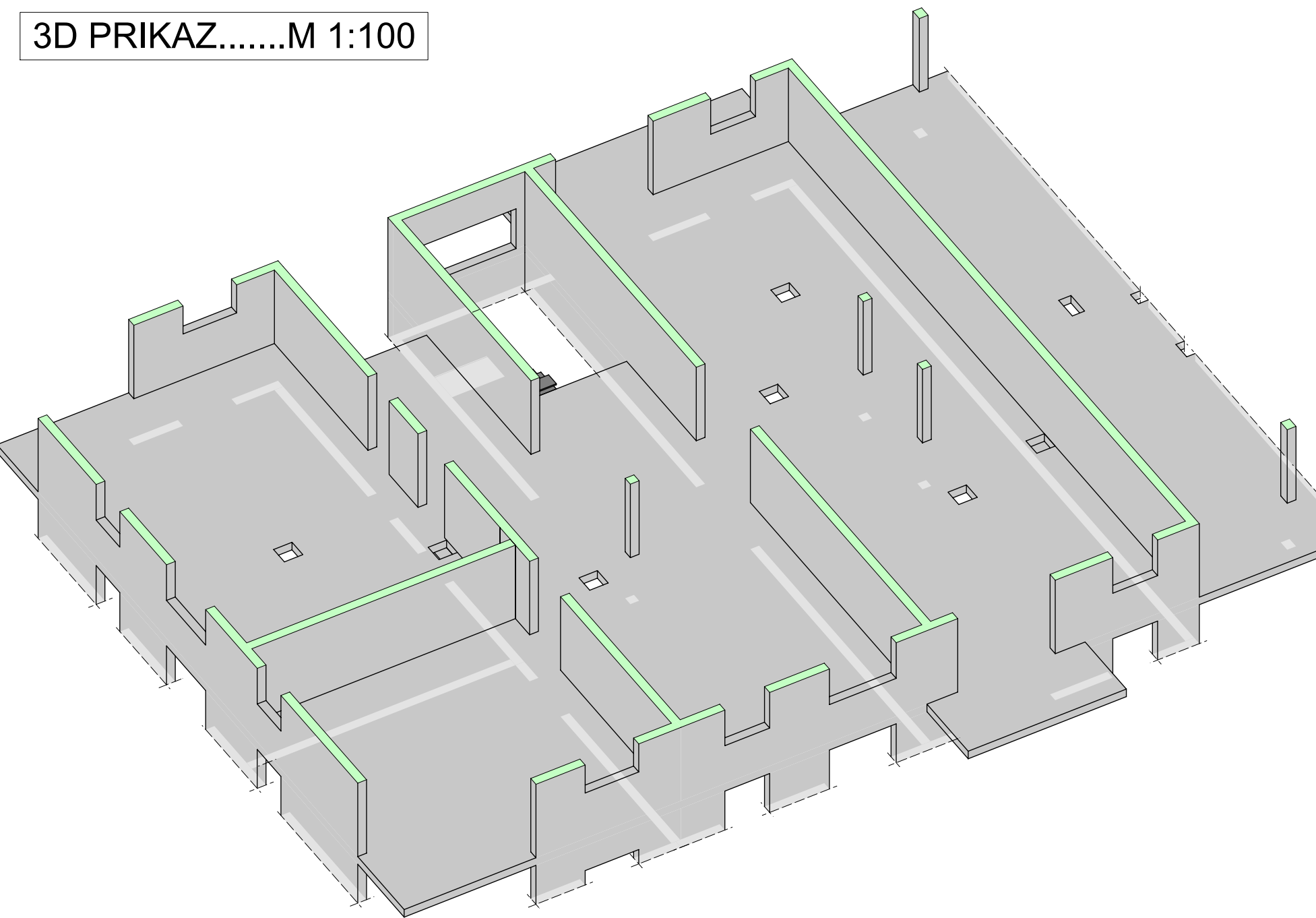
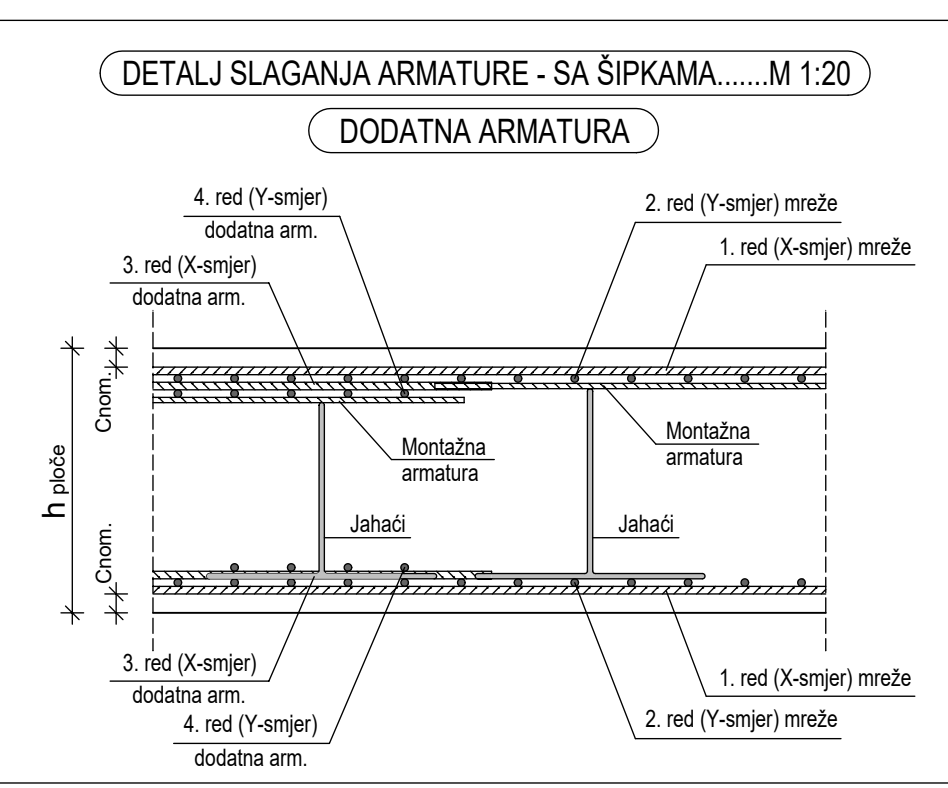
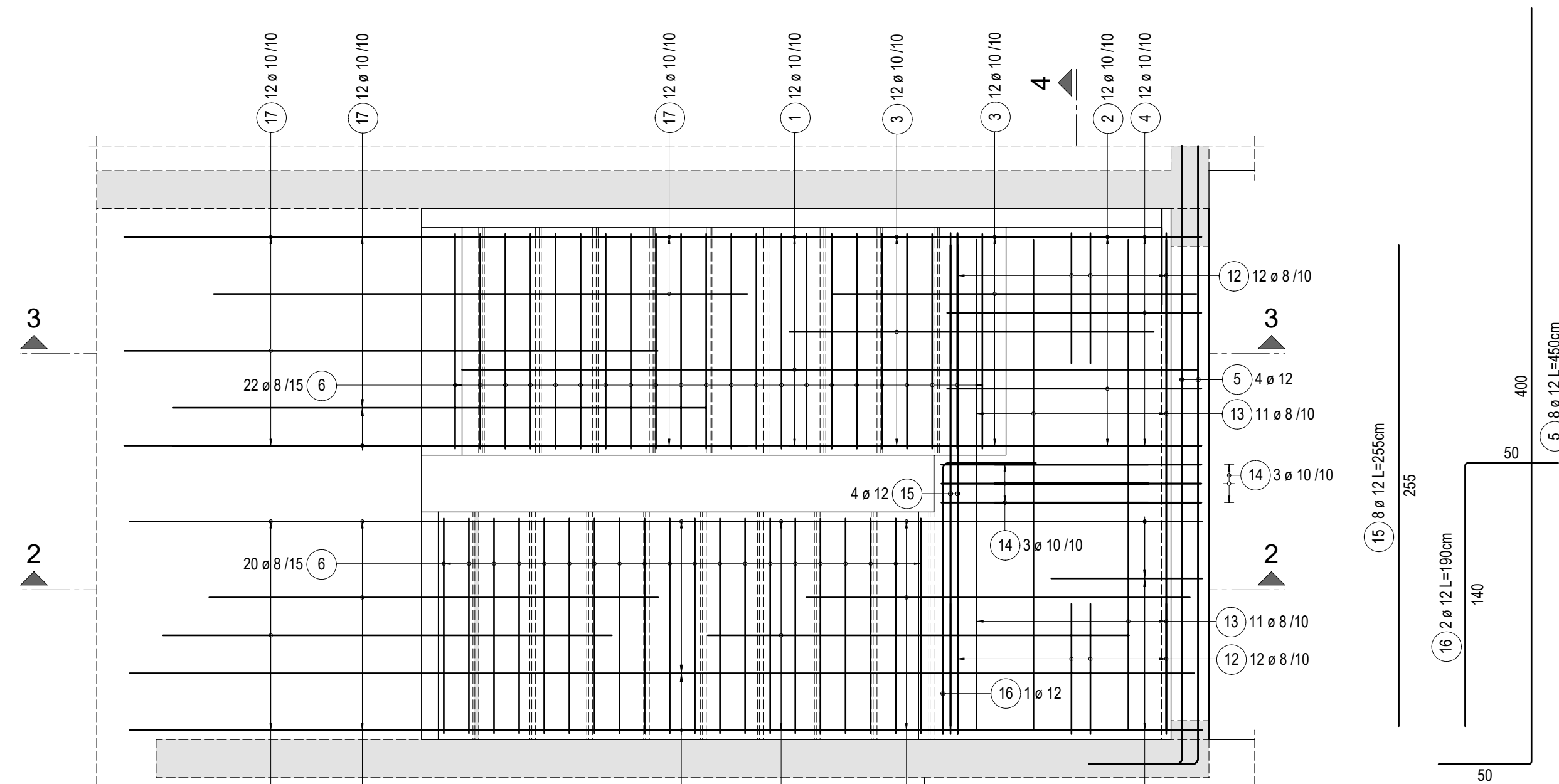
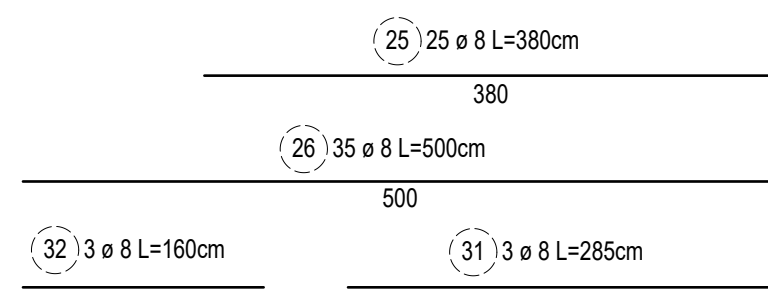


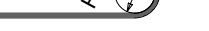
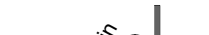



TLOCRT OJAČANJA DONJE ZONE, NASTAVAKA IZ PLOČE, JAHAČA I STEPENIŠTA



- OBRAĐIVA RADNIH REŠKI:**
1. PRIJE POSTAVLJANJA SVJEŽEG BETONA NA RADNOJ REŠKI UKLONITI POVRŠINSKI SLOJ BETONA.
 2. PJEŠKAVANJE ILI DRUGIM METODAMA OBRAĐIVATI RADNU REŠKU DO POJAVE ČISTOG AGREGATA.
 3. SVE RADNE REŠKE NEPOSREDNO PRIJE BETONIRANJA ISPRATI VODOM I OSTAVITI DA SE OSUŠI.
 4. POVRŠINA BETONA NA RADNOJ REŠKI MORA OSTATI GRUBO OBRAĐENA.
 5. PRIJE BETONIRANJA RADNU REŠKU ZALITI CEMENTINIM MLUKOM.
 6. PREDUZETI MJERE IZBJEGAVANJA SEGREGACIJE, OSOBITO KOD HORIZONTALNIH RADNIH REŠKI.

- Sve dimenzije prekontrolirati na gradilištu.
- Armatura zidova: horizontalna armatura montira se s vanjske strane.
- Prikazani prekidi betoniranja (radna reška) nisu obvezujući. ————
- Nacrt je valjan samo uz odgovarajući izvedbeni arhitektonski i oplatni nacrt.
- Temeljnu ploču polagati na minimalno 5 cm izravnavajućeg sloja mršavog betona.

Promjer savijanja lipki R_{min}		Mn. vrijednost promjera za savijanje ostalih zakrivljenih lipki	
Mn. vrijednost promjera za savijanje klica, vilica	Promjer lipke mm		
	$\Phi < 20$		>100 mm (≥ 7 °)
	40		70 mm (≥ 5 °)
	$\Phi \geq 20$		15 ° (≥ 2 °)
	70		50 mm (≥ 3 °)
			20 °

KVALITETA BETONA		DIN EN 1992-1-1		ŠIPKE: B500B
ELEMENT		KLASA C30/37	ZASTITNI SLOJ BETONA	
Stube	oboznatno	XC1	C25/30	30 mm
Grede	oboznatno	XC1	C25/30	25 mm
Vertikalni / horizontalni separaci	gore/dole	XC1	C25/30	25 mm
	oboznatno	XC1	C25/30	25 mm
Zidovi (prema do 2. kata)	oboznatno	XC1	C25/30	25 mm
Stopnje podne	gore	XC1	C25/30	25 mm
	dole	XC1	C25/30	25 mm
Unutarnji zidovi podne	oboznatno	XC3	C25/30	30 mm
Vanjski zidovi podne	van	XC2	C30/37	35 mm
	unutra	XC3	C30/37	35 mm
Temeljna ploča	gore	XC3/DX1	C30/37	40 mm
	dole	XC2	C30/37	40 mm
Temeljne trake	gore	XC3/DX1	C30/37	40 mm
	dole	XC2	C30/37	40 mm

[illegible]

Sadržaj nacarta:	ARMATURNI NACRT PLOČE IZNAD 1. KATA-DONJIA ZONA				Datum odobrenja:	04.04.2025.
	QUAČANJE DONJE ZONE, NASTAVAK. JAHAJČI STEPENIŠTA				Veština projekta:	59411720
					Mjerilo:	1:50
Ocjena:	Iz: 1- Glavna zgrada		Faza: Izvedbeni projekt		Vrsta projekta: Građevins	
	Izdano:	Odobrio:	Vrsta nacarta:			
	MM	TM	Armaturni nacrt		ARM_01-03-005_a	
			Br. nacrt:	Vrsta nacarta:	Ocjena:	Dr. priloga