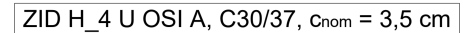
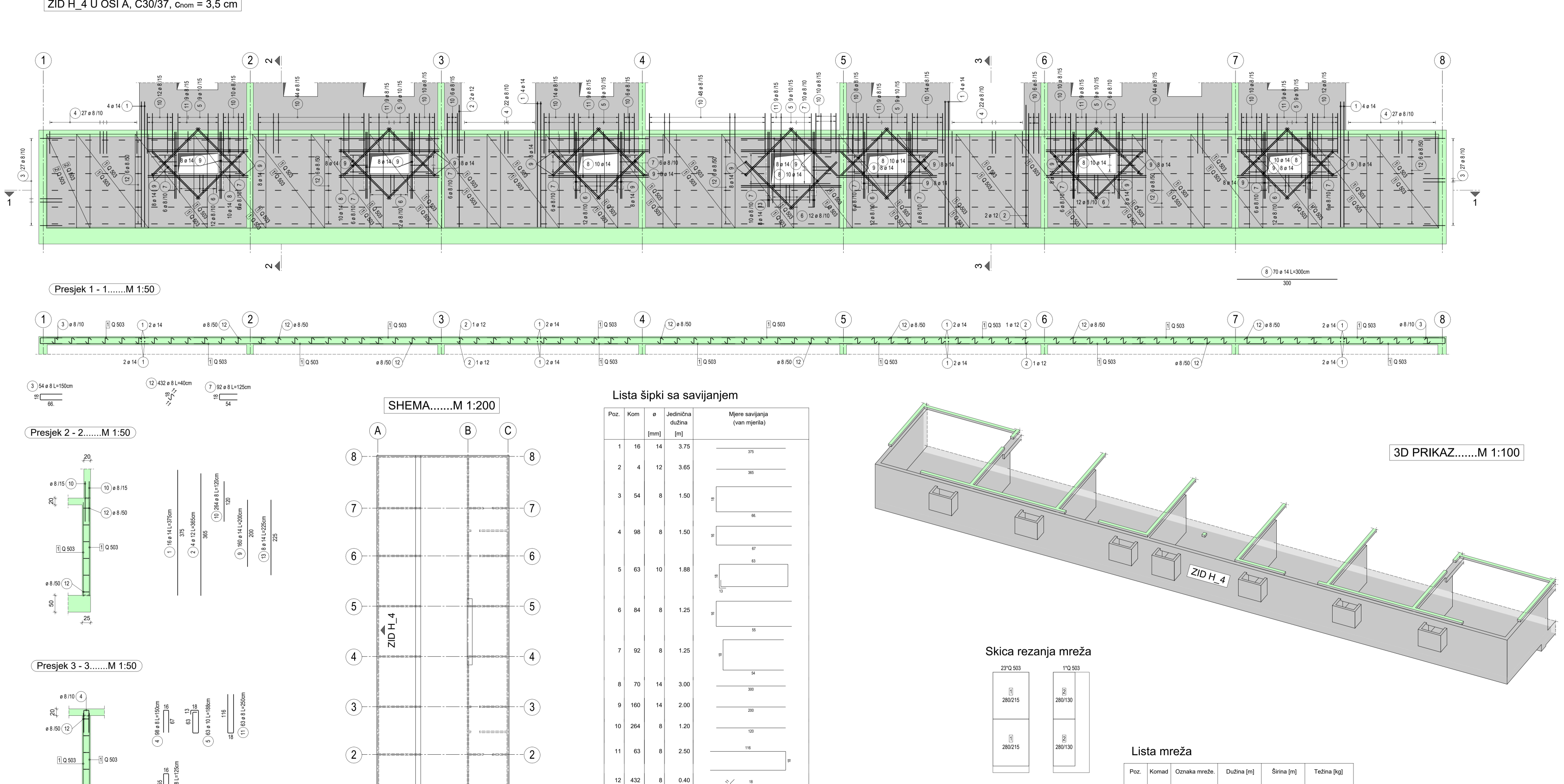
## ARMATURNI NACRT ZIDOVA PODRUMA\_4......M 1:50

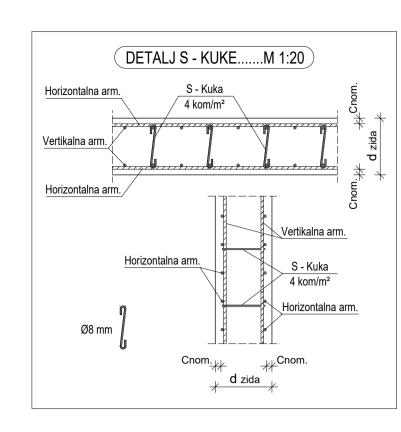


ø 8 /50 12



Ukupna težina [kg] :

Vezani nacrti: ARM\_01-01-001 ARM\_01-01-002 ARM\_01-01-003



## OBRADA RADNIH REŠKI:

- 1. PRIJE POSTAVLJANJA SVJEŽEG BETONA NA RADNOJ REŠKI UKLONITI
- POVRŠINSKI SLOJ BETONA.
- 2. PJESKARENJEM ILI DRUGIM METODAMA OBRADITI 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 REŠCI MORA OSTATI GRUBO OBRAĐENA.
- 5. PRIJE BETONIRANJA RADNU REŠKU ZALITI CEMENTINIM MLIJEKOM.
- PREDUZETI MJERE IZBJEGAVANJA SEGREGACIJE, OSOBITO KOD HORIZONTALNIH RADNIH REŠKI.

## NAPOMENE:

- 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.

Min. vrijednost promjera za savijanje kuka, vilica		Min. vrijednost promjera za savijanje ostalih zakrivljenih šipki	
i.	Promjer šipke mm		>100 mr i > 7 Ф
	Ф < 20		7 Ф
	4 Ф	Dia in its second of the secon	>50 mn i > 3 Ф
~		The file of the second	15 Ф

<b>KVALITETA B</b>	ETONA			DIN EN 1992-1-1	ŠIPKE:
ELEMENT		KLASA IZLOŽENOSTI	KLASA BETONA	ZAŠTITNI SLOJ BETONA	B500B
Stubišta	obostrano	XC1	C25/30	30 mm	MREŽE:
Grede	obostrano	XC1	C25/30	25 mm	B500A (ploče)
Vertikalni i horizontalni serklaži	gore/dolje	XC1	C25/30	25 mm	B500B (zidovi)
	obostrano	XC1	C25/30	25 mm	
Zidovi prizem. do 2. kata	obostrano	XC1	C25/30	25 mm	
Stropne ploče	gore	XC1	C25/30	25 mm	
	dolje	XC1	C25/30	25 mm	
Unutarnji zidovi podruma	obostrano	XC3	C25/30	30 mm	
Vanjski zidovi podruma	van	XC2	C30/37	35 mm	
	unutra	XC3	C30/37	35 mm	
Temeljna ploča	gore	XCD3/XD1	C30/37	40 mm	
	dolje	XC2	C30/37	40 mm	
Temeljne trake	gore	XCD3/XD1	C30/37	40 mm	
	dolje	XC2	C30/37	40 mm	

а	21.03.2022.	Početna verzija		MM
Verzija:	Datum	VRSTA PROMJENE		Izradio:
Naziv a	rađevina:		Investitor:	

ARMATURNI NACRT ZIDOVA PODRUMA\_4 ZID H\_4

Uk. težina [kg]:

Građevinski TM Armaturni nacrt

Datum izrade: 21.03.2022.

Veličina papira: 594x1189 mm