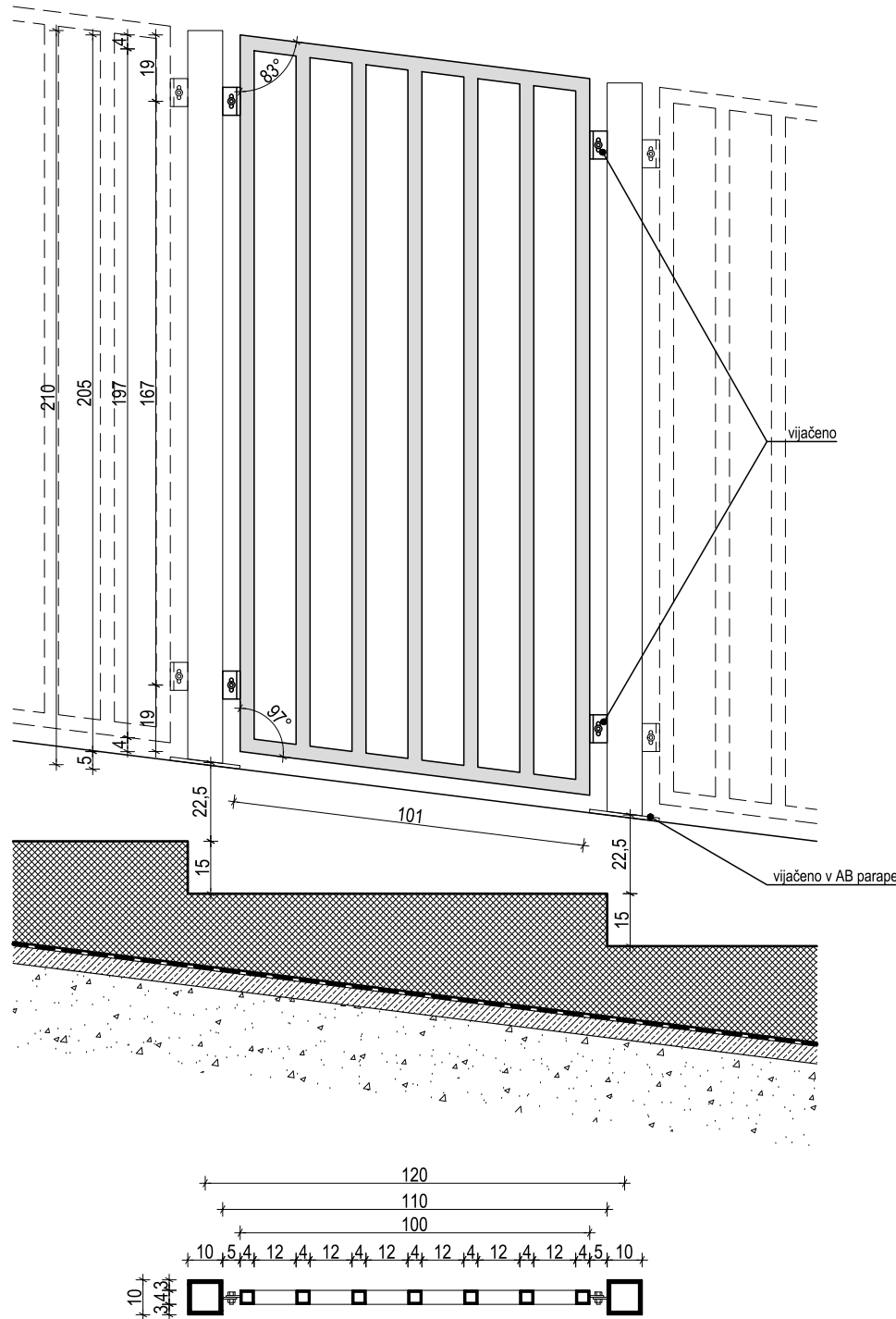


OG1

JEKLENA OGRAJA

100/205, črno med stebroma je 120 cm

VIŠINA OGRAJE	210 cm
MATERIAL	jeklena stebra, 100/100mm
	jeklene palice, 40x40mm
OBDELAVA	prašno barvano, RAL, po izboru projektanta arhitekture
PRITROTITEV	ograde vijčana na jeklena stebra, stebra vijčana v AB
OPOMBE	mere preveriti na objektu!
KOLIČNA	18

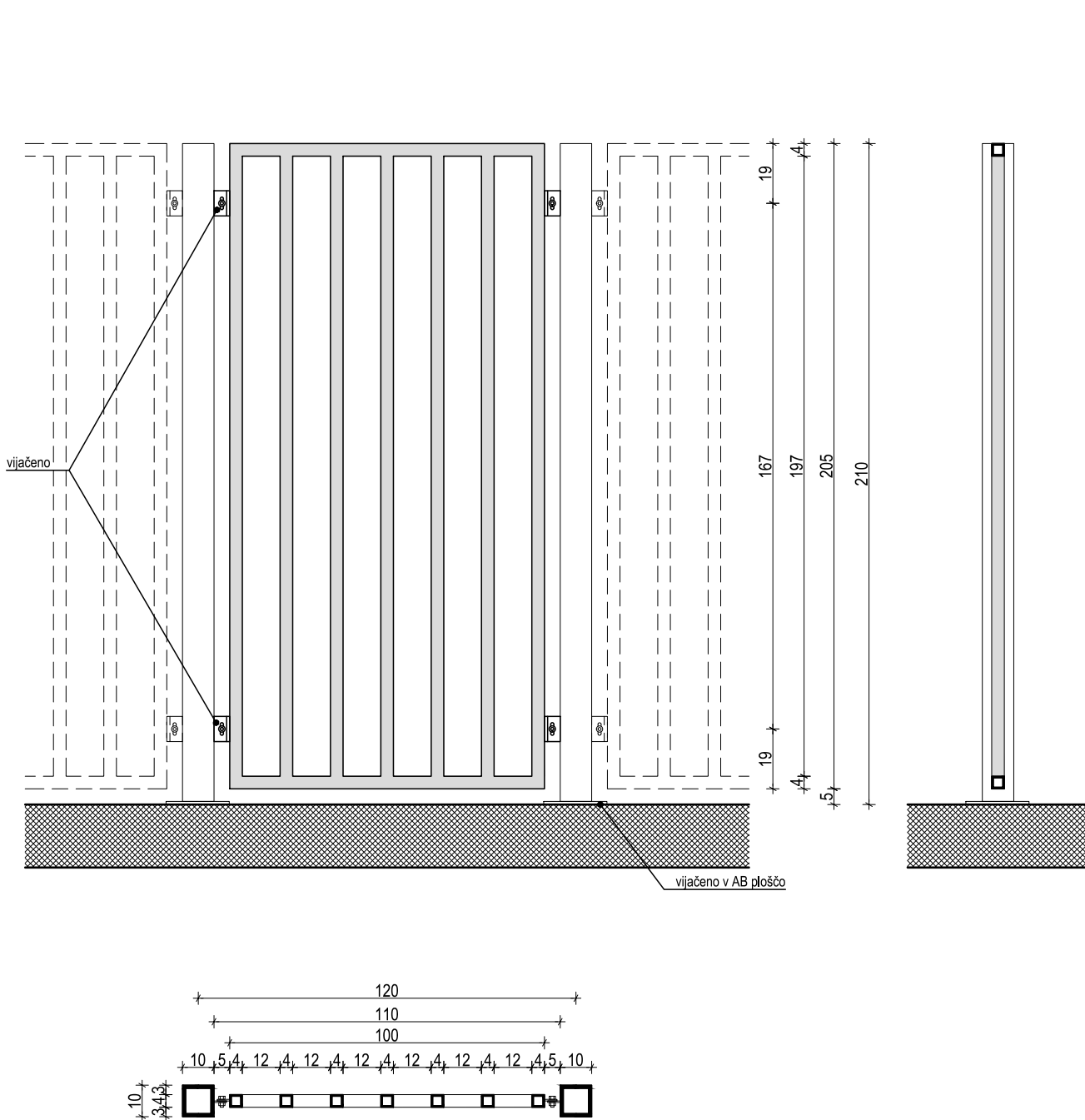


OG1R

JEKLENA OGRAJA

100/205, črno med stebroma je 120 cm

VIŠINA OGRAJE	210 cm
MATERIAL	jeklena stebra, 100/100mm
	jeklene palice, 40x40mm
OBDELAVA	prašno barvano, RAL, po izboru projektanta arhitekture
PRITROTITEV	ograde vijčana na jeklena stebra, stebra vijčana v AB
OPOMBE	mere preveriti na objektu!
KOLIČNA	8

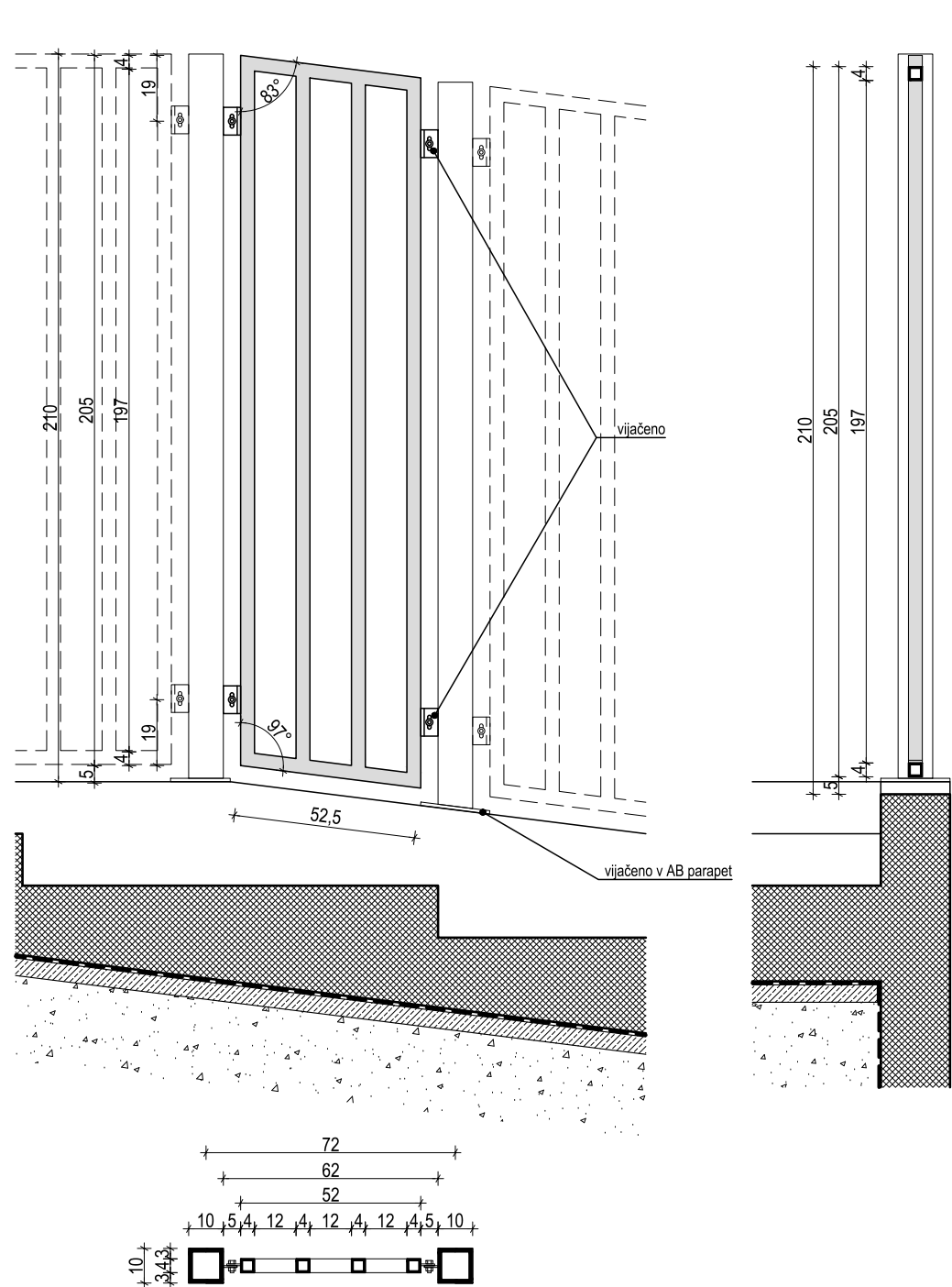


OG2

JEKLENA OGRAJA

52/205, črno med stebroma je 72 cm

VIŠINA OGRAJE	210 cm
MATERIAL	jeklena stebra, 100/100mm
	jeklene palice, 40x40mm
OBDELAVA	prašno barvano, RAL, po izboru projektanta arhitekture
PRITROTITEV	ograde vijčana na jeklena stebra, stebra vijčana v AB
OPOMBE	mere preveriti na objektu!
KOLIČNA	2

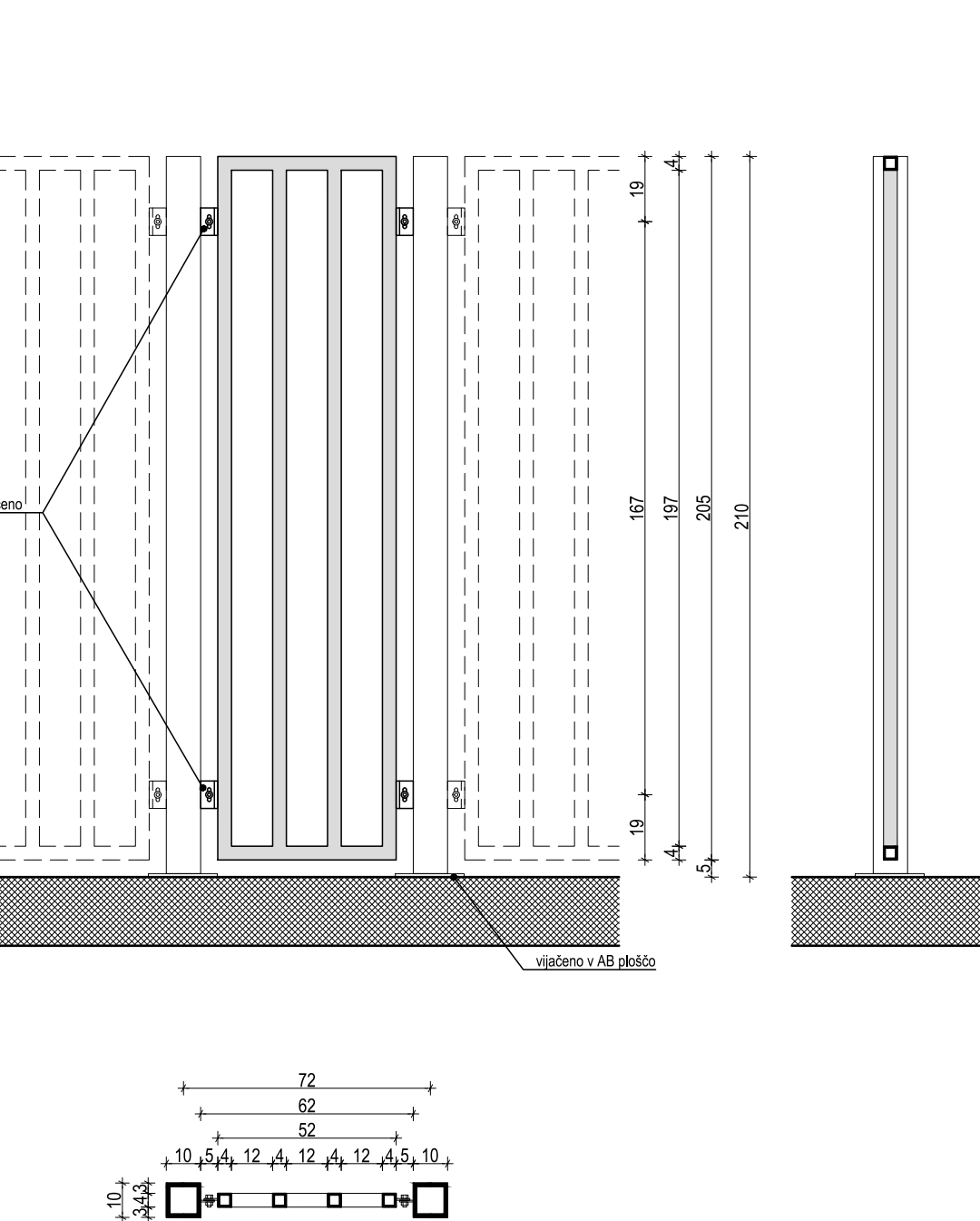


OG2R

JEKLENA OGRAJA

52/205, črno med stebroma je 72 cm

VIŠINA OGRAJE	210 cm
MATERIAL	jeklena stebra, 100/100mm
	jeklene palice, 40x40mm
OBDELAVA	prašno barvano, RAL, po izboru projektanta arhitekture
PRITROTITEV	ograde vijčana na jeklena stebra, stebra vijčana v AB
OPOMBE	mere preveriti na objektu!
KOLIČNA	2

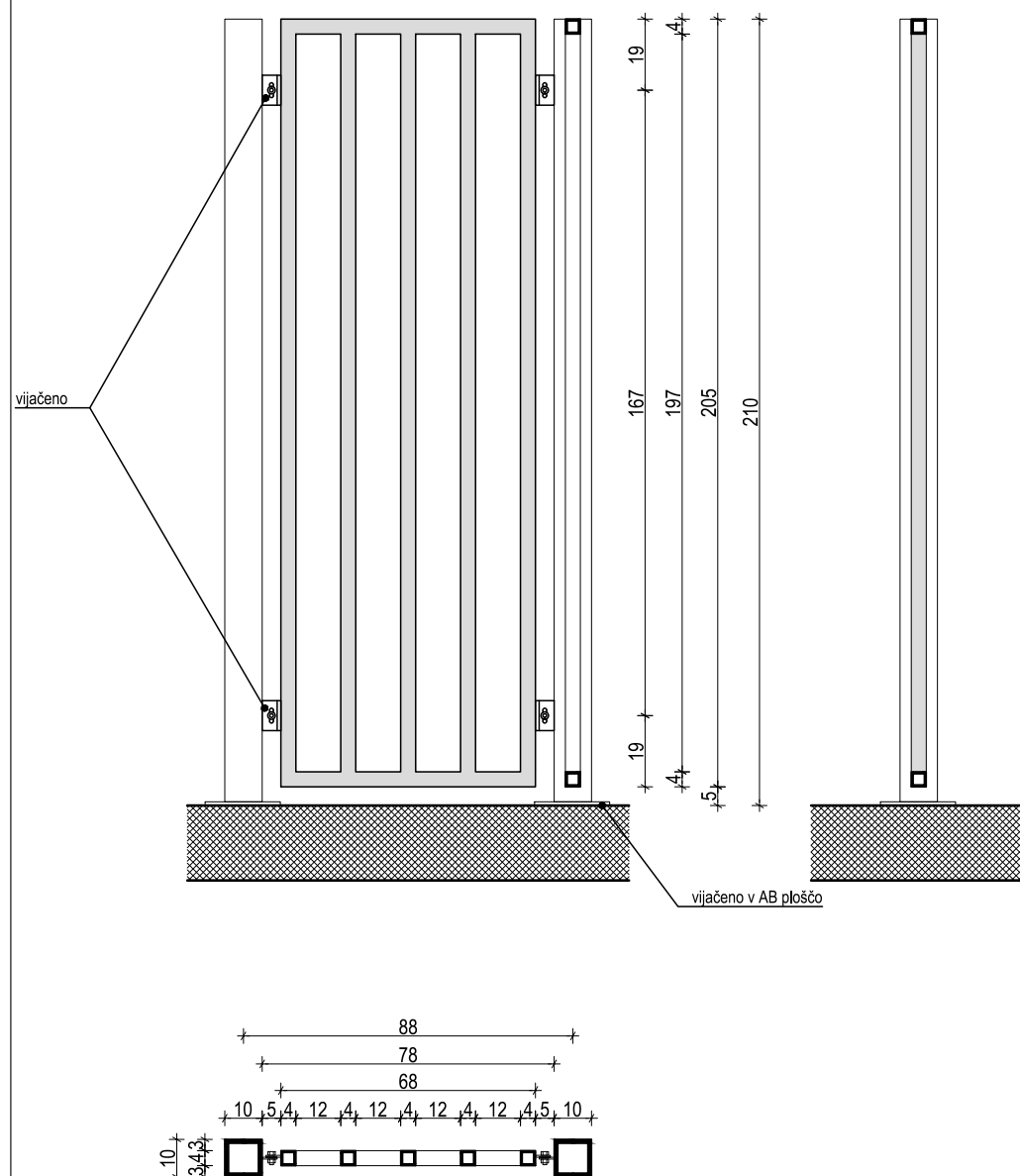


OG3R

JEKLENA OGRAJA

65/205, črno med stebroma je 65 cm

VIŠINA OGRAJE	210 cm
MATERIAL	jeklena stebra, 100/100mm
	jeklene palice, 40x40mm
OBDELAVA	prašno barvano, RAL, po izboru projektanta arhitekture
PRITROTITEV	ograde vijčana na jeklena stebra, stebra vijčana v AB
OPOMBE	mere preveriti na objektu!
KOLIČNA	4

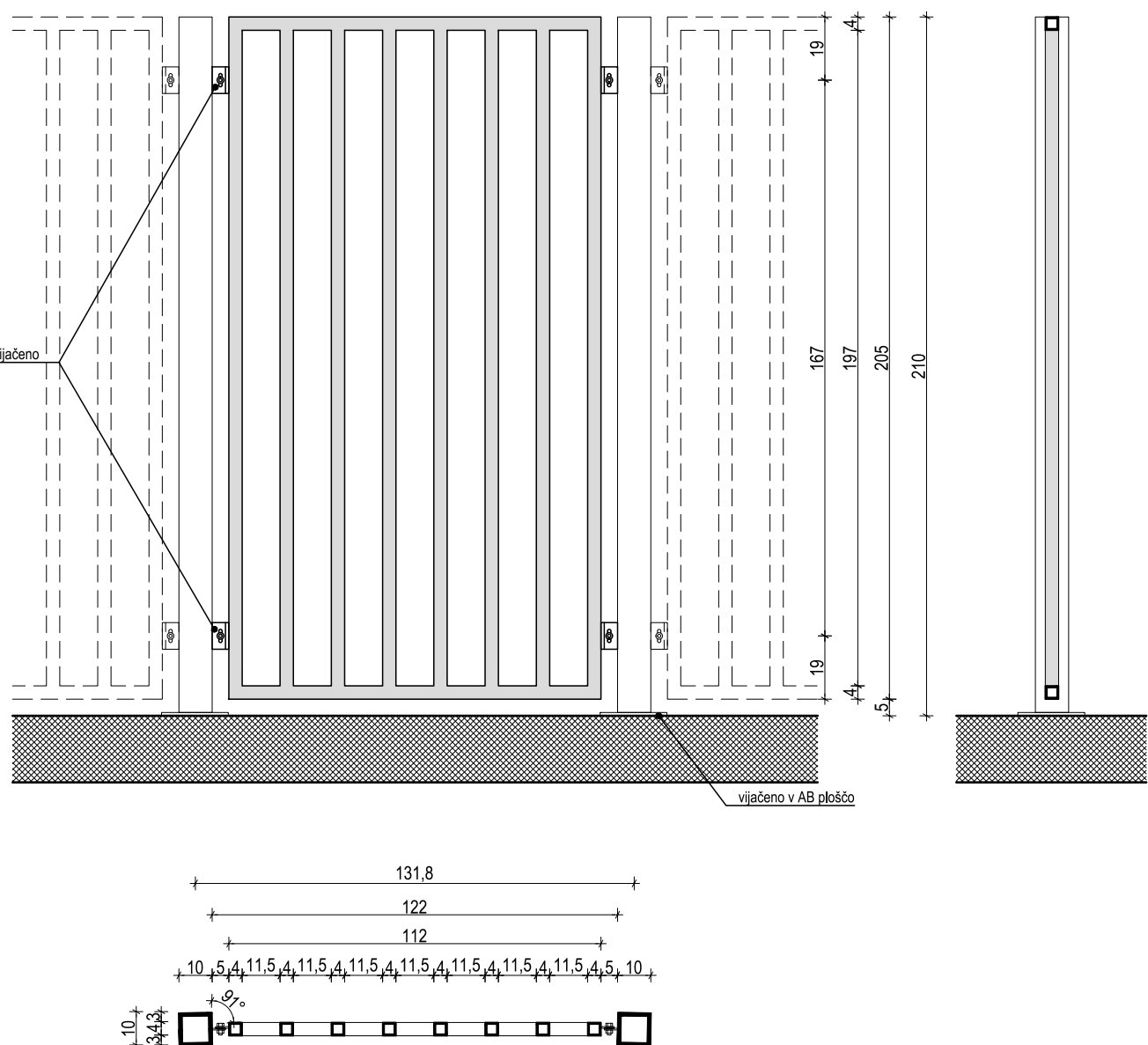


OG4R

JEKLENA OGRAJA

111.8/205, črno med stebroma je 131.8 cm

VIŠINA OGRAJE	210 cm
MATERIAL	jeklena stebra, 100/100mm
	jeklene palice, 40x40mm
OBDELAVA	prašno barvano, RAL, po izboru projektanta arhitekture
PRITROTITEV	ograde vijčana na jeklena stebra, stebra vijčana v AB
OPOMBE	mere preveriti na objektu!
KOLIČNA	30

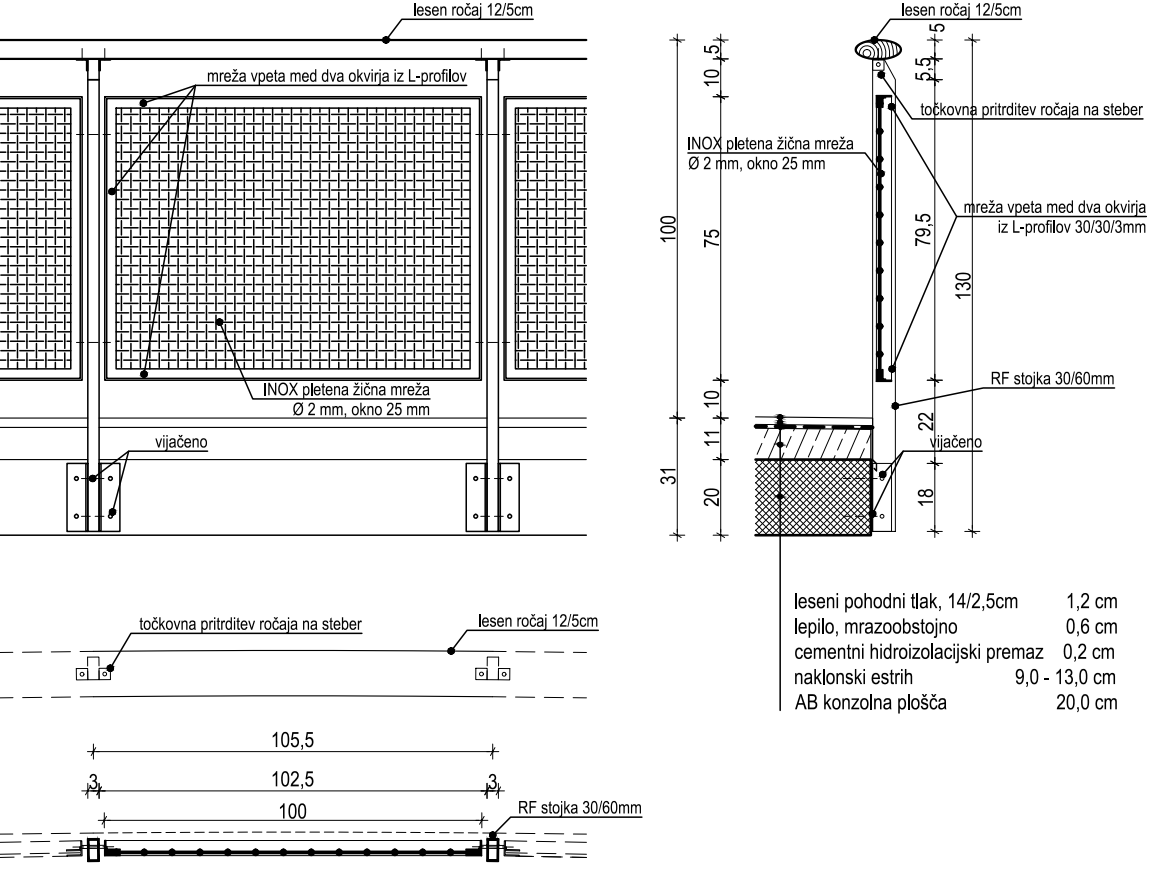


SOG1

OGRAJA NA TERASI

črno med stebroma je 105.8 cm

VIŠINA OGRAJE	100 cm
MATERIAL	INOX stebra 30x30mm, INOX ograde iz L-profilov 40x40/3 in 40/10/3mm
	INOX jeklena stebra morda 100/70mm, debelina 0.2 mm, ali pa 25 mm
OBDELAVA	leseni ročaj, 120/50mm; ročaj lahko polsila zvezno čez več stebrov
PRITROTITEV	brušen INOX
KOLIČNARICA	stebrovanje je vijčano na jeklena L korakla, ki sta vijčana v AB ploščo
OPOMBE	okvir morda je vijčan na staklo v rjavih ozi. ročaj ograje je vijčan na staklo preko L korakla
OPOMBE	mere preveriti na objektu!
KOLIČNA	30

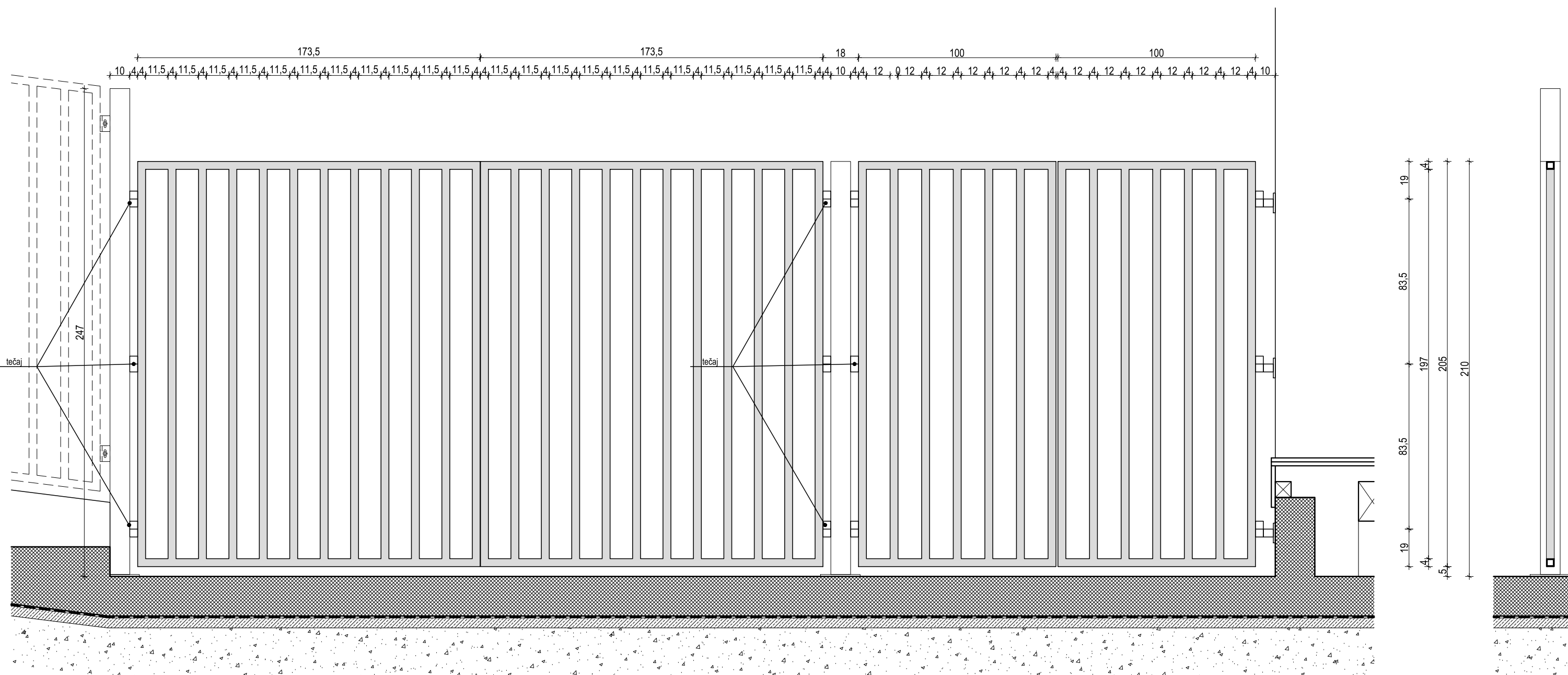


VOG1

JEKLENA VRATA

215/205, črno med stebroma je 365 cm

VIŠINA VRAT	210 cm
MATERIAL	jeklena stebra, 100/100mm
	jeklene palice, 40x40mm
OBDELAVA	prašno barvano, RAL, po izboru projektanta arhitekture
PRITROTITEV	kovl s tečaj na jeklen stebra, stebra vijčana v AB
KOLIČNARICA	navedeno sklenotina
OPOMBE	mere preveriti na objektu!
KOLIČNA	2



VOG2

JEKLENA VRATA

215/205, črno med stebroma in AB stebra je 220 cm

VIŠINA VRAT	210 cm
MATERIAL	jeklen stebra, 100/100mm
	jeklene palice, 40x40mm
OBDELAVA	prašno barvano, RAL, po izboru projektanta arhitekture
PRITROTITEV	kovl s tečaj na jeklen stebra in na AB steno objekta, stebra vijčana v AB
KOLIČNARICA	navedeno sklenotina
OPOMBE	mere preveriti na objektu!
KOLIČNA	2

± 0.00= 501.70 m.n.v.

LEGENDA:
AB
LESENE STENE

OPOMBA: DIMENZJE PREVERITI NA LICU MEST!
IZDELANE DELAVNIŠKE NACRTE JE POTREBNO DATI V POTRDIJEV PROJEKTANTU!

API ARHITEKTI

Projektant Oblikovalski inženjering	API ARHITEKTI D.O.O. BAJANSKA CESTA 52 1000 LJUBLJANA	Identifikacijska številka Identifikacijski številka	A-0003
Odgovorni projektant Responsible design engineer	URŠČ BIRSA, univ.dipl.inž.arh	Identifikacijska številka Identifikacijski številka	A-1277
Odgovorni vodja projekta Responsible project manager	ROBERT ROBAS, univ.dipl.inž.arh	Identifikacijska številka Identifikacijski številka	A-1277
Ime objekta Object name	ROBERT ROBAS, univ.dipl.inž.arh	Ime objekta Object name	BISTRICA
Investitor Investor	OBČINA TRZČ, Trg Svobode 18, 4200 TRZČ	Investitor Investor	OBČINA TRZČ, Trg Svobode 18, 4200 TRZČ
Vrsta projekta Project type	PZI	Vrsta projekta Project type	APR-581911
Vrsta nacrta Type of spatial plan	1-ARHITEKTURA	Vrsta nacrta Plan number	581911
Naziv nacrta Drawing name	SHEME OGRAJ	Naziv nacrta Drawing name	1.5-4.5
Datum Date	December 2012	Datum Date	December 2012
Skala Scale	M 1:20	Skala Scale	M 1:20