------------	----------	--



KVALITETE BETONOV:	
KONSTRUKCIJSKI ELEMENT	BETON
PODLOŽNI BETON	C12/15
AB OPORNA KONSTRUKCIJA	C30/37, XC4, XF2 (vodotesni beton PV-II)
AB ROBNI VENEC IN ROBNIK	C35/45, XC4, XD3, XF4 (vodotesni beton PV-II)

ARMATURA B500 S (B)	ZAŠČITNE PLASTI BETONA:
	zasute površine 4,5 cm
	ostala konstrukcija 4,5 cm

POGOJI ZA IZVEDBO HIDROIZOLACIJE ZASUTIH POVRŠIN:  
vodotesen beton (PV-II)  
omejitev razpok na 0,20 mm  
tesnilni trakovi v delovnih regah  
2 x hladni bitumenski premaz

AB OPORNI ZID  
v km 131+703.70 DESNO

# OPAŽNA RISBA

## KAMPADA 1

TLORIS, PREREZI  
M 1:25

3/5

Datum:	Opis spremembe:	Podpis:

investitor:

 Republika  
Slovenija

**Republika Slovenija**  
**Ministrstvo za infrastrukturo**  
**Direkcija RS za infrastrukturo**  
Tržaška cesta 19, 1000 Ljubljana  
tel.: 01 478 80 02, fax: 01 478 81 23



Projekt: Nadgradnja železniške postaje Grosuplje

Objekt: Železniška postaja Grosuplje Id. št.: Ime:

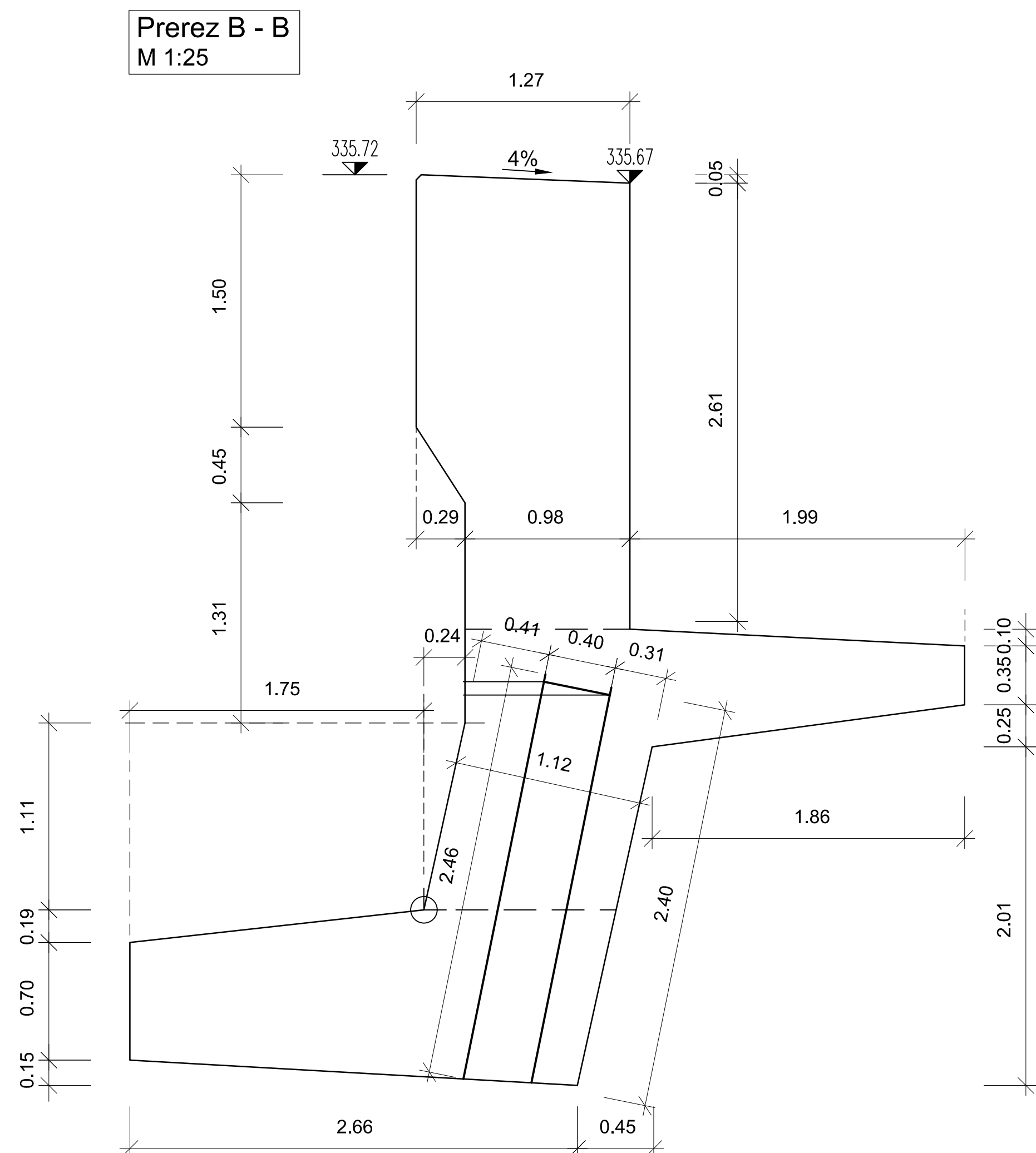
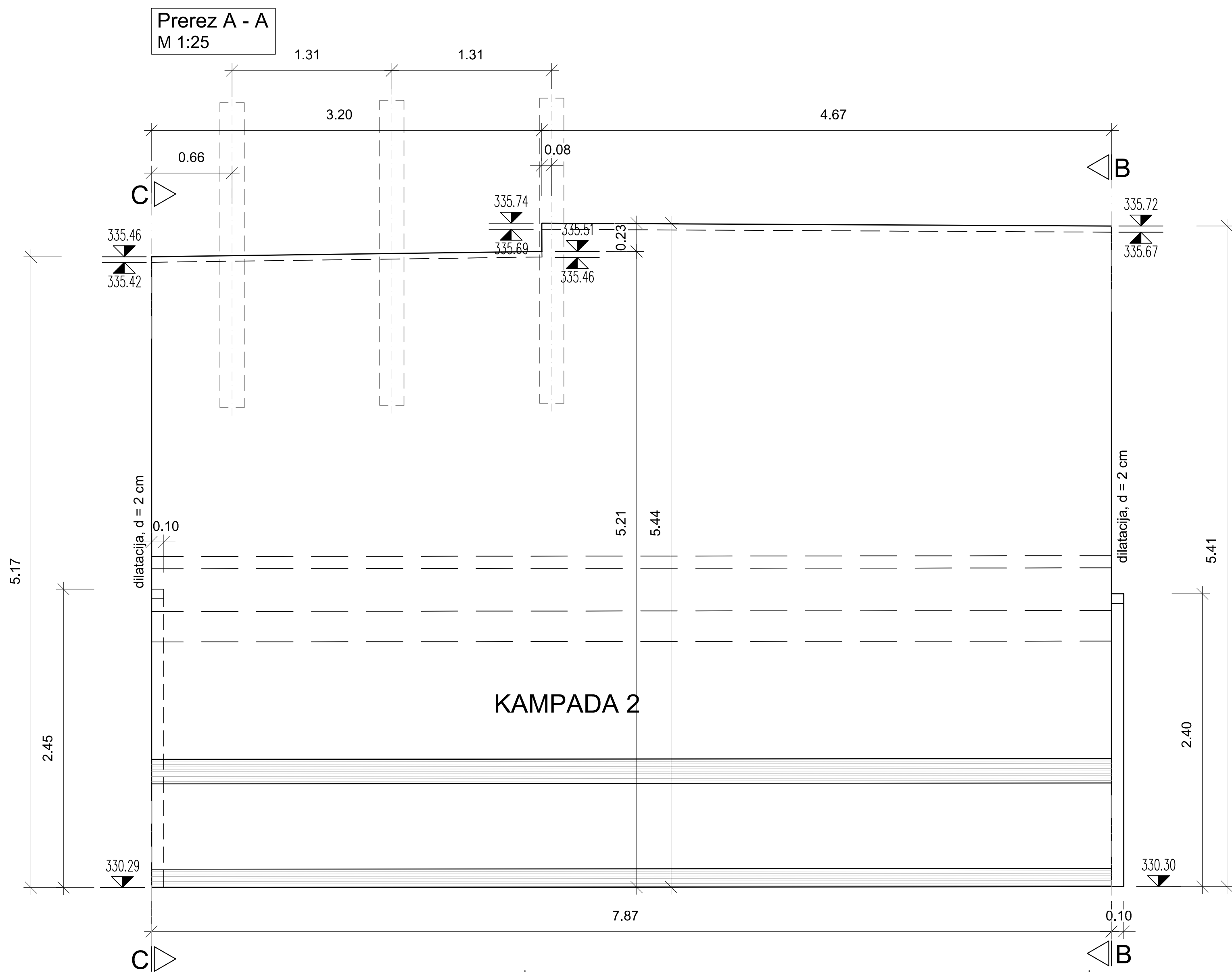
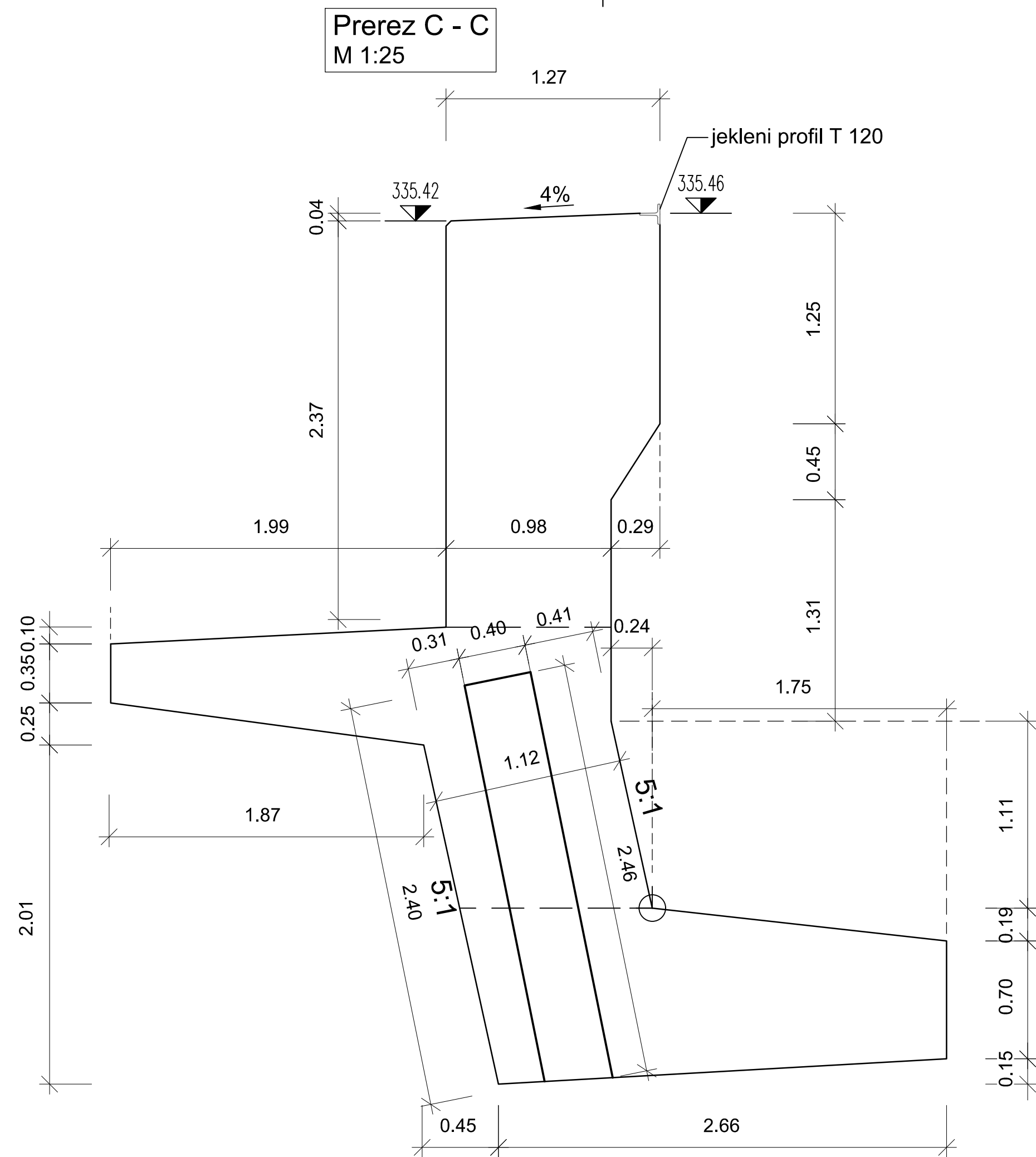
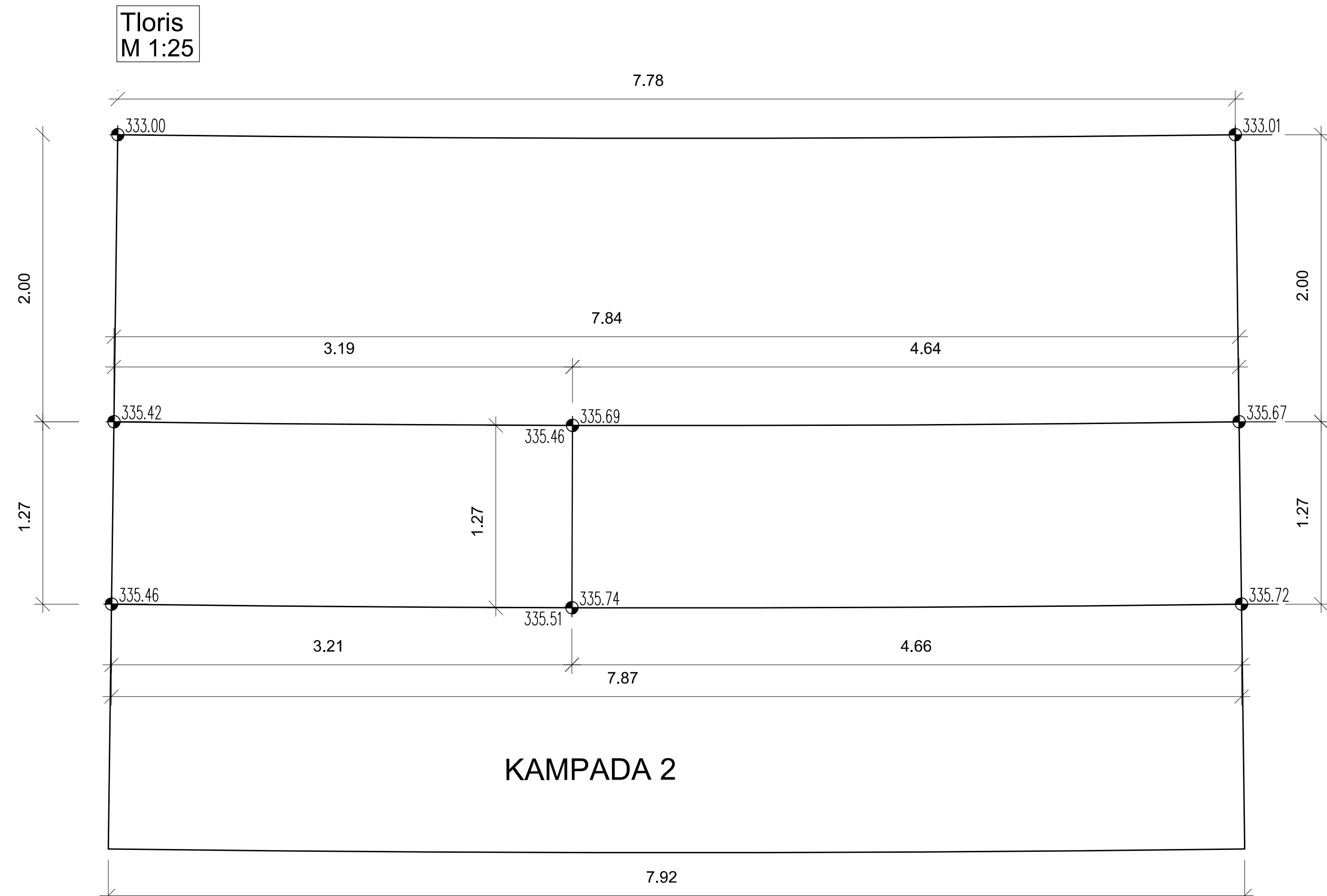
Nočrt: AB OPORNI ZID - novelacija  
 Odg. vodja projekta: G-0133 mag. Edvin Hadžiahmetović, univ.dipl.inž.gra.  
 Odg. projektant: G-0045 mag. Ivo Boić, univ.dipl.inž.gra.

Vrsta načrta:	3/5 NAČRT GRADBENE KONTRUKCIJE	načrta:	G-0045 mag. Ivu Bojč, univ.dipl.inž.grad.
Dizajn:		izdelal:	Aleš Veber, grad.tehn.

risba: OPAŽNA RISBA - KAMPADA 1						
Št. proge:	Vrsta projekta:	Merilo:	Datum:	Projekt št:	Načrt št.:	Int. št. podiz.:
80	IZN	1:25	avg. 2020	3674	6602 3/5	3674

Št. odseka:	Arhivska številka:	Faza/objekt:	Šifra risbe:	Prostor za črtno kodo:	Risba št.:
7B80	0044	007 3163	G 361		21

## 2.1



KONSTRUKCIJSKI ELEMENT	BETON
<p>PODLOŽNI BETON</p> <p>AB OPORNA KONSTRUKCIJA</p> <p>AB ROBNI VENEC IN ROBNIK</p>	<p>C12/15</p> <p>C30/37, XC4, XF2 (vodotesni beton PV-II)</p> <p>C35/45, XC4, XD3, XF4 (vodotesni beton PV-II)</p>

ARMATURA B500 S (B)	ZAŠČITNE PLASTI BETONA:
	zasute površine 4,5 cm
	ostala konstrukcija 4,5 cm

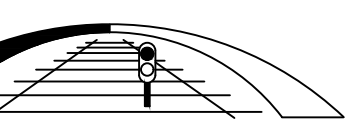
POGOJI ZA IZVEDBO HIDROIZOLACIJE ZASUTIH POVRŠIN:  
vodotesen beton (PV-II)  
omejitev razpok na 0,20 mm  
tesnilni trakovi v delovnih regah  
2 x hladni bitumenski premaz

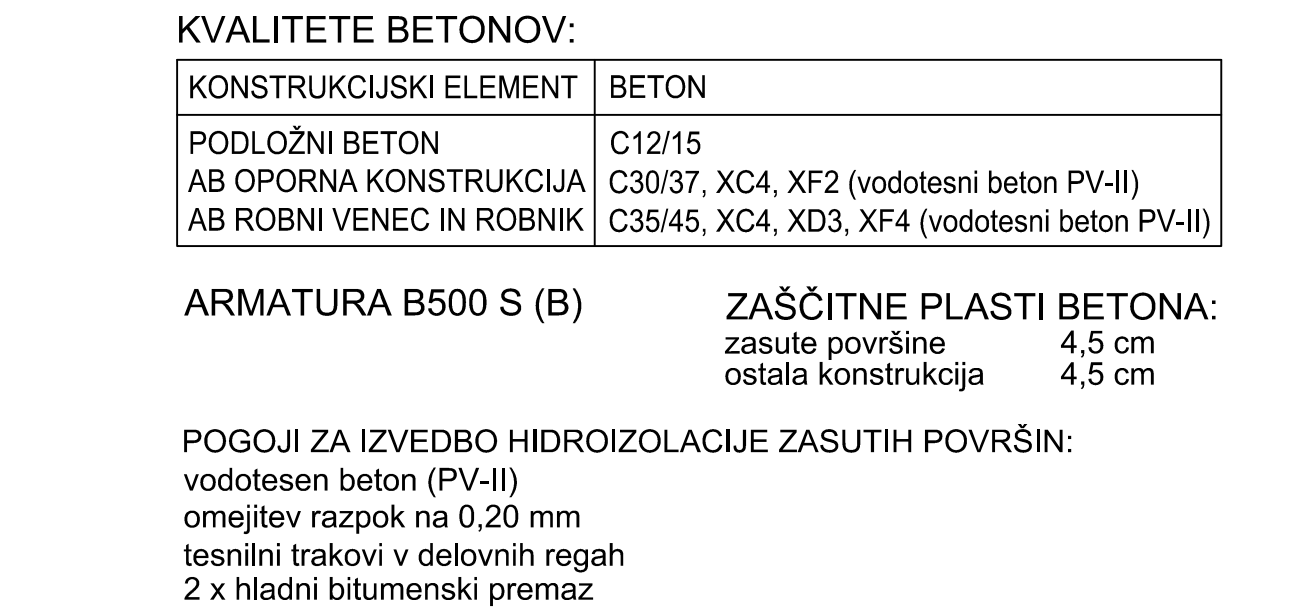
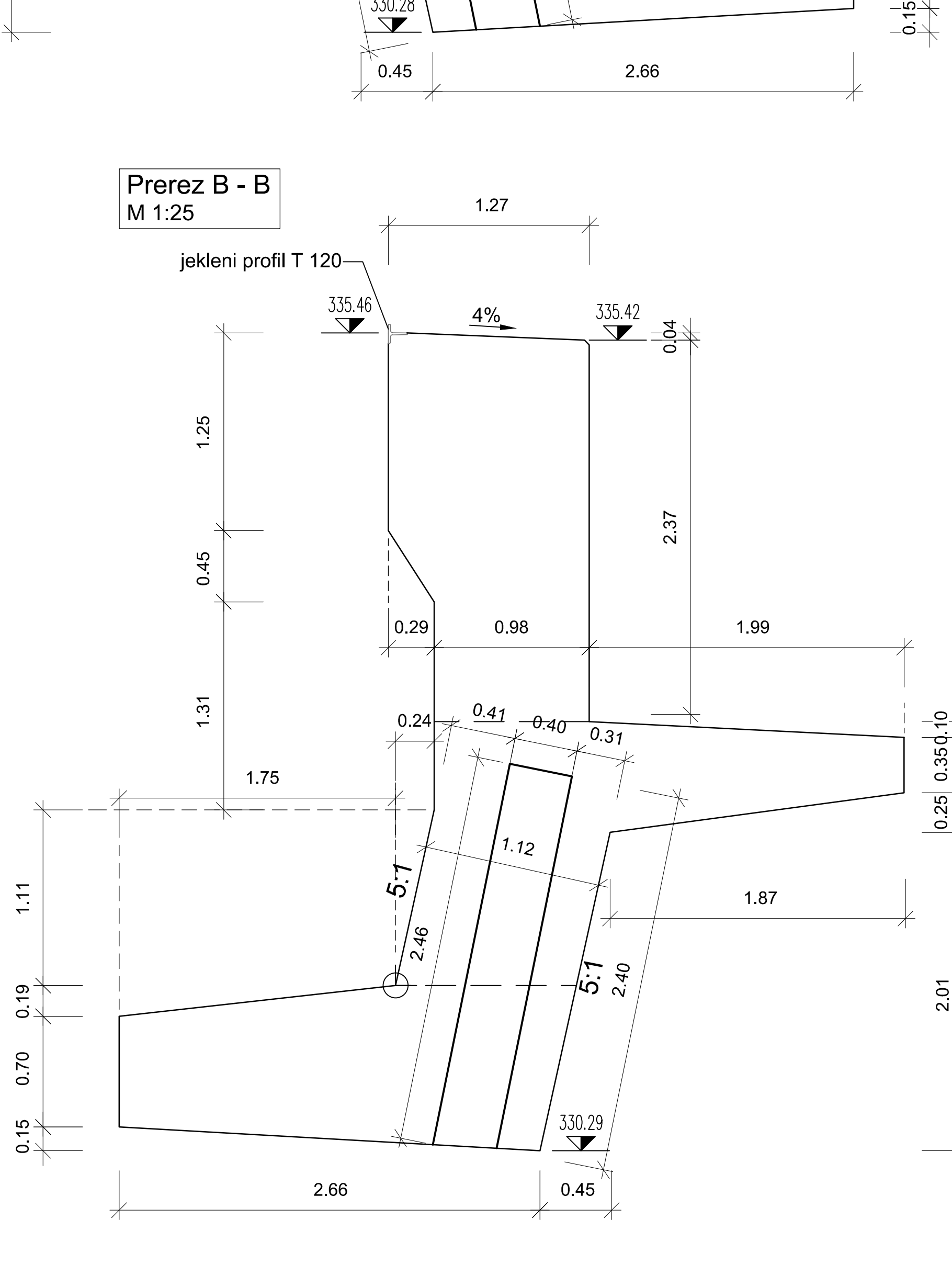
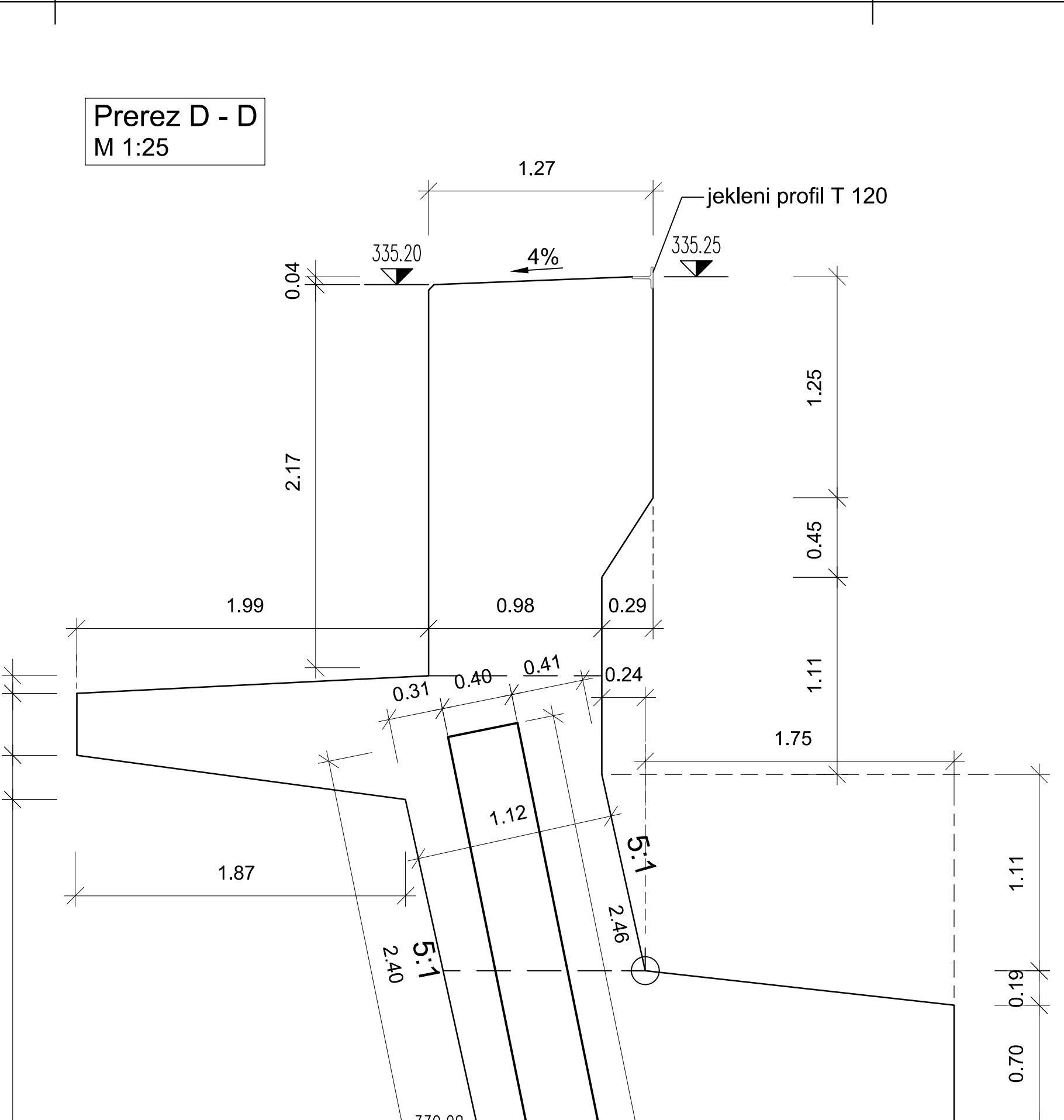
AB OPORNI ZID  
v km 131+703.70 DESNO

# OPAŽNA RISBA KAMPADA 2

TLORIS, PREREZI  
M 1:25



3/5

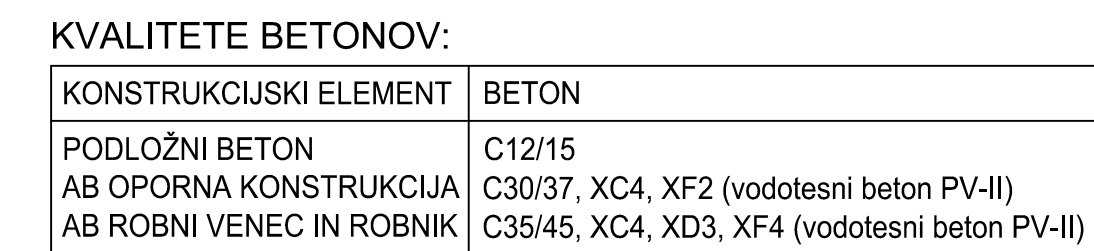
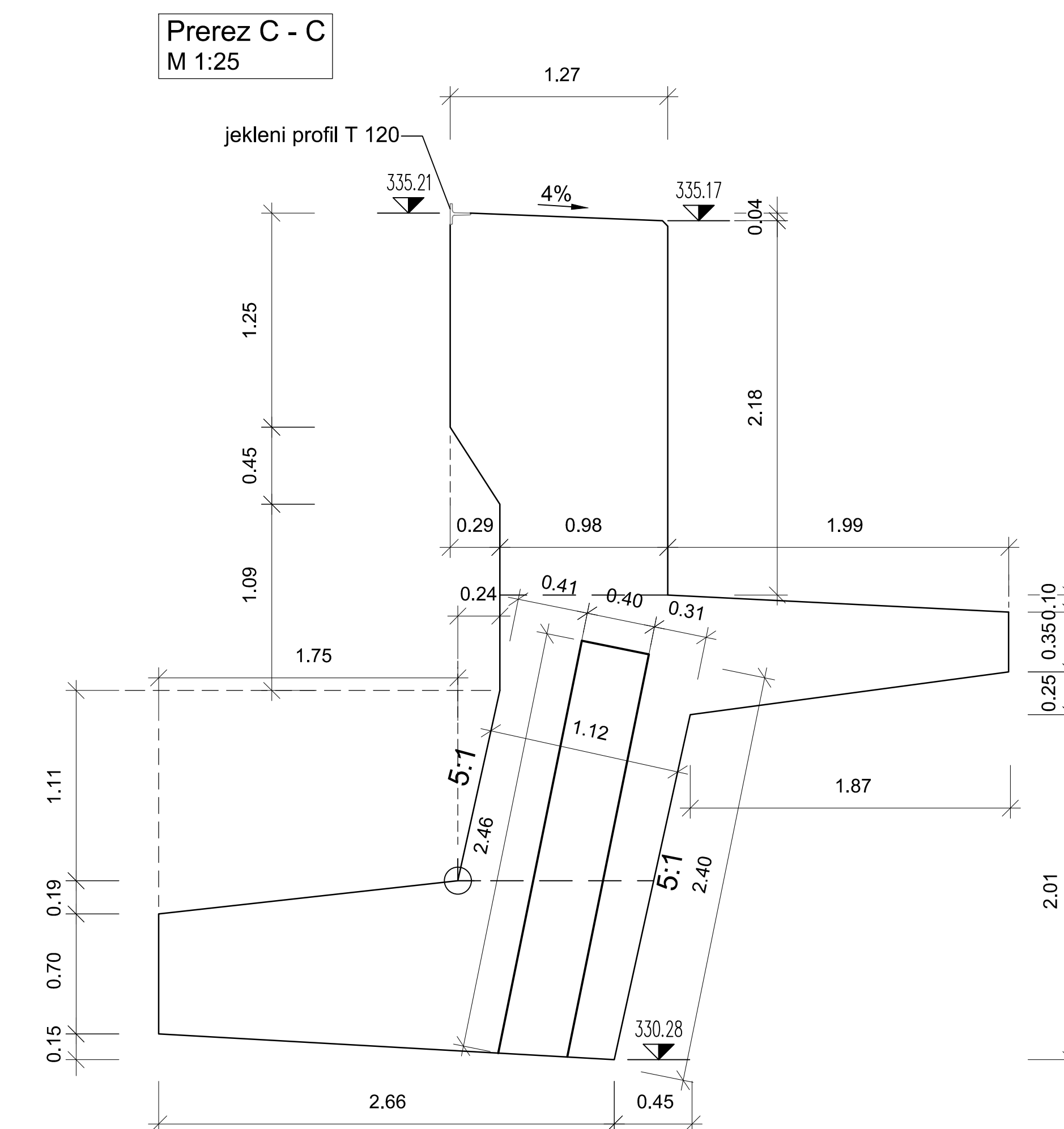
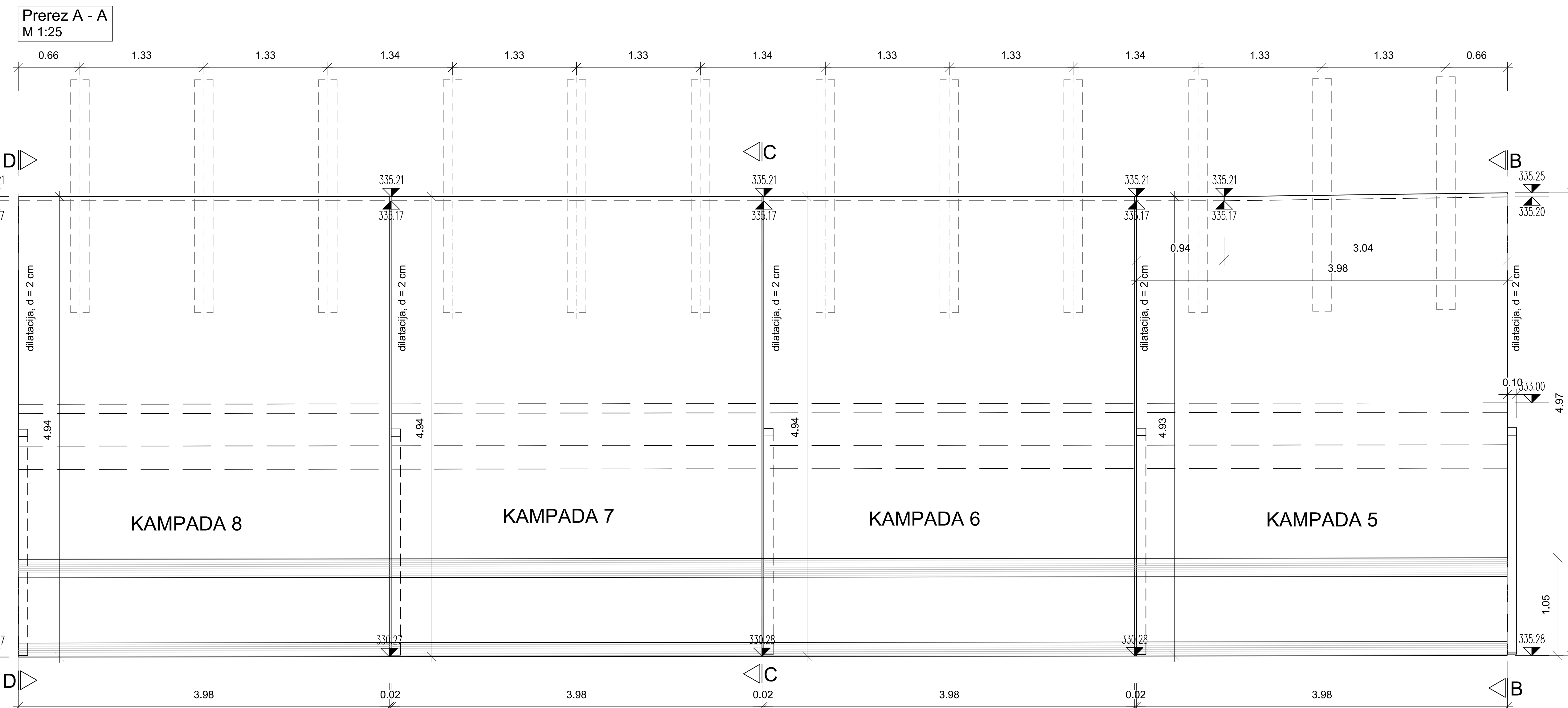
<b>Datum:</b>	<b>Opis spremembe:</b>	<b>Podpis:</b>
<b>Investitor:</b>	 <div style="display: inline-block; vertical-align: middle; margin-left: 10px;"> <b>Republika Slovenija</b>  <b>Ministrstvo za infrastrukturo</b>  <b>Direkcija RS za infrastrukturo</b>            Tržaška cesta 19, 1000 Ljubljana            tel.: 01 478 80 02, fax: 01 478 81 23         </div>	
<b>Projektant:</b>	 <div style="display: inline-block; vertical-align: middle; margin-left: 10px;"> <b>sz - projektivno podjetje ljubljana, d.d.</b>  <b>projektiranje, inženiring, svetovanje</b>            Umkarjeva ulica 6, SI - 1000 Ljubljana            tel.: 01 300 78 09, fax: 01 300 78 36         </div>	
<b>Projekt:</b>	<b>Nadgradnja železniške postaje Grosuplje</b>	



OPAŽNA RISBA  
KAMPADI 3 in 4  
TLORIS, PREREZI  
M 1:25

3/5

Datum: _____		Opis spremene: _____		Podpis: _____	
Investitor: 		<b>Republika Slovenija</b> <b>Ministrstvo za infrastrukturo</b> <b>Direkcija RS za infrastrukturo</b> Tržaška cesta 19, 1000 Ljubljana Tel: 01 478 80 02, fax: 01 478 81 23			
Projektant: 		<b>sž - projektivno podjetje ljubljana, d.d.</b> projektiranje, inženiring, svetovanje Umrinska ulica 5, SI - 1000 Ljubljana Tel.: 01 300 76 00, fax: 01 300 76 36			
<b>Projekt: Nadgradnja Železniške postaje Grosuplje</b>					
Objekt: <b>Železniška postaja Grosuplje</b>		Id. št.: _____		Ime: _____	
Naziv: <b>AB GORNJI ŽD - zvidalja</b>		Opis vodja projekta: Obj. odgovarjati na: _____ Izdelal: _____		G-0133 mag. Edvin Hladobasovič, univ.dipl.inž. grad. G-0405 mag. Ivo Bojč, univ.dipl.inž. grad.	
Vrsta naloge: <b>3/5 NAČRT GRADBENE KONTRUKCIJE</b>					
Raba: <b>OPAZNA RISBA - KAMPADJI 3 in 4</b> Št. projekta: _____ Vrsta projekta: _____ Merilo: _____ Št. odob. _____ Arhivna številka: _____ Faza/objekt: _____		Datum: nov. 2020 Št. risbe: _____		Projekt št.: 3874 Priloge za črtno koso: _____	
ZR80 0044 007.2162. G.261		Neodt. št.: 6602/3/5 Datum št.: _____		Inšt. št. podst.: 3874 Datum št.: _____	
				<div style="font-size: 48px; font-weight: bold;">2.3</div>	



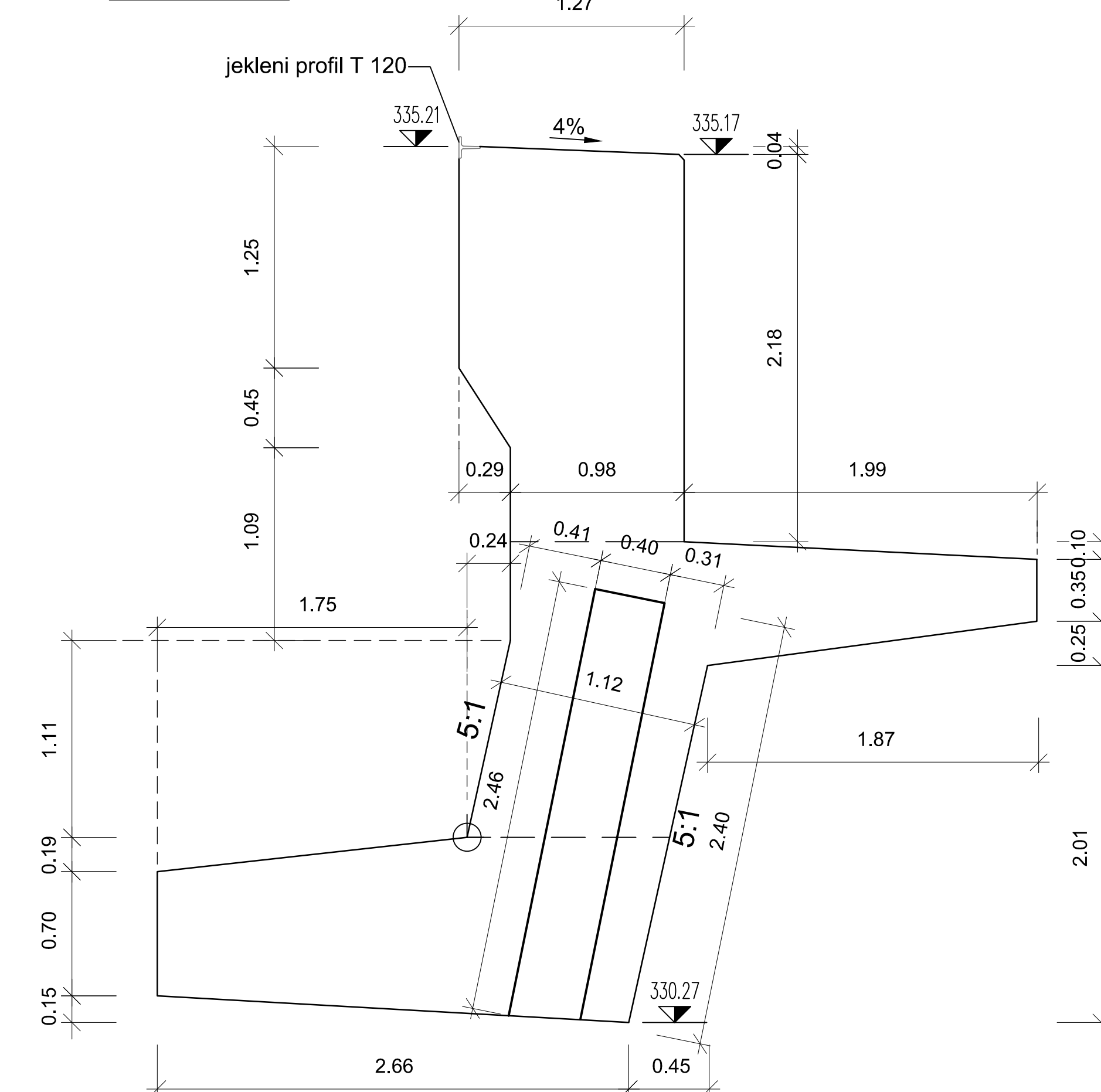
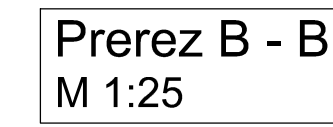
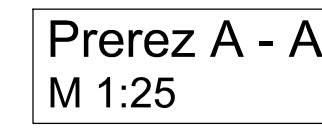
POGOJI ZA IZVEDBO HIDROIZOLACIJE ZASUTIH POVRŠIN:  
vodotesen beton (PV-II)  
omejitev razpok na 0,20 mm  
tesnilni trakovi v delovnih regah  
2 x hladni bitumenski premaz

OPAŽNA RISBA  
KAMPADE 5, 6, 7, 8  
TLORIS, PREREZI  
M 1:25

3/5

<b>Datum:</b>	<b>Opis spremembe:</b>	<b>Prihode:</b>
<b>Investitor:</b>  Republika Slovenija	<b>Republika Slovenija</b> <b>Ministrstvo za infrastrukturo</b> <b>Direkcija RS za infrastrukturo</b> Tržaška cesta 19, 1000 Ljubljana tel.: 01 478 80 02, fax: 01 478 81 23	
<p><b>Projektant:</b></p> 		
<p><b>Nadgradnja železniške postaje Grosuplje</b></p>		
<p><b>Objekt:</b> <b>Železniška postaja Grosuplje</b></p>		
<p><b>Navedi:</b> <b>AB OPORNI ZID - noveletica</b></p>	<p><b>Opa. načrt projekta:</b> G-0133 mag. Edvin Hadziahmetović, univ.dipl.inž.grad.</p> <p><b>Og. projektirani načrt:</b> G-0045 mag. hv.Bogj. univ.dipl.inž.grad.</p>	
<p><b>Vrsto notranje:</b> <b>35 NAČRT GRADBENE KONTRUKCIJE</b></p>		
<p><b>Raba:</b> <b>OPAZNA RISBA - KAMPADE 5, 6, 7, 8</b></p>		
<p><b>Sr. prog. št.:</b> <b>80</b></p>	<p><b>Irisita projekta:</b> <b>IZN</b></p>	<p><b>Merno:</b> <b>1:25</b></p>
<p><b>Sr. odziva:</b> <b>Analoška števila:</b></p>	<p><b>Faza/objekt:</b></p>	<p><b>Srba risbe:</b> <b>Prostor za brskno kodo:</b></p>
<p><b>ZR80</b></p>	<p><b>0044</b></p>	<p><b>007.2162. G.261</b></p>





KVALITETE BETONOV:	
KONSTRUKCIJSKI ELEMENT	BETON
PODLOŽNI BETON	C12/15
AB OPORNA KONSTRUKCIJA	C30/37, XC4, XF2 (vodotesni beton PV-II)
AB ROBNİ VENEC IN ROBNİK	C35/45, XC4, XD3, XF4 (vodotesni beton PV-II)


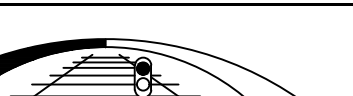
ARMATURA B500 S (B)	ZAŠČITNE PLASTI BETONA:
	zasute površine 4,5 cm
	ostala konstrukcija 4,5 cm

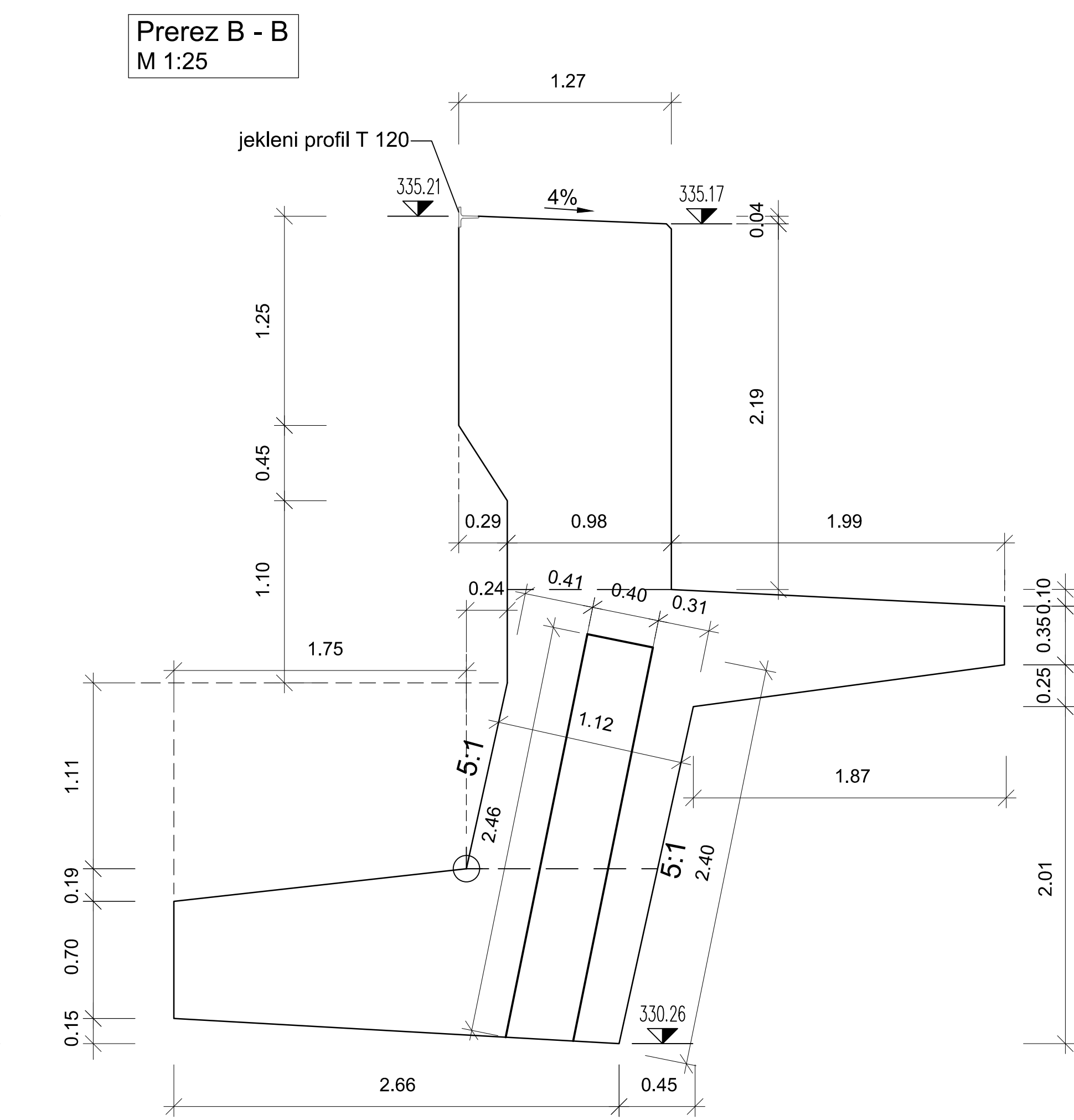
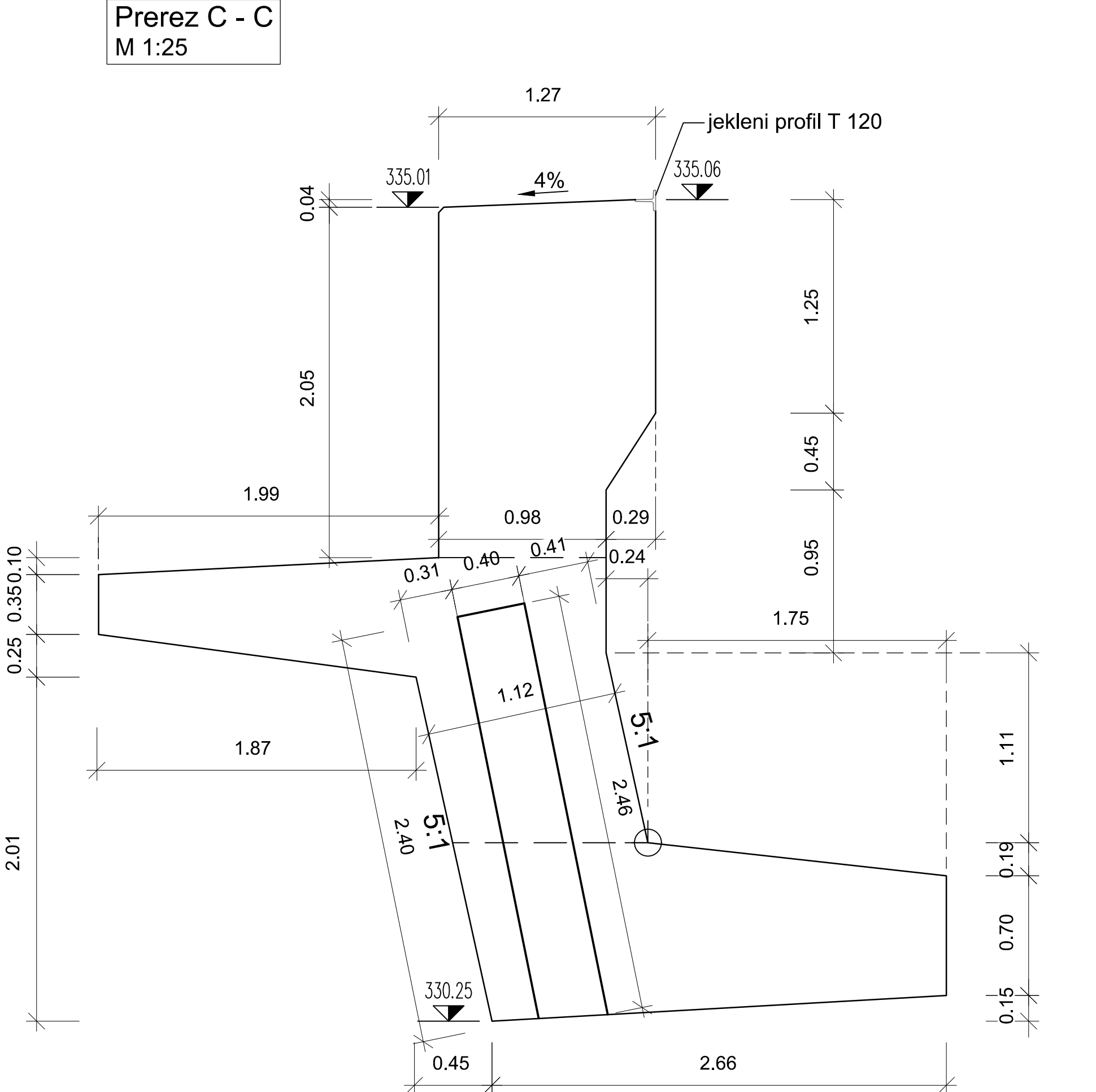
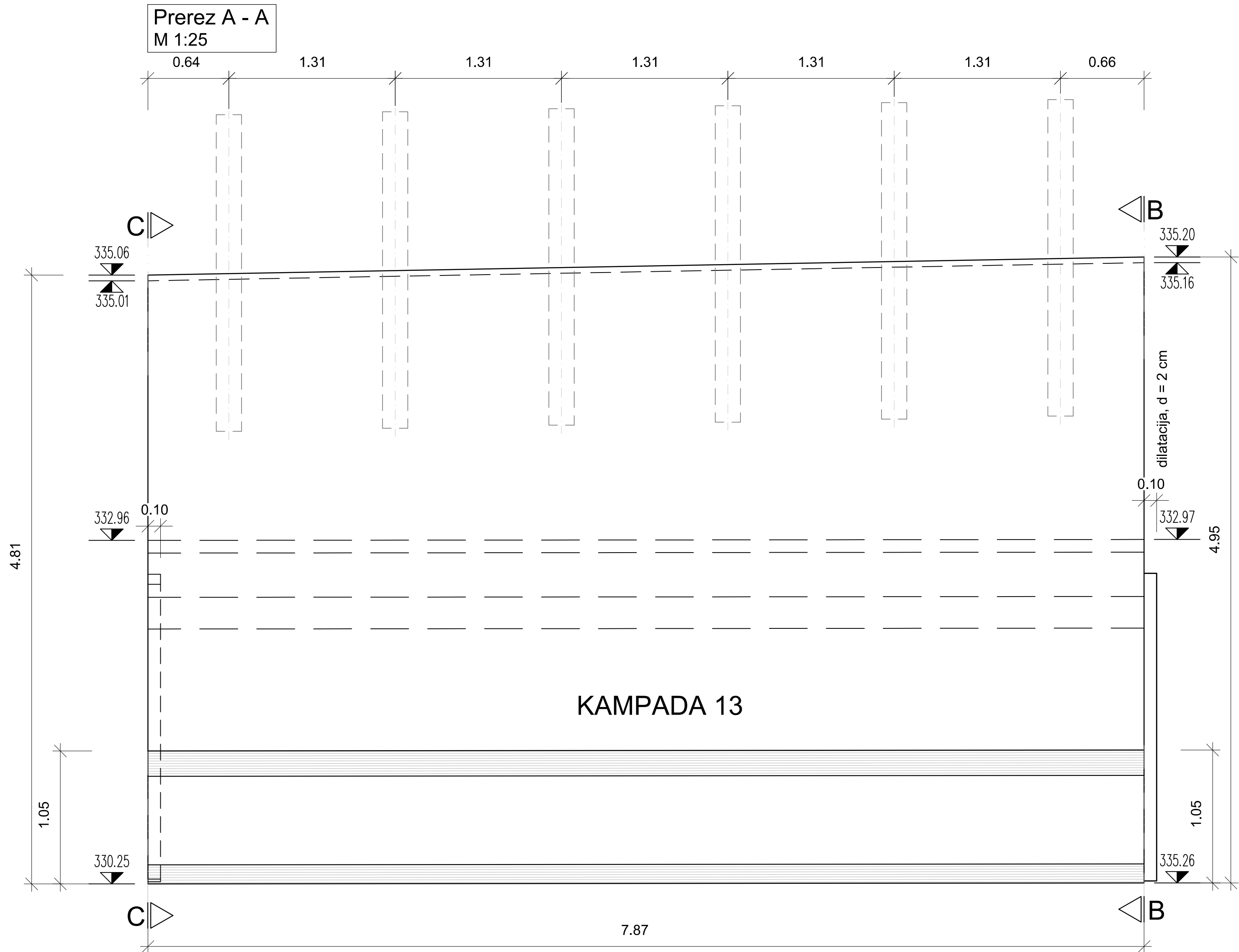
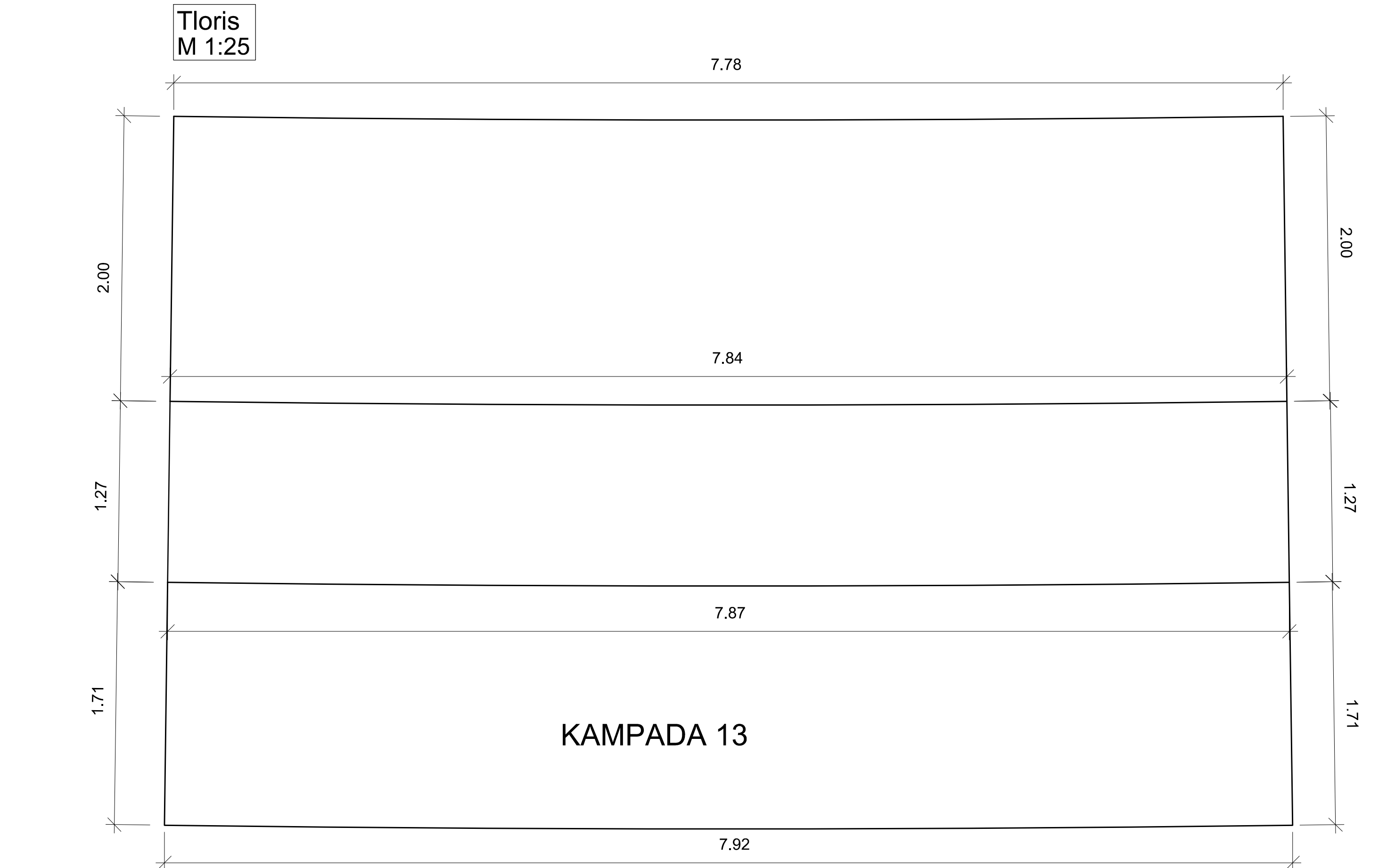
POGOJI ZA IZVEDBO HIDROIZOLACIJE ZASUTIH POVRŠIN:  
vodotesen beton (PV-II)  
omejitev razpok na 0,20 mm  
tesnilni trakovi v delovnih regah  
2 x hladni bitumenski premaz

AB OPORNI ZID  
v km 131+703.70 DESNO

OPAŽNA RISBA  
KAMPADE 9, 10, 11, 12  
TLORIS, PREREZI  
M 1:25

3/5

Datum: _____		Opis spremembe: _____		Podpis: _____	
Investitor:  Republika Slovenija		Republika Slovenija <b>Ministrstvo za infrastrukturo</b> Direkcija RS za infrastrukturo Tržaška cesta 19, 1000 Ljubljana Tel.: +386 70 60 502, fax: +386 70 61 000			
Projektant:		<b>sz - projektivne podizjemalec Ljubljana, d.d.</b> projektiranje, inženiring, svetovanje Umerjena ulica 6, SI - 1000 Ljubljana Tel.: +386 70 60 000, fax: +386 70 70 356			
					
Projekt: <b>Nadgradnja železniške postaje Grosuplje</b>					
Naziv: <b>Železniška postaja Grosuplje</b>		Id. št.: _____			
Obstaj: <b>AB OPORNİ ZID - novellena</b>		G-0133 mag. Edin Hadžiabdić, univ. dipl.inž. grad.			
Način: _____		G-0045 mag. Ivo Bojce, univ. dipl.inž. grad.			
Vrsta nočrta: <b>3/5 NAČRT GRADNENE KONSTRUKCIJE</b>		A65 Vodor. grad. tleh.			
Raba: <b>OPAZNA RİSSA - KAMPARJE 9, 10, 11, 12</b>		Projekt št.: _____			
Šifra: <b>80</b>	ČN: <b>1.25</b>	Datum: <b>avg.2020</b>	Projekt št.: <b>3874</b>	Id. št. podz.: <b>6874</b>	
Šifra osnove: <b>Arhivska Betonska</b>	Funkc./opis: _____	Šifra: _____	Projektar za črtno kodo: _____		Raba št.: _____
<b>ZR80</b>	<b>0044</b>	<b>207.2162.</b>	<b>G.261</b>		



KVALITETE BETONOV:

KONSTRUKCIJSKI ELEMENT	BETON
PODLOŽNI BETON	C12/15
AB OPORNA KONSTRUKCIJA	C30/37, XC4, XF2 (vodotesni beton PV-II)
AB ROBNİ VENEC IN ROBNİK	C35/45, XC4, XD3, XF4 (vodotesni beton PV-II)

ARMATURA B500 S (B)	ZAŠČITNE PLASTI BETONA:
	zasute površine 4,5 cm
	ostala konstrukcija 4,5 cm

POGOJI ZA IZVEDBO HIDROIZOLACIJE ZASUTIH POVRŠIN:  
vodotesen beton (PV-II)  
omejitev razpok na 0,20 mm  
tesnilni trakovi v delovnih regah  
2 x hladni bitumenski premaz


AB OPORNI ZID  
v km 131+703.70 DESNO

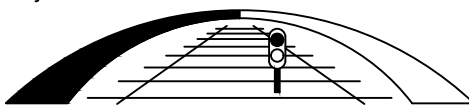
OPAŽNA RISBA  
KAMPADA 13

TLORIS, PREREZI  
M 1:25

3/5

Datum: \_\_\_\_\_ Opis spremembe: \_\_\_\_\_ Podpis: \_\_\_\_\_

Investitor:  Republika Slovenija  
Direkcija RS za infrastrukturo  
Tržaška cesta 19, 1000 Ljubljana  
tel.: 01 478 80 02, fax: 01 478 81 23

Projektant:  sž - projektivno podjetje ljubljana, d.d.  
projektiranje, inženiring, svetovanje  
Ukmarjeva ulica 6, SI - 1000 Ljubljana  
tel.: 01 300 76 00, fax.: 01 300 76 36

Projekt: Nadgradnja železniške postaje Grosuplje

Objekt: Železniška postaja Grosuplje Id. št.: Ime:

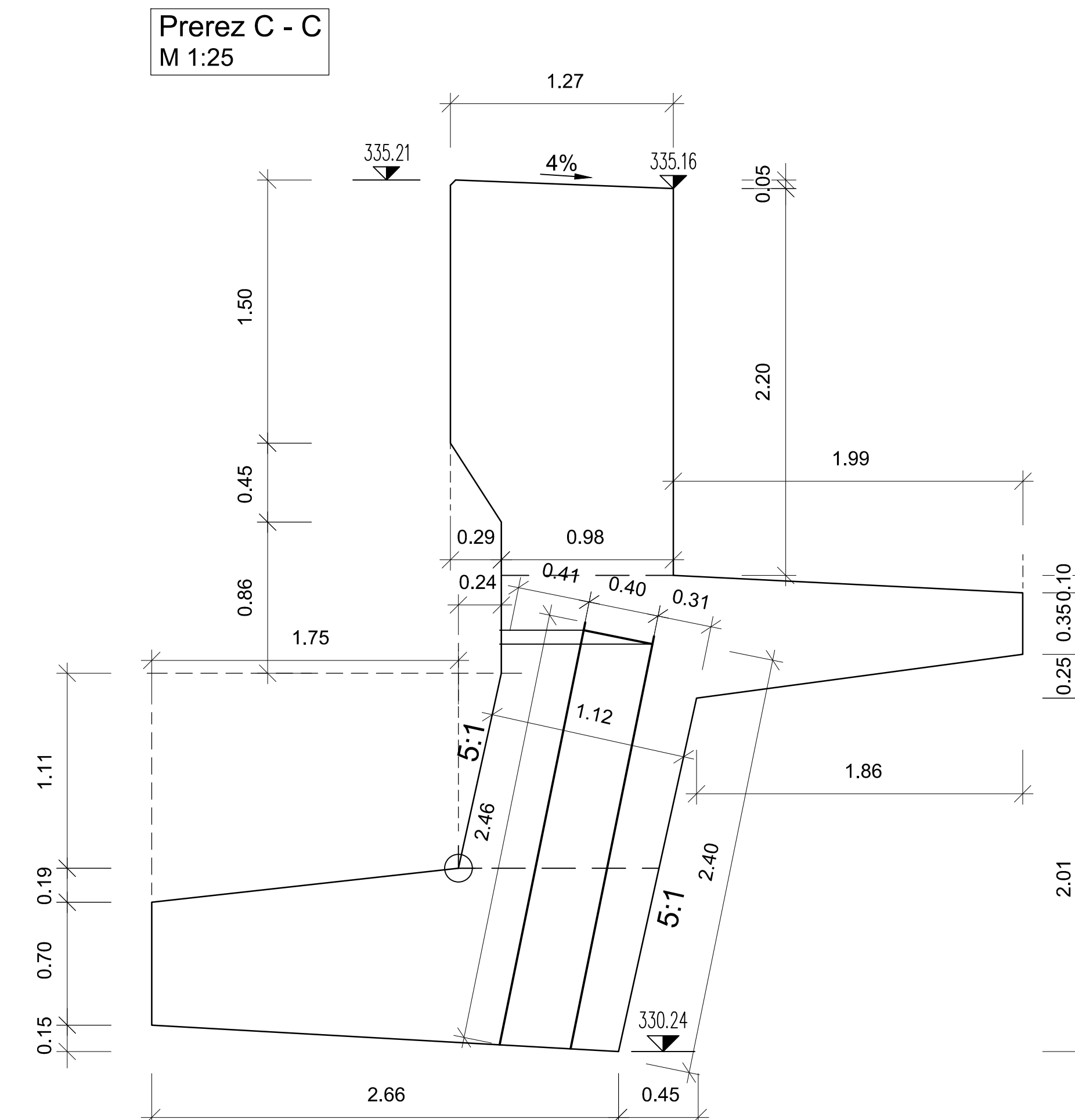
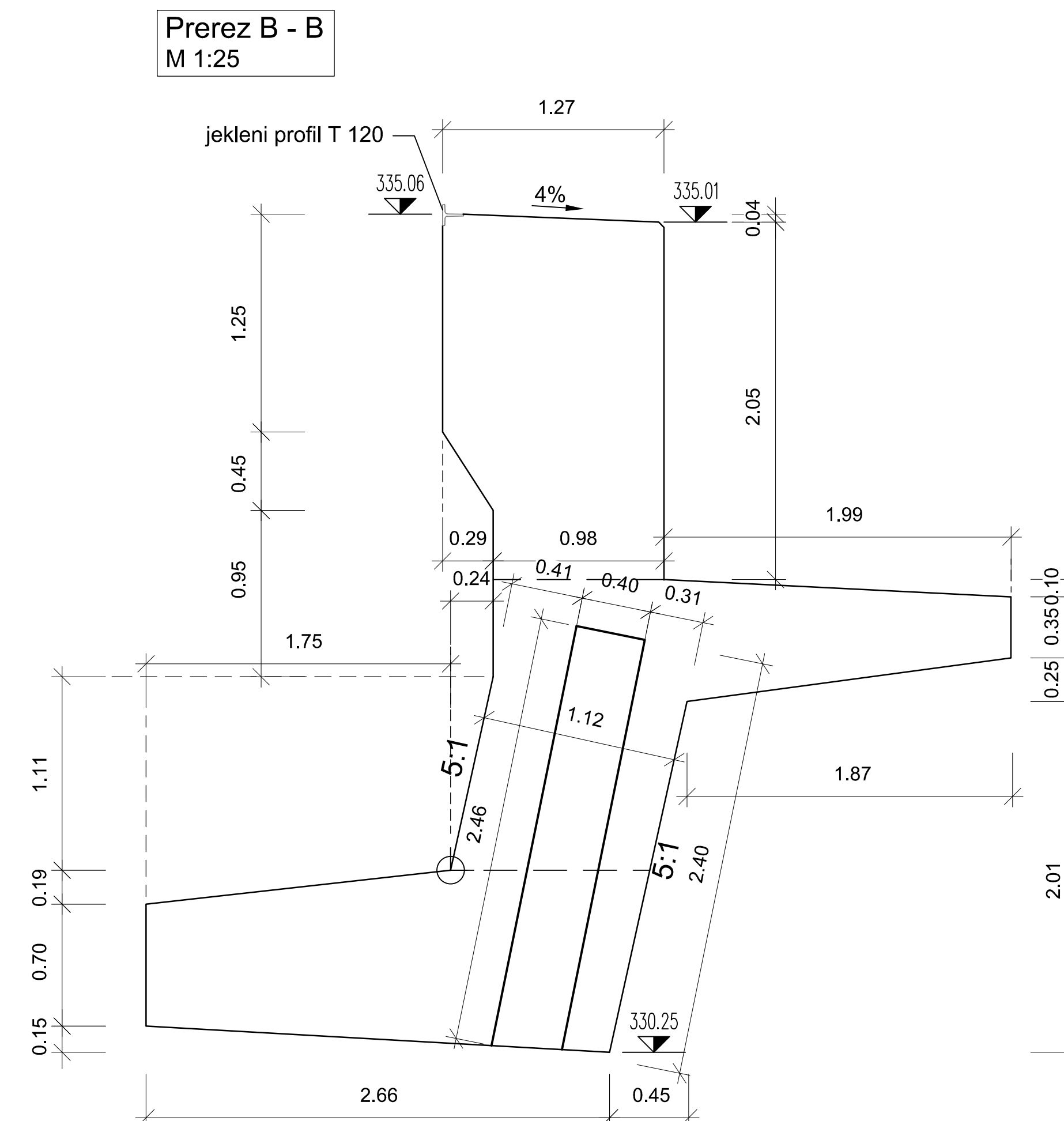
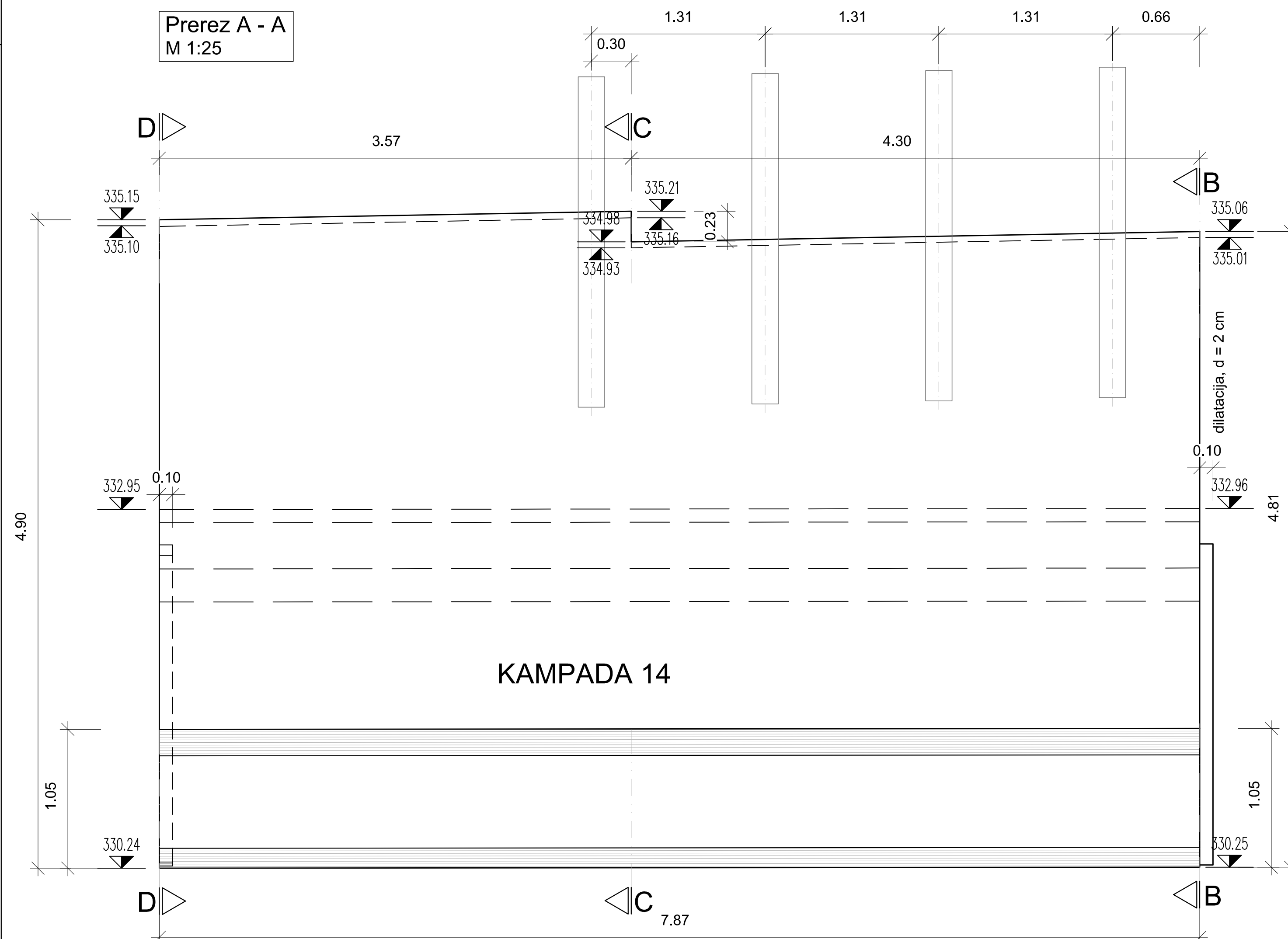
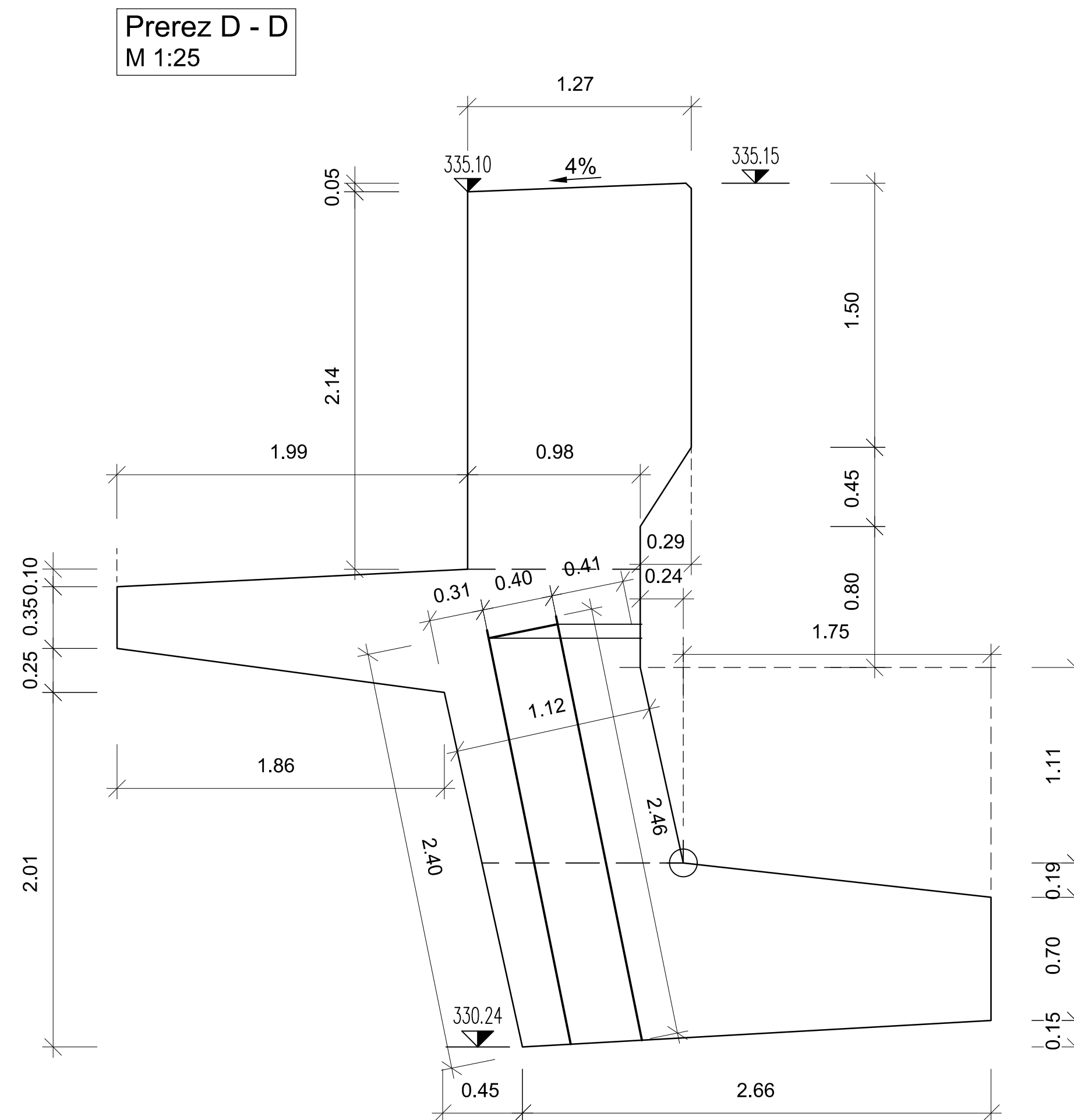
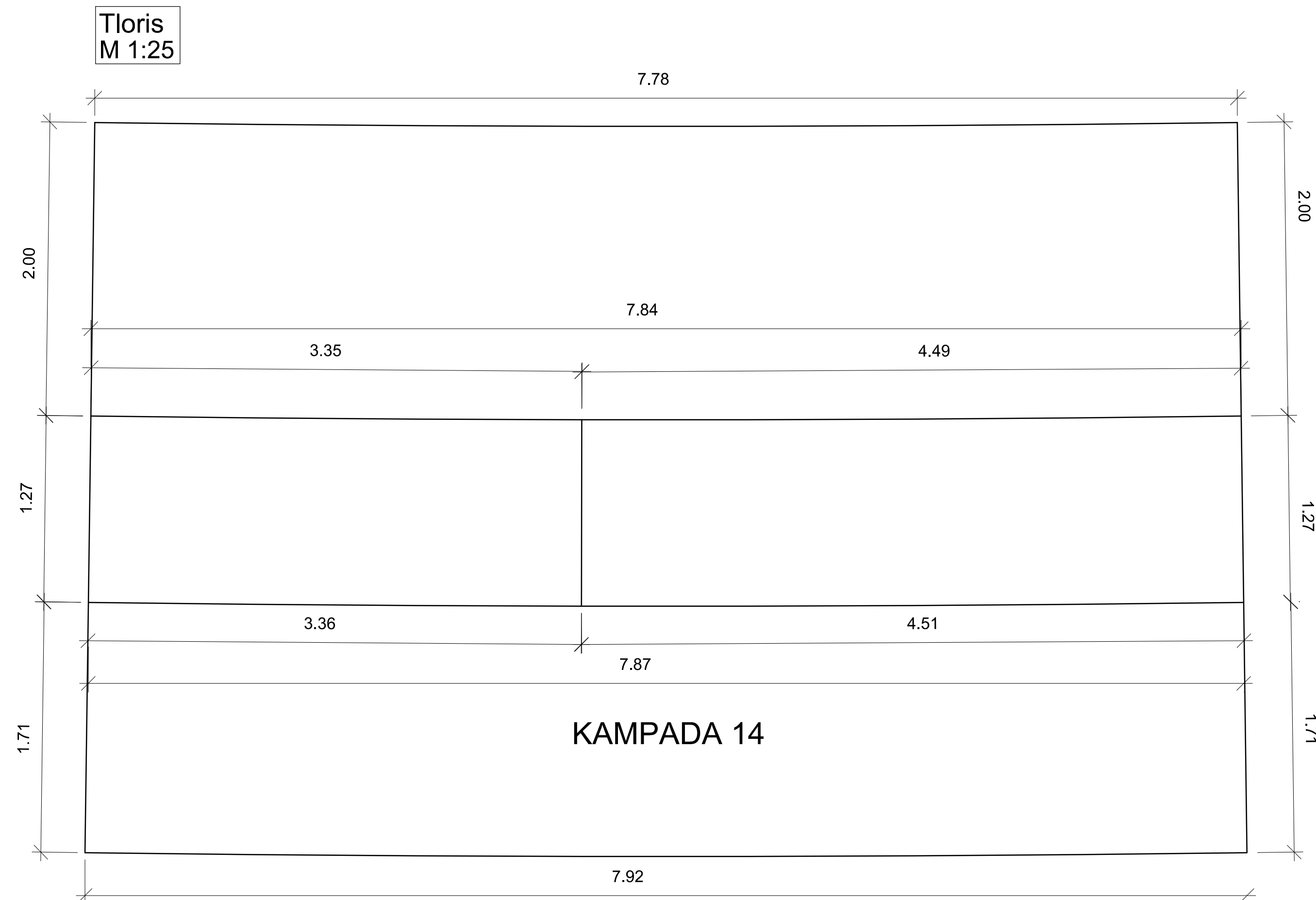
Nacr.: AB OPORNI ZID - novelacija Odg. vodja projekta: G-0133 mag. Edvin Hadžiahmetović, univ.dipl.inž.grad.  
Odg. projektant: G-0045 mag. Ivo Bojc, univ.dipl.inž.grad.

Vrsta načrta: 3/5 NAČRT GRADBENE KONTRUKCIJE Izdelal: Aleš Veber, grad.tehn.

Risba: OPAŽNA RISBA - KAMPADA 3

Št. proge: 80	Vrsta projekta: IZN	Merilo: 1:25	Datum: avg. 2020	Projekt št.: 3674	Načrt št.: 6602_3/5	Int. št. podz.: 3674
Št. odseka:	Arhivska številka:	Faza/objekt:	Šifra risbe:	Prostor za črtno kodo:	Risba št.:	
ZR80	0044	007.2162.	G.261			

2.6



### KVALITETE BETONOV:

KONSTRUKCIJSKI ELEMENT	BETON
PODLOŽNI BETON	C12/15
AB OPORNA KONSTRUKCIJA	C30/37, XC4, XF2 (vodotesni beton PV-II)
AB ROBNİ VENEC IN ROBNİK	C35/45, XC4, XD3, XF4 (vodotesni beton PV-II)

ARMATURA B500 S (B)

## ZAŠČITNE PLASTI BETONA:

zasute površine	4,5 cm
ostala konstrukcija	4,5 cm

POGOJI ZA IZVEDBO HIDROIZOLACIJE ZASUTIH POVRŠIN:

vodotesen beton (PV-II)  
omejitev razpok na 0,20 mm  
tesnilni trakovi v delovnih regah  
2 x hladni bitumenski premaz

AB OPORNI ZID  
v km 131+703.70 DESNO

OPAŽNA RISBA  
KAMPADA 14

TLORIS, PREREZI  
M 1:25

3/5

Datum:	Opis spremembe:	Podpis:

Datum:

Opis spremembe

Podpis:



Projektant.

114

Projekt: Nadgradnja železniške postaje Grosuplje

**Objekt:** Železniška postaja Grosuplje

Nočrt: AB OPORNI ZID - novelacija

1000

Vrsta načrta: ..

3/5 NAČRT GRADBENE KO

Risba: OPAŽNA RISBA - KAMPAD

St. proge:	Vrsta projekta:	Merilo:
80	IZN	1:

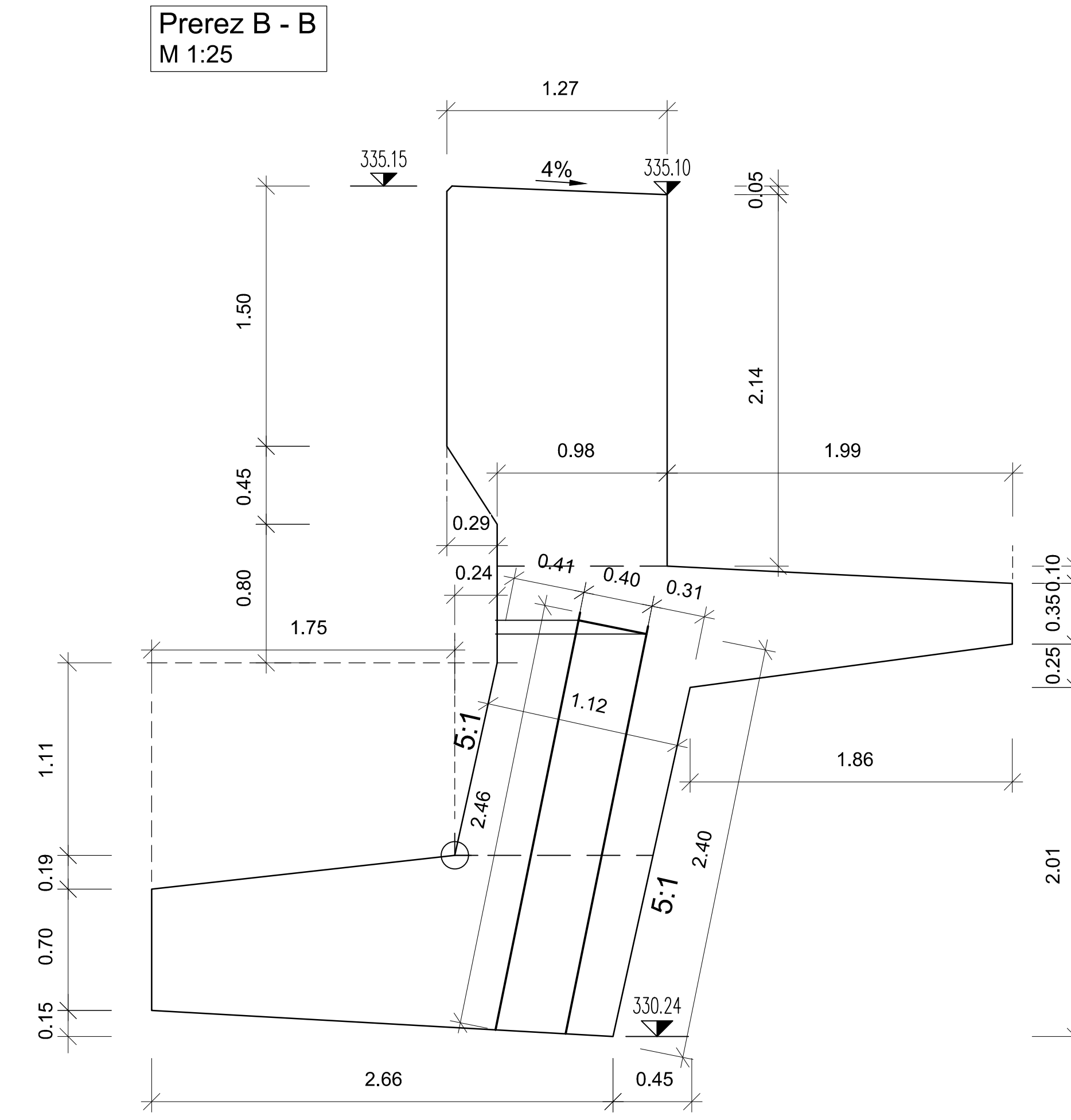
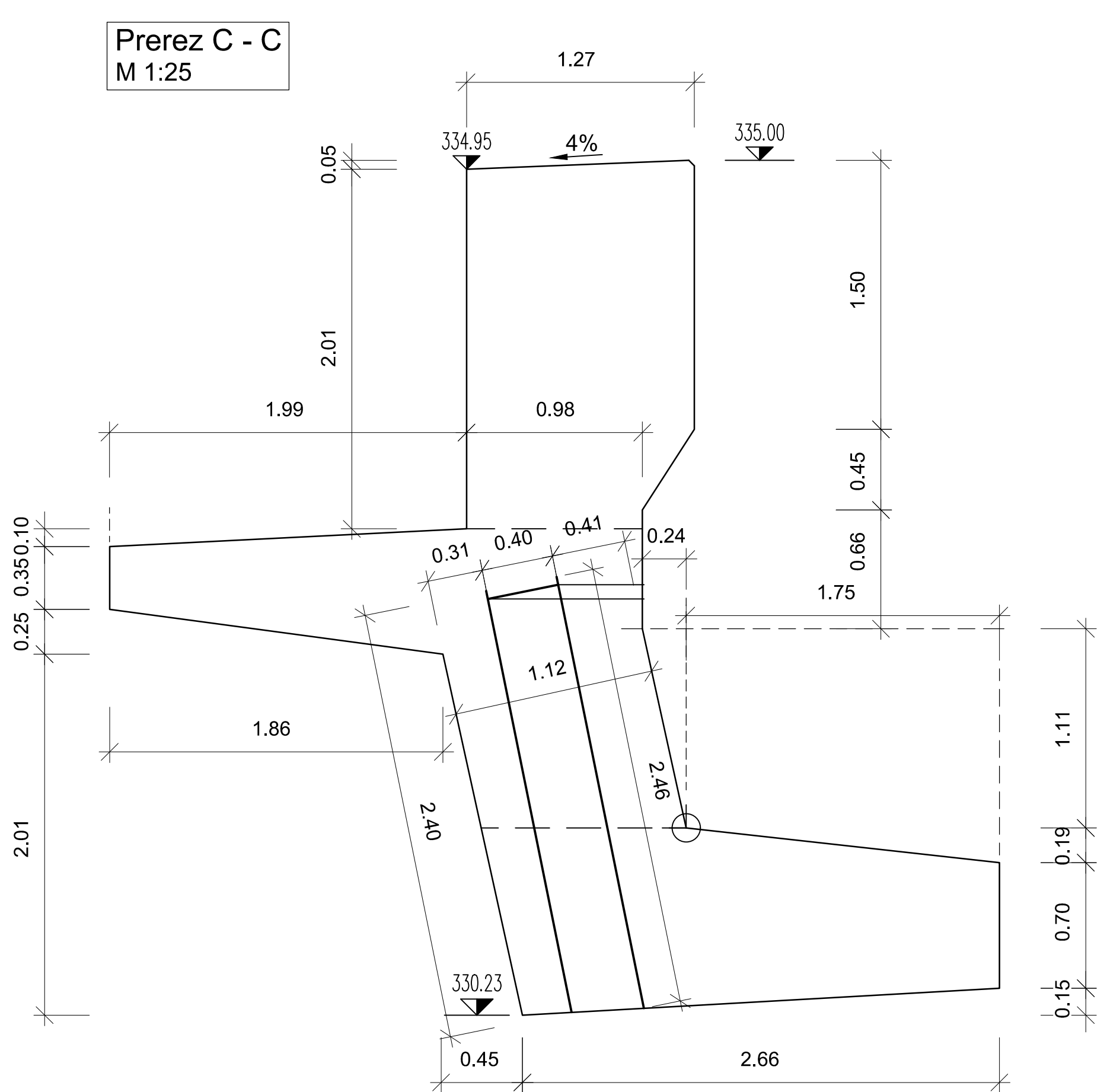
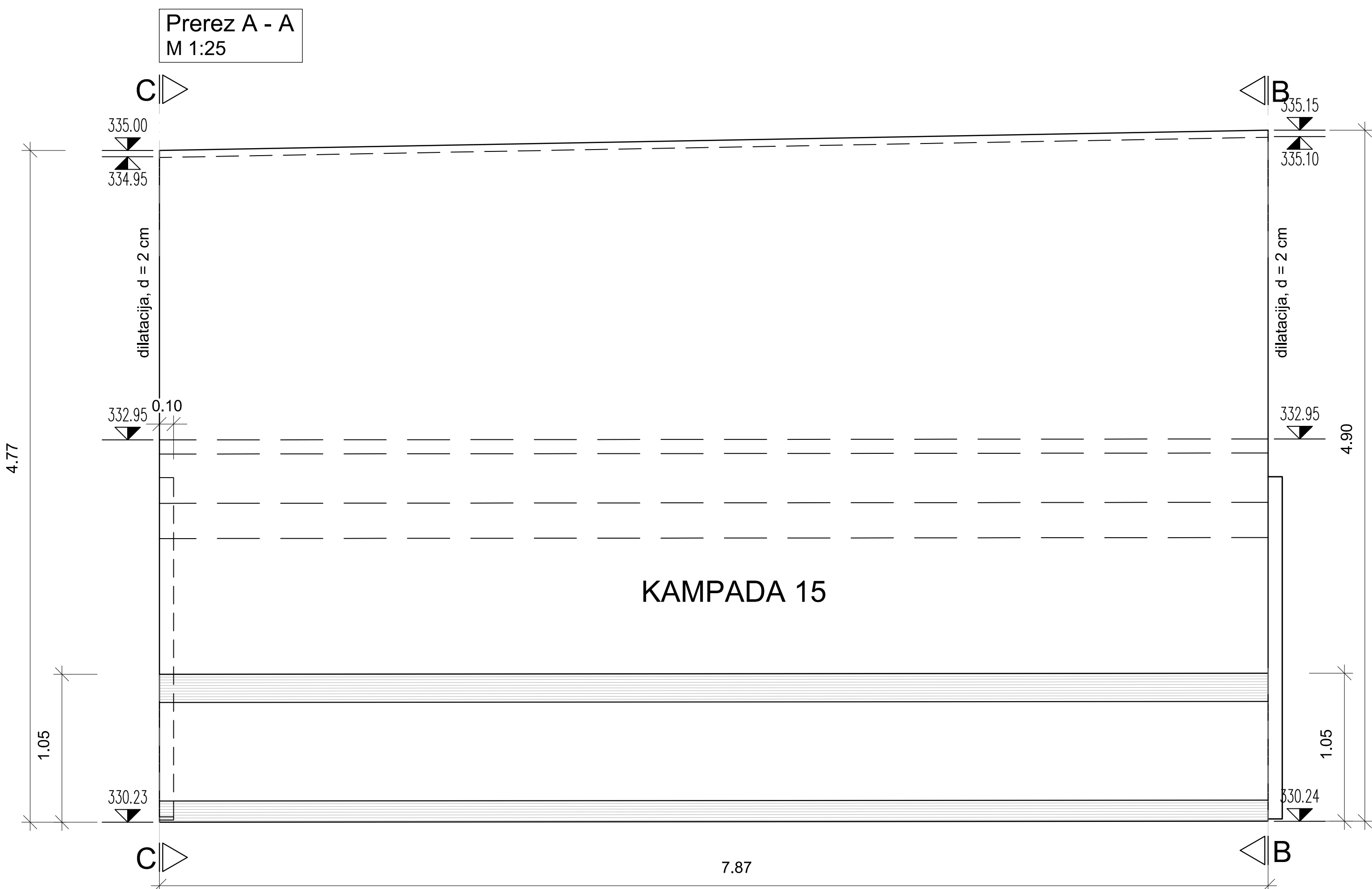
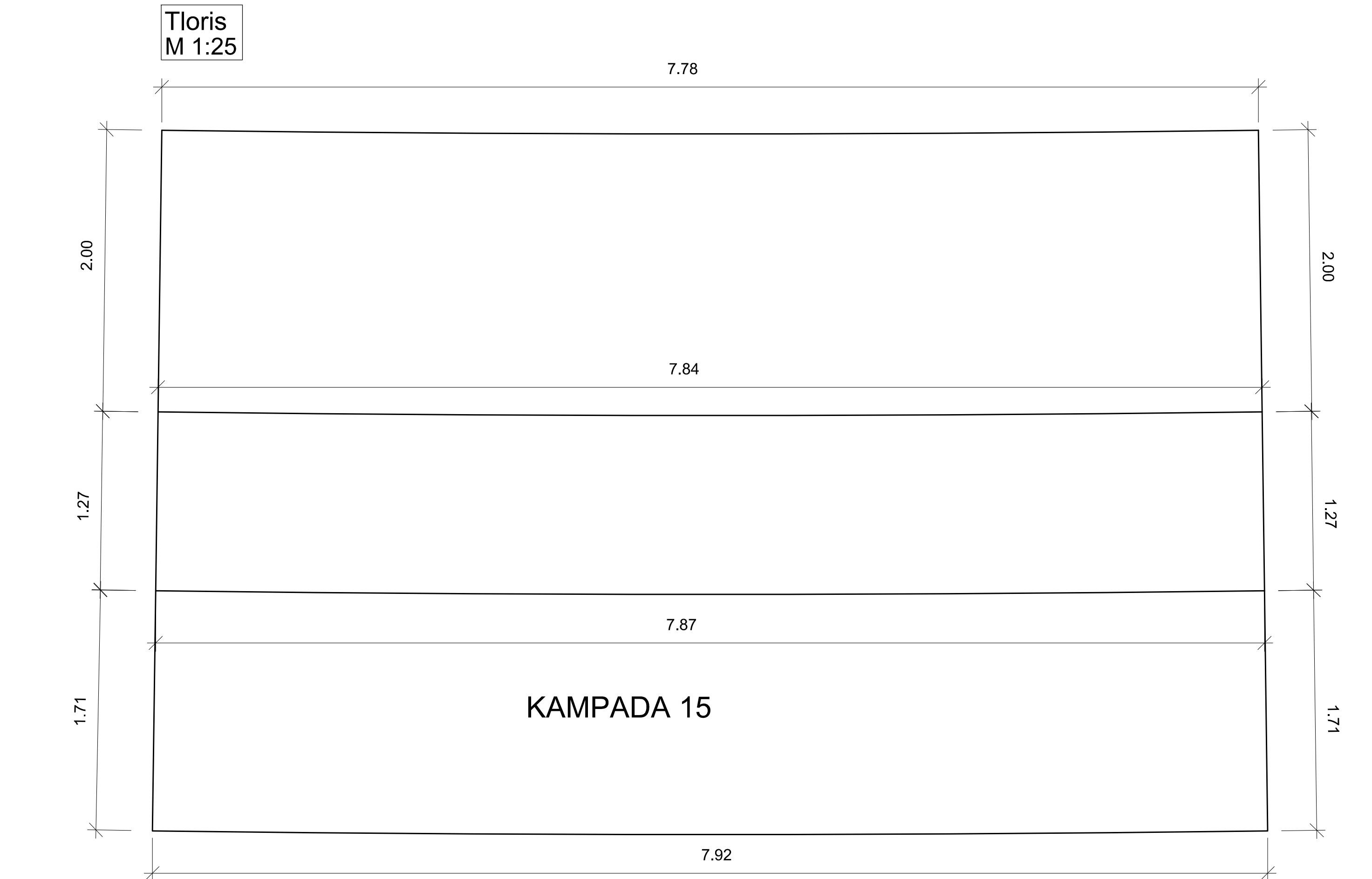
Št. odseka:	Arhivska številka:	Faza/ob.
-------------	--------------------	----------

7B80	0044	007
------	------	-----

ZK80	0044	007
------	------	-----

[illegible]

---



KVALITETE BETONOV:	
KONSTRUKCIJSKI ELEMENT	BETON
PODLOŽNI BETON	C12/15
AB OPORNA KONSTRUKCIJA	C30/37, XC4, XF2 (vodotesni beton PV-II)
AB ROBNİ VENEC IN ROBNİK	C35/45, XC4, XD3, XF4 (vodotesni beton PV-II)

ARMATURA B500 S (B)	ZAŠČITNE PLASTI BETONA: zasute površine 4,5 cm ostala konstrukcija 4,5 cm
---------------------	---

POGOJI ZA IZVEDBO HIDROIZOLACIJE ZASUTIH POVRŠIN:  
vodotesen beton (PV-II)  
omejitev razpok na 0,20 mm  
tesnili trakovi v delovnih regah  
2 x hladni bitumenski premaz

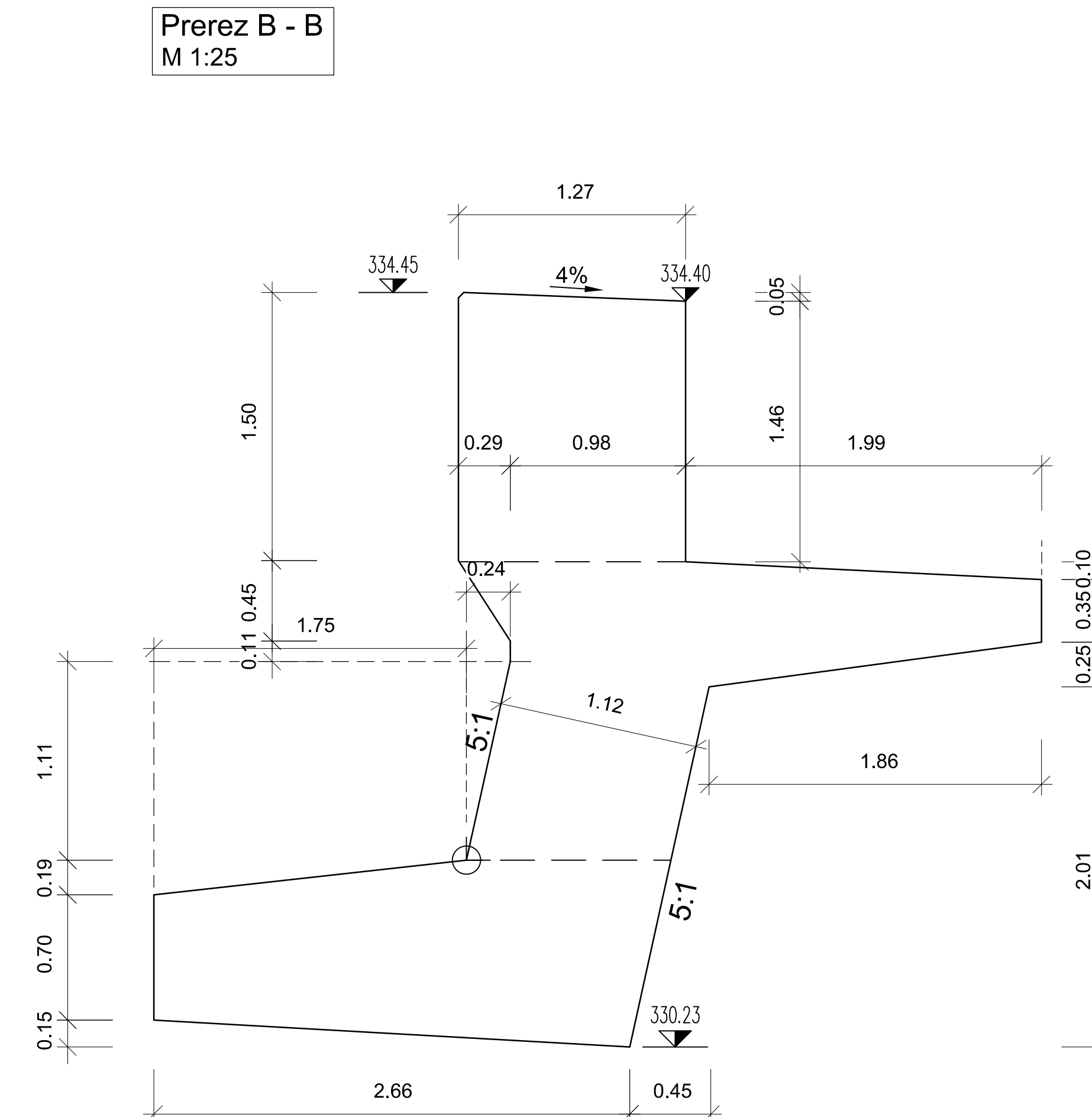
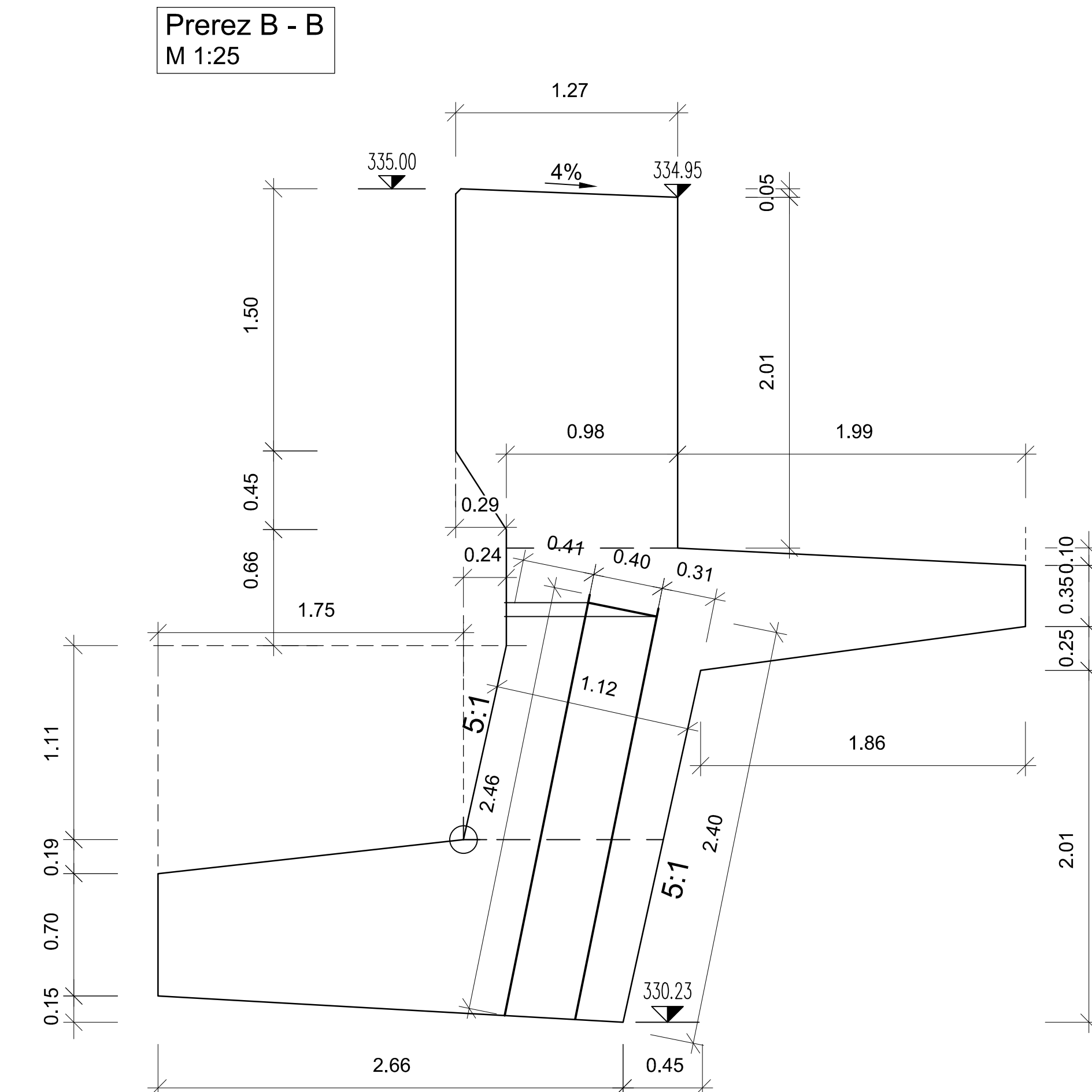
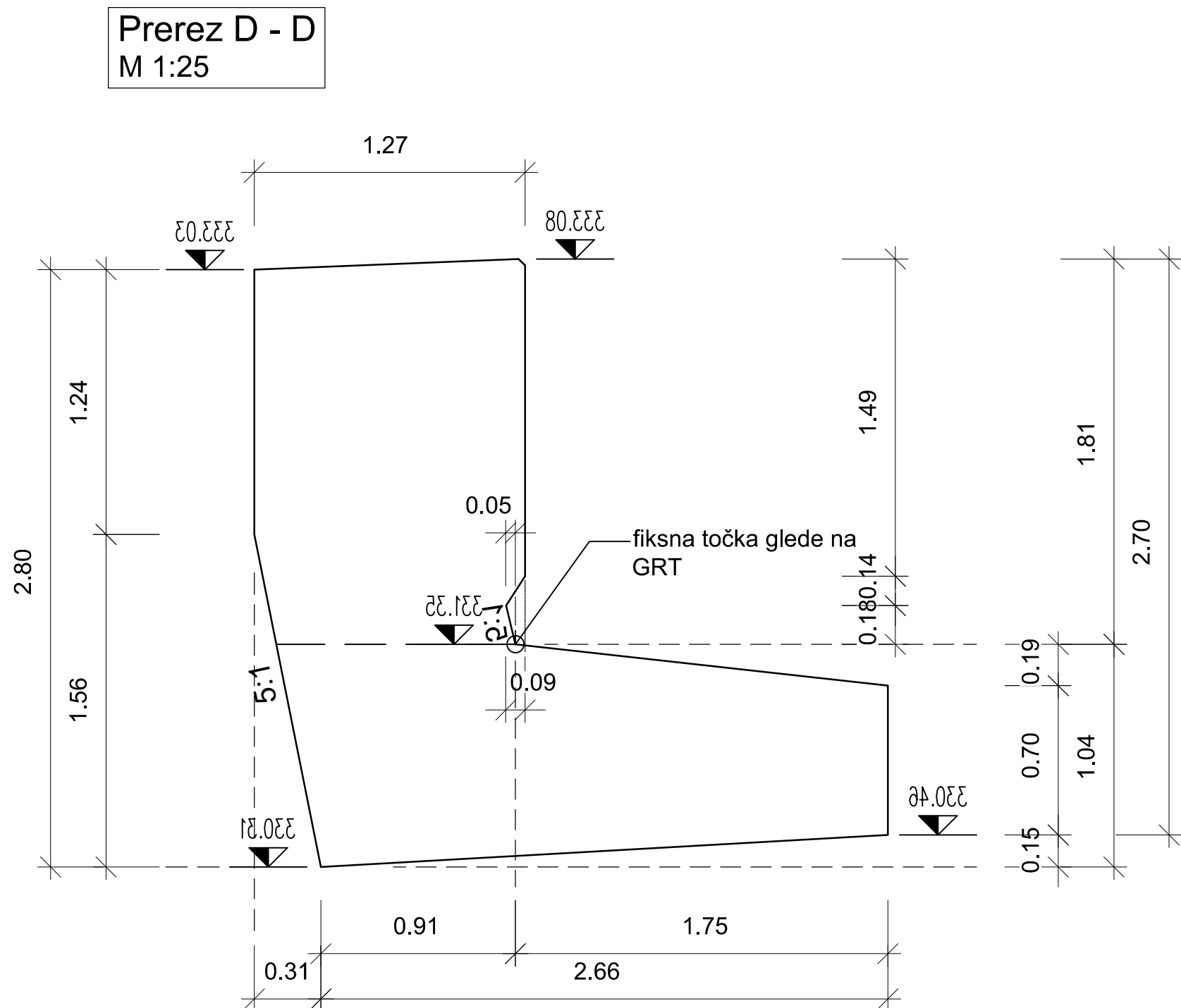
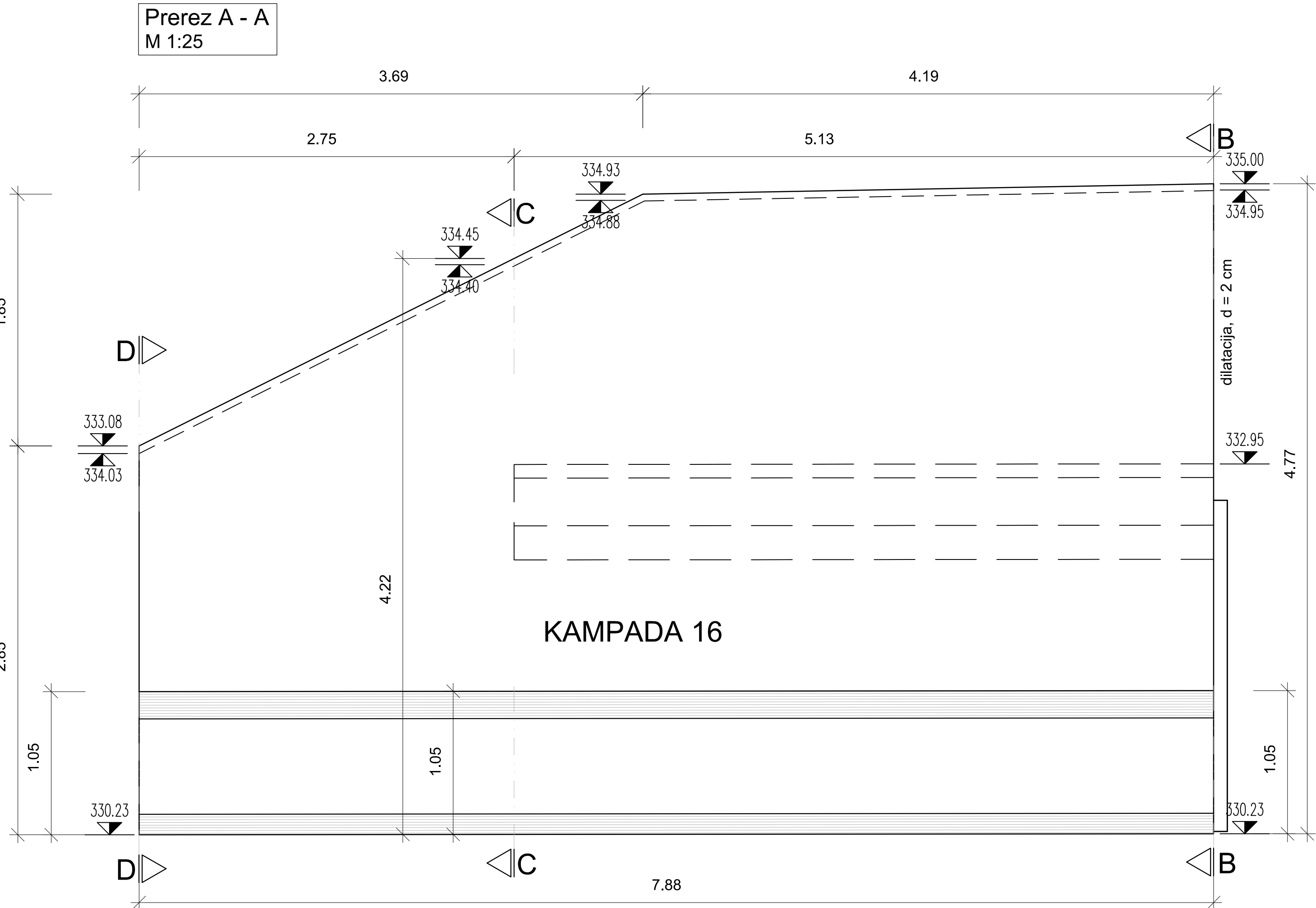
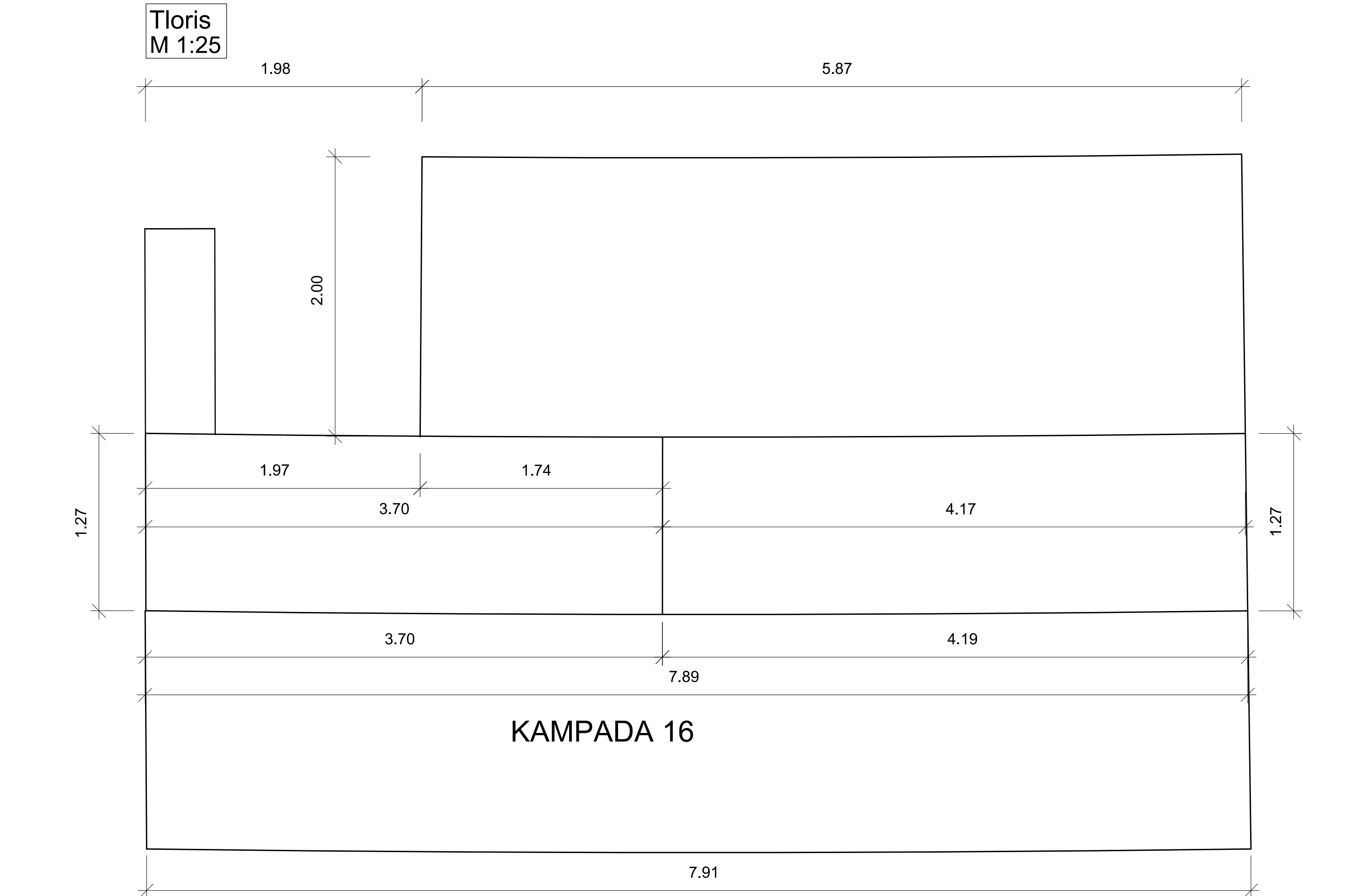
## AB OPORNI ZID v km 131+703.70 DESNO

### OPAŽNA RISBA KAMPADA 15

TLORIS, PREREZI  
M 1:25

3/5

Datum:		Opis spremembe:		Podpis:	
Investitor:		Republika Slovenija Direkcija RS za infrastrukturo Tržaška cesta 19, 1000 Ljubljana tel.: 01 478 80 02, fax: 01 478 81 23		Republika Slovenija Ministrstvo za infrastrukturo Direkcija RS za infrastrukturo Tržaška cesta 19, 1000 Ljubljana tel.: 01 478 80 02, fax: 01 478 81 23	
Projektant:		sž - projektivno podjetje ljubljana, d.d. projektiranje, inženiring, svetovanje Ukmarjeva ulica 6, SI - 1000 Ljubljana tel.: 01 300 76 00, fax: 01 300 76 36			
Projekt: Nadgradnja železniške postaje Grosuplje					
Objekt:		Železniška postaja Grosuplje		Id. št.: lme:	
Načrt:		AB OPORNI ZID - novelacija		Odg. vodja projekta: G-0133 mag. Edvin Hadžiahmetović, univ.dipl.inž.grad.	
Vrsta načrta:		3/5 NAČRT GRADBENE KONTRUKCIJE		Odg. projektant: G-0045 mag. Ivo Bojc, univ.dipl.inž.grad.	
Izdelal:		Aleš Veber, grad.tehn.			
Risba: OPAŽNA RISBA - KAMPADA 15					
Št. proge:	Vrsta projekta:	Merilo:	Datum:	Projekt št.:	Načrt št.:
80	IZN	1:25	avg. 2020	3674	6602_3/5
Št. odeska:	Arhivska številka:	Faza/objekt:	Šifra risbe:	Prostor za črtno kodo:	Risba št.:
ZR80	0044	007.2162.	G.261		
					2.8



KVALITETE BETONOV:	
KONSTRUKCIJSKI ELEMENT	BETON
PODLOŽNI BETON	C12/15
AB OPORNA KONSTRUKCIJA	C30/37, XC4, XF2 (vodotesni beton PV-II)
AB ROBNI VENEC IN ROBNIK	C35/45, XC4, XD3, XF4 (vodotesni beton PV-II)

ARMATURA B500 S (B)	ZAŠČITNE PLASTI BETONA:	
	zasute površine	4,5 cm
	ostala konstrukcija	4,5 cm

POGOJI ZA IZVEDBO HIDROIZOLACIJE ZASUTIH POVRŠIN:  
vodotesen beton (PV-II)  
omejitev razpok na 0,20 mm  
tesnilni trakovi v delovnih regah  
2 x hladni bitumenski premaz

## AB OPORNI ZID v km 131+703.70 DESNO

### OPAŽNA RISBA KAMPADA 16

TLORIS, PREREZI  
M 1:25

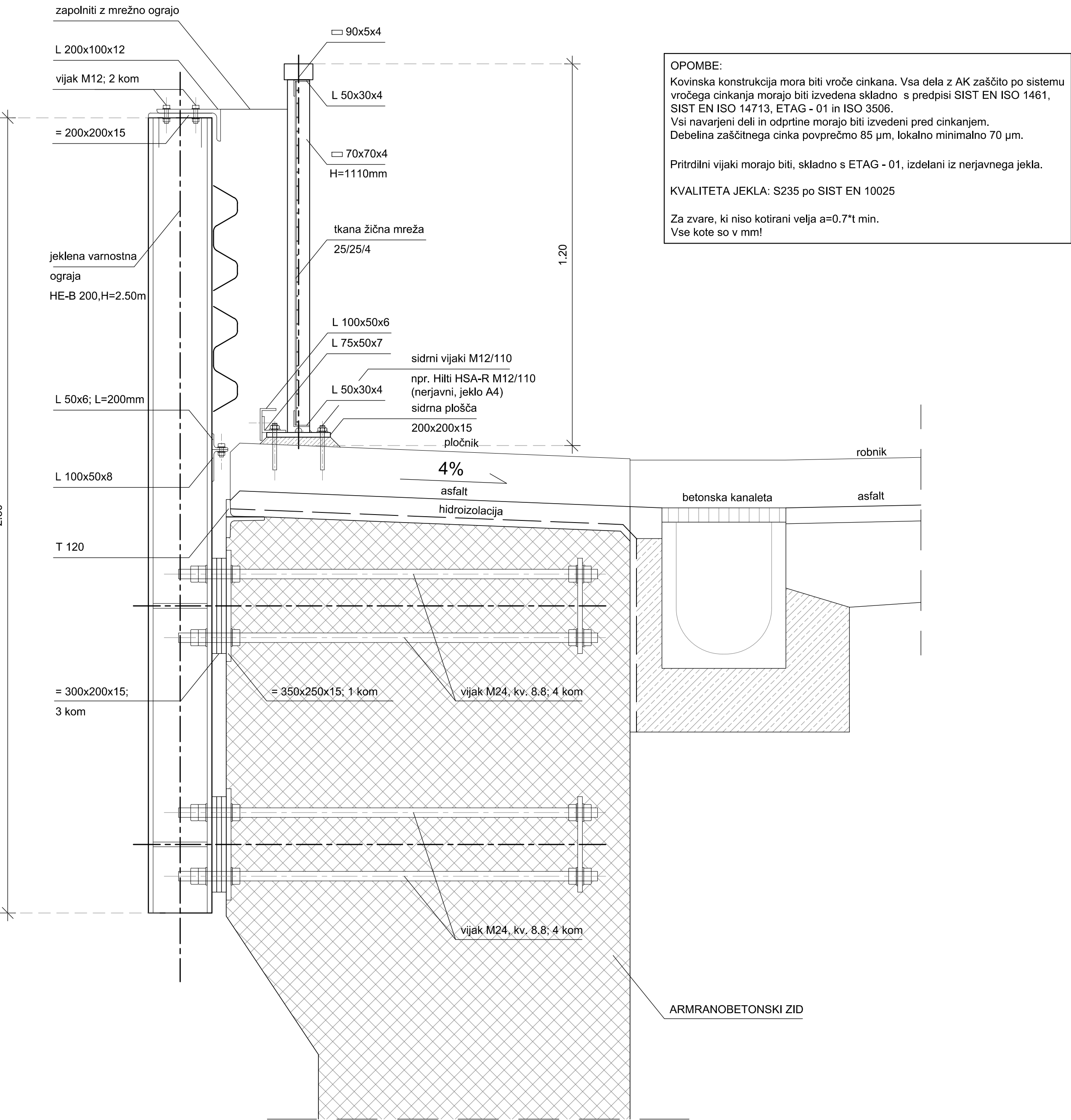
3/5

Datum:		Opis spremembe:		Podpis:	
Investitor:		Republika Slovenija		Republika Slovenija	
Projektant:		Direkcija RS za infrastrukturo		Ministrstvo za infrastrukturo	
Projekt:		Nadgradnja železniške postaje Grosuplje		sž - projektivno podjetje ljubljana, d.d.	
Objekt:		Železniška postaja Grosuplje		projekiranje, inženiring, svetovanje	
Nabir:		AB OPORNI ZID - novelacija		Ukmarjeva ulica 6, SI - 1000 Ljubljana	
Vrsta risbe:		3/5 NAČRT GRADBENE KONSTRUKCIJE		tel.: 01 478 80 02, fax: 01 478 81 23	
St. proge:		80		Izdal:	
St. odseka:		0044		Aleš Veber, grad.tehn.	
Vrsta projekta:		IZN		Id. št.:	
Arhivsko številko:		007.2162.		Ime:	
Faza/objekt:		G.261		Mag. Edvin Hadzihačmetović, univ.dipl.inž.grad.	
Datum:		avg. 2020		Mag. Ivo Bojc, univ.dipl.inž.grad.	
Projekt št.:		3674		Izdelal:	
Nabir št.:		6602_3/5		Aleš Veber, grad.tehn.	
Prostor za črtno kodo:				Risba št.:	
ZR80		0044		3674	
				2.9	

DETAJL OGRAJE

PREREZ

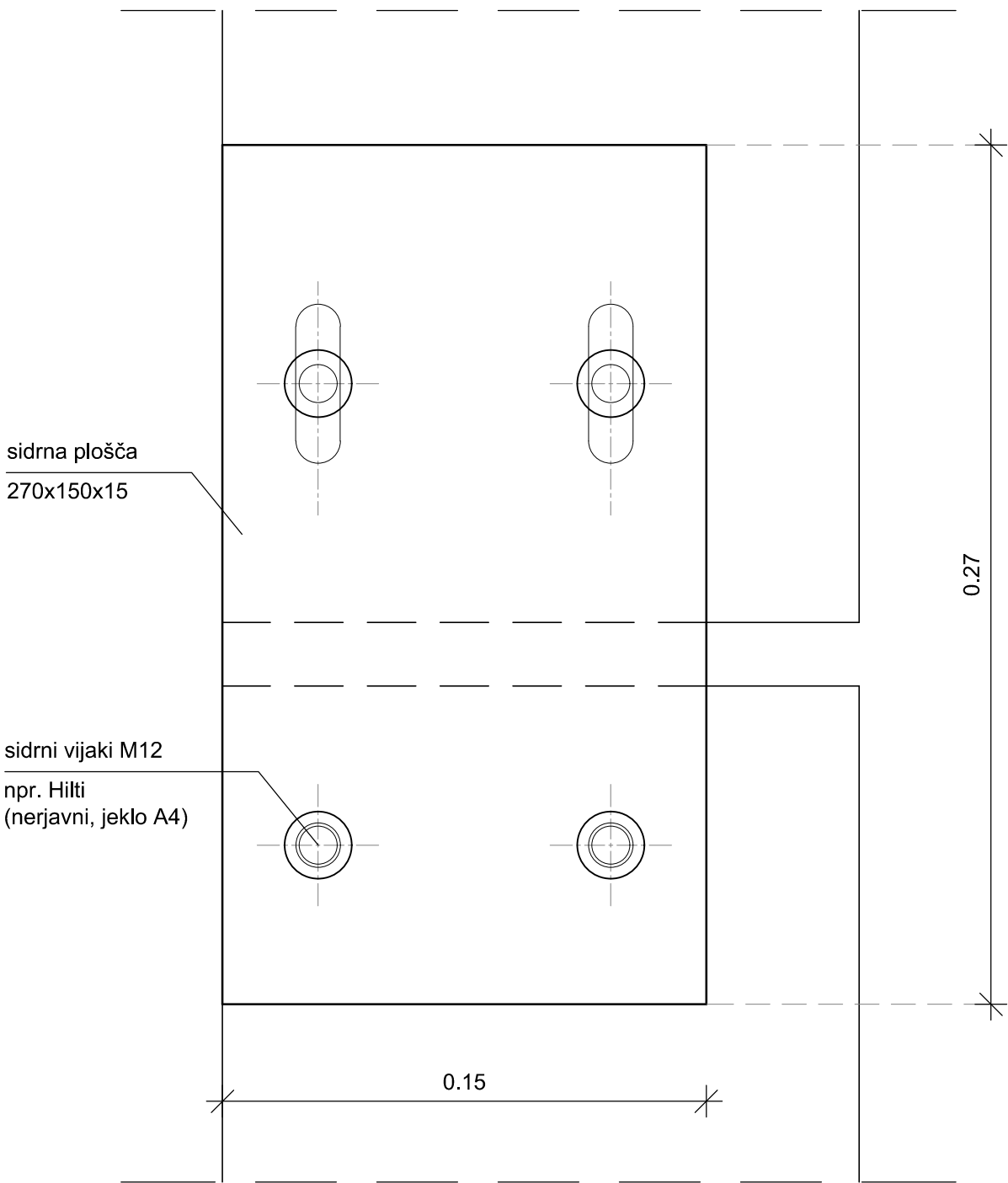
M. 1:10



DETAJL DILATACIJE OGRAJE

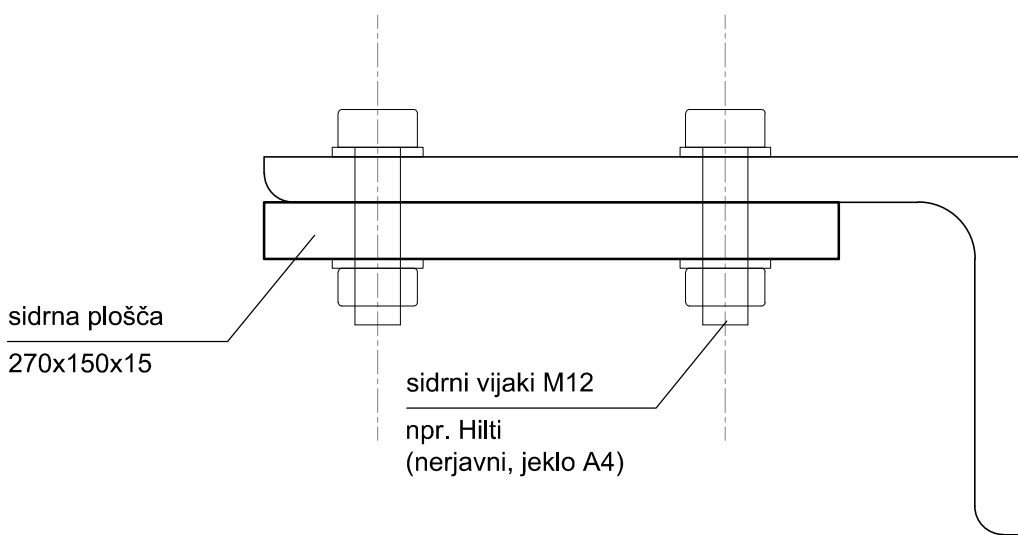
TLORIS

M. 1:2



PREREZ

M. 1:2



AB OPORNI ZID  
v km 131+703.70 DESNO

DETAJLI OGRAJE  
M 1:10, 1:2

3/5

Datum:	Opis spremembe:	Podpis:
Investitor:	 Republika Slovenija	<b>Republika Slovenija</b> <b>Ministrstvo za infrastrukturo</b> <b>Direkcija RS za infrastrukturo</b> Tržaška cesta 19, 1000 Ljubljana tel.: 01 478 80 02, fax: 01 478 81 23
Projektant:		<b>sž - projektivno podjetje ljubljana, d.d.</b> projektiranje, inženiring, svetovanje Ukmarjeva ulica 6, SI - 1000 Ljubljana tel.: 01 300 76 00, fax: 01 300 76 36
Projekt:	Nadgradnja železniške postaje Grosuplje	
Objekt:	Železniška postaja Grosuplje	
Načrt:	AB OPORNI ZID - NOVELACIJA	Id. št.: Ime: Odg. vodja projekta: G-0133 mag. Edvin Hadžiahmetović, univ.dipl.inž.grad. Odg. projektant načrta: G-0045 mag. Ivo Bojc, univ.dipl.inž.grad.
Vrsta načrta:	3/5 NAČRT GRADBENE KONTRUKCIJE	Izdelal: Sunčica E. Selak, dipl.inž.geod., grad.tehn.
Risba:	DETAJLI OGRAJE	
Št. proge:	80	IZN
Št. odseka:	0044	007.2162.
Merilo:	1:10, 1:2	G.251
Datum:	avg. 2020	Projekt št.: 3674
Načrt št.:	6602_3/5	Int. št. podiz.: 3674
Šifra risbe:	Prostor za črtno kodo:	Risba št.:
ZR80		2.10