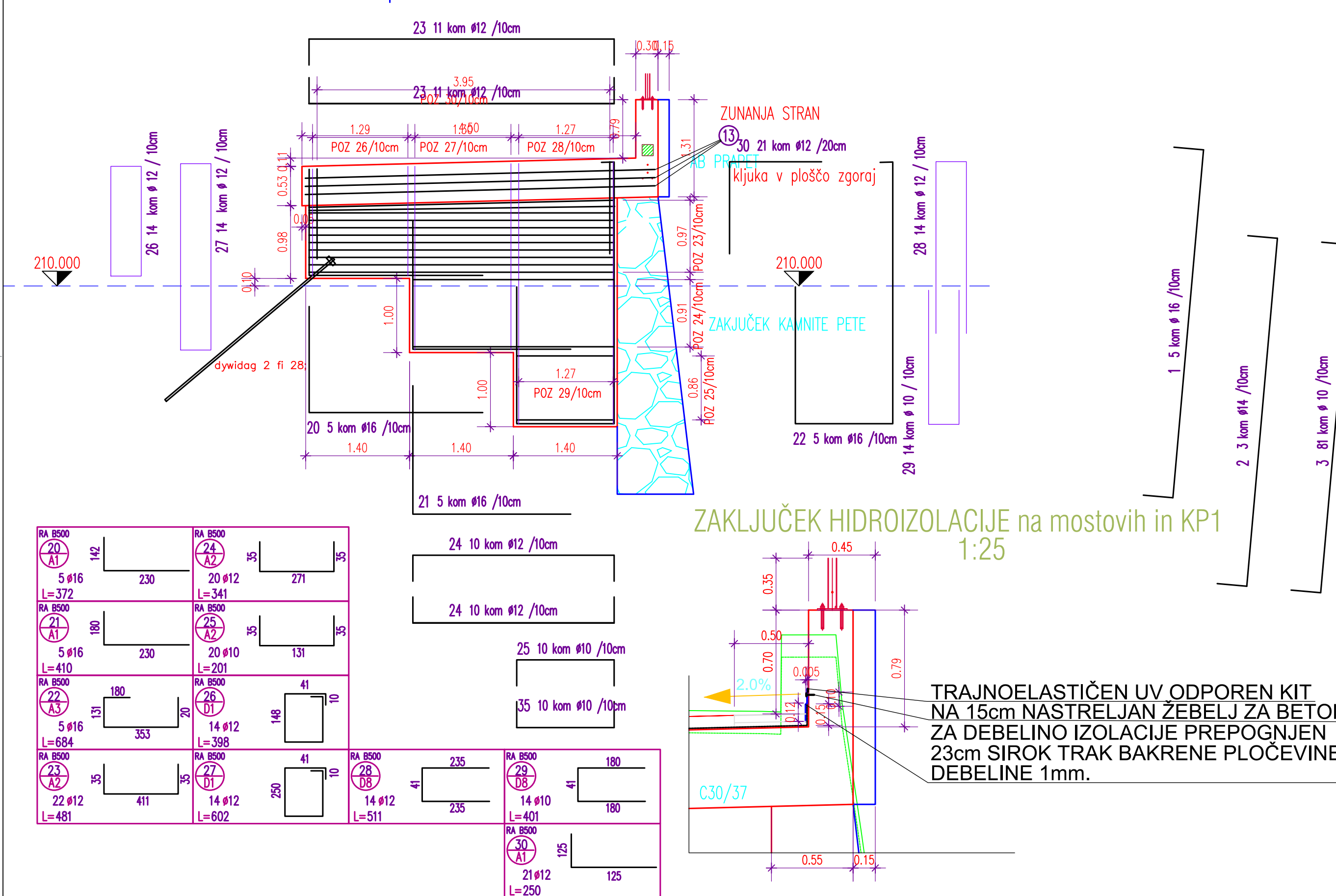


REKONSTRUKCIJA JP 668701 KOBARID - TRNOVO od km 0.0 do km 0.240

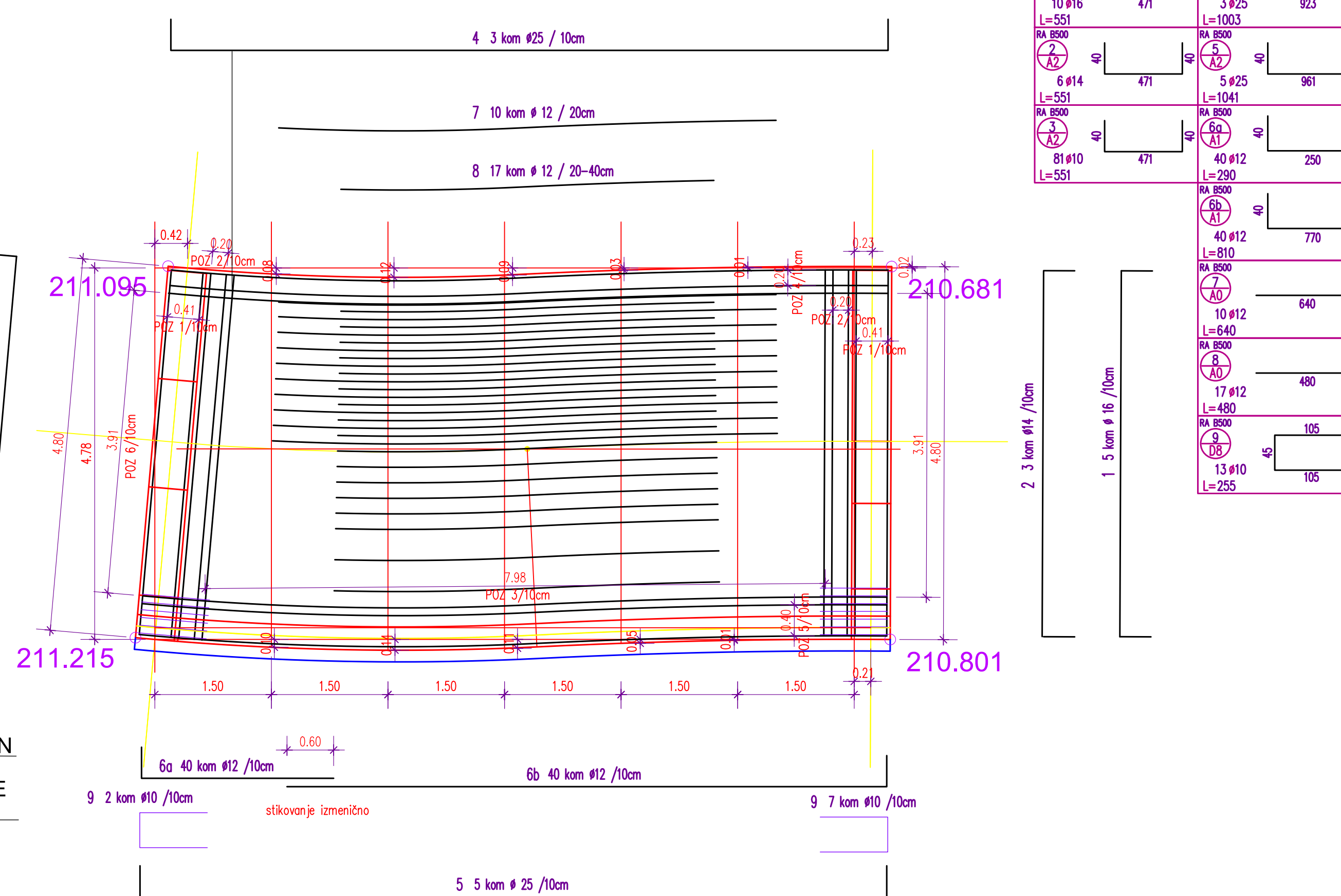
Most 1: M 1:50

levi opornik:



plošča armatura spodaj:

armaturo zvijemo po opažu



MATERIALI

BETONI:
krovna plošča
konzole, grede, oporniki, parapeti

betoni kamniti oblog
podložni in naklonski beton

ARMATURA:
rebrasta armatura:
jeko za prednapenjanje:
geotehnična sidra:

C30/35, XC4, XD3, XF4, PV-II, Dmax 32 mm
C25/30, XC4, XD3, XF4, PV-II, Dmax 32 mm

C16/20, Dmax 16 mm
C12/15, Dmax 16 mm

B500(B), visoko duktilno jeko

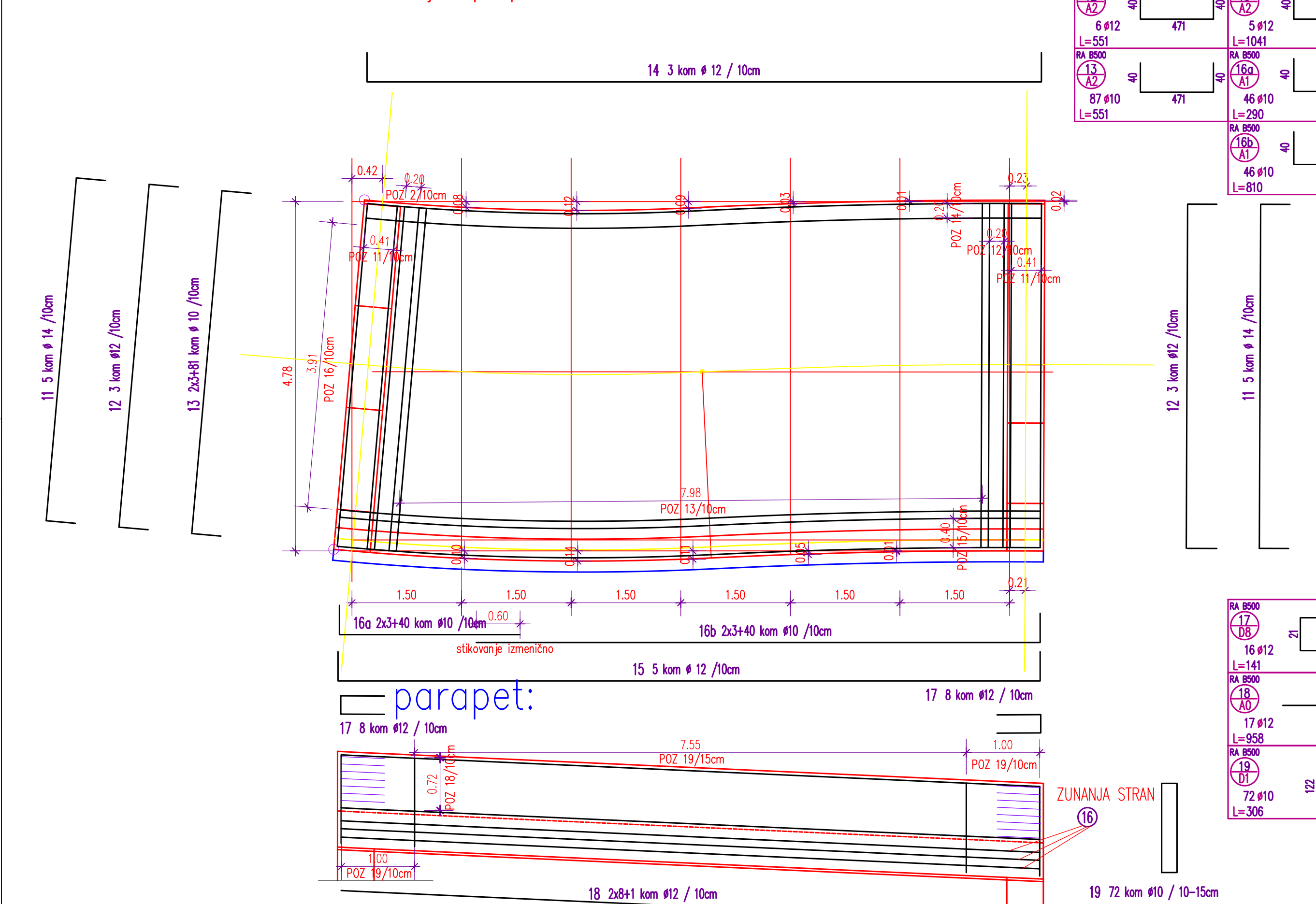
JEKLO:
konstrukcijsko jeko S235 J2, zaščiten proti koroziji z vročim cinkanjem 85 µm

Zaščitni sloj betona v stiku z zemljo 5,0cm, ostalo 4,5cm.

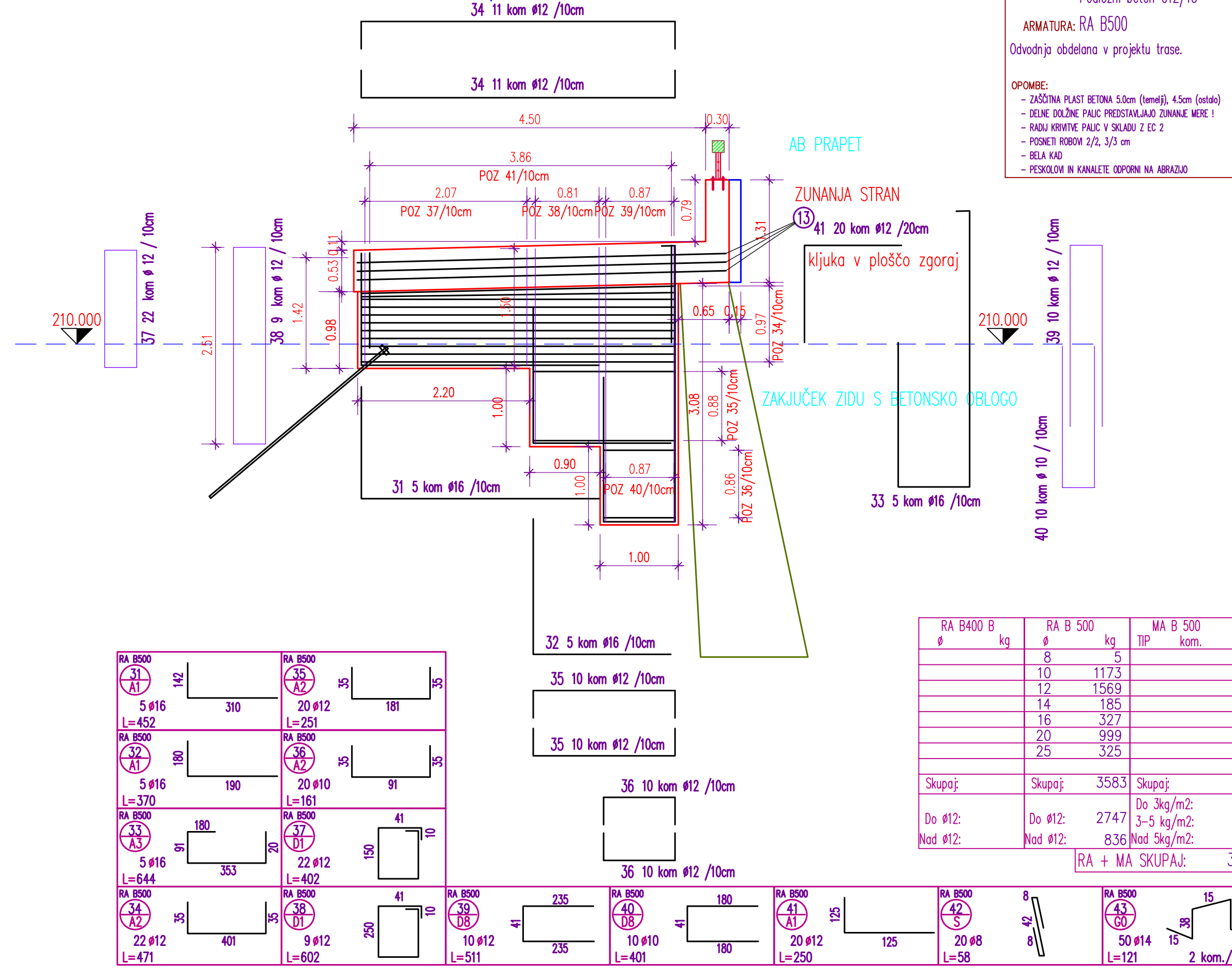
Zaščita konstrukcije pred vodo in vlago se zagotovi z izvedbo po tehnologiji BELE KADI:
- uporabi se vodotesni beton razreda PV-II, max.globina omočenja 3cm.
- dilatacijski stik se zaščiti z ekspanzijskim tesnilnim trakom iz zakita.

plošča armatura zgoraj:

armaturo zvijemo po opažu



desni opornik:



REKONSTRUKCIJA JP 668701 KOBARID - TRNOVO od km 0.0 do km 0.240

NAČRT GRAD. KONSTRUKCIJ 2/1

Most 1:

OPAŽNI NAČRT:
ARMATURNI NAČRT:
M 1:50

sprememba:	opis spremembe:	datum:	podpis:
projektant:	STOLP	ime in priimek:	IDS:
		OPVP:	ROMAN ANŽELIČ u.d.i.g.
		OP:	LOJK BOJAN u.d.i.g.
		projektant:	G-0676
		obdelal:	G-1426
investitor:	DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA INFRASTRUKTURO	objekt:	REKONSTRUKCIJA JP 668701 KOBARID - TRNOVO od km 0.0 do km 0.240
	Sektor za investicije v ceste	del objekta:	NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ 2/1 KONSTRUKCIJE OBJEKTOV
št. proj.:	665/20	št. načrta:	02/21-07
faza:	PZI	merilo:	1:50
opis risbe:	TLORIS, PREREZ:	del risbe:	Most 1: Opažni, armaturni načrt:
št. odseka:	arhivska št.:	faza/objekt:	št. risbe:
JP 668701	1004.0044.00	002.2161 002.2162	G.201
št. priloge:	16/20	avtor risbe:	STOLP d.o.o. načrtovanje svetovanje
		ident.št. risbe:	02/21-07/16/20