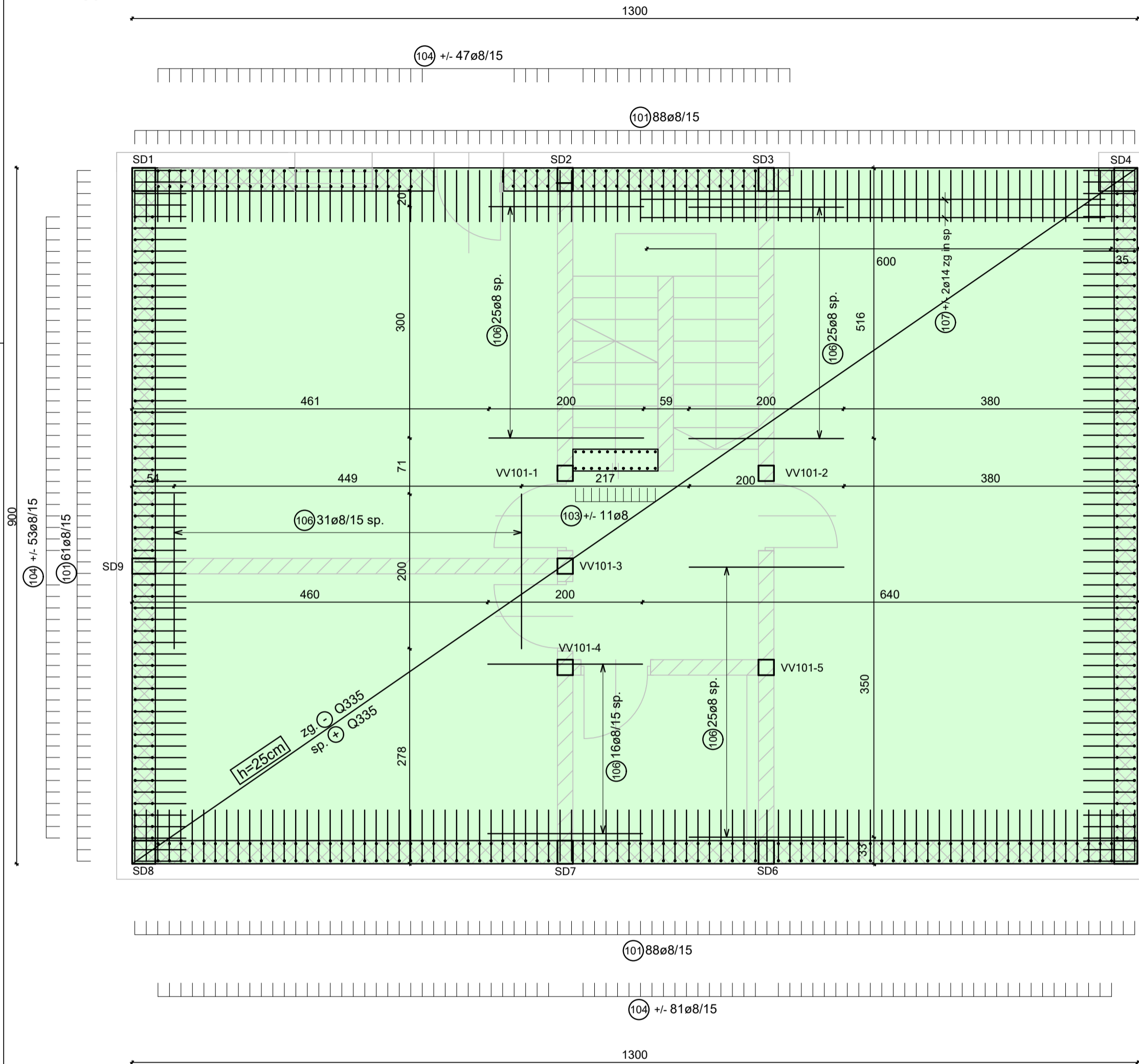


ARMATURNI NAČRT TEMELJNE PLOŠČE h=25 cm

TLORIS
M 1:50



- OPOMBE:**
- ZAGOTOVLJENI MORAJO BITI MINIMALNI PREKLOPI !
 - DETAJLI V SKLOPU PLOŠČE SO OBDELANI NA TEKOČI METER ALI NA KOMAD !
 - ZAŠČITNI SLOJ BETONA JE min. 3,0 cm !
 - PREKLOP ARMATURNIH PALIC JE MIN 50 X Ø PALICE !
 - POTREBNE PREBOJE SKOZI AB ELEMENT USKLDITI Z IZVAJALCI STROJNIH IN ELEKTRO INŠTALACIJ !

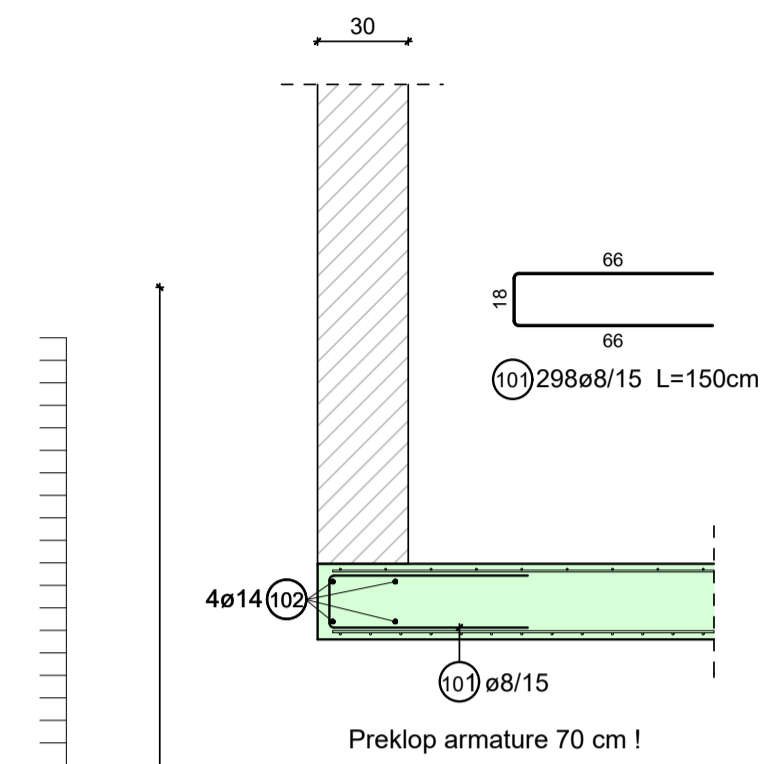
100 122ø8/15 L=200cm

104 476ø8/15 L=120cm

102 ø14 L=197.00m PREKLOP=70cm

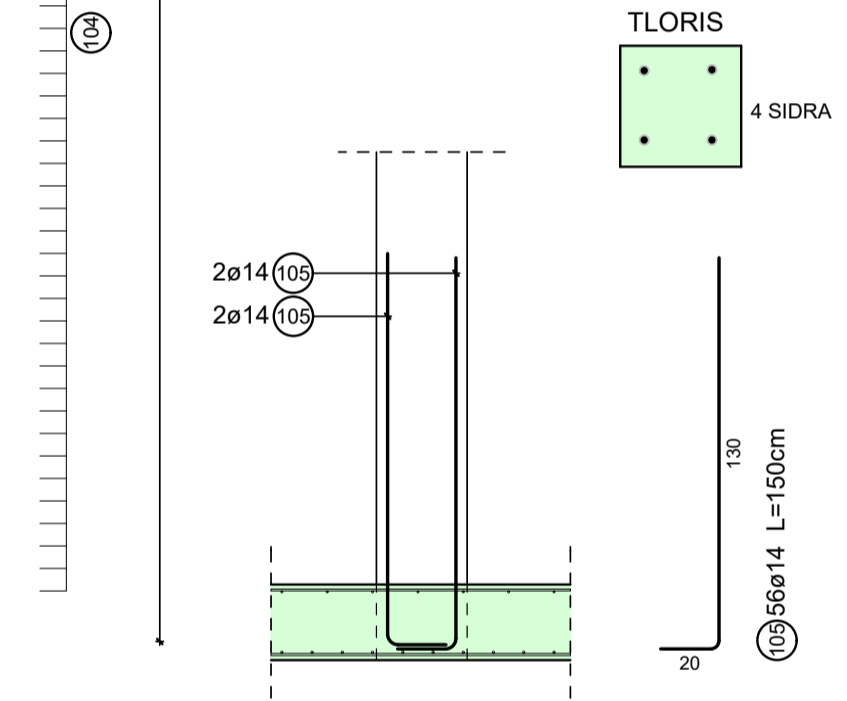
ARMATURNI NAČRT ROBNA ARMATURA

PREREZ
M 1:25



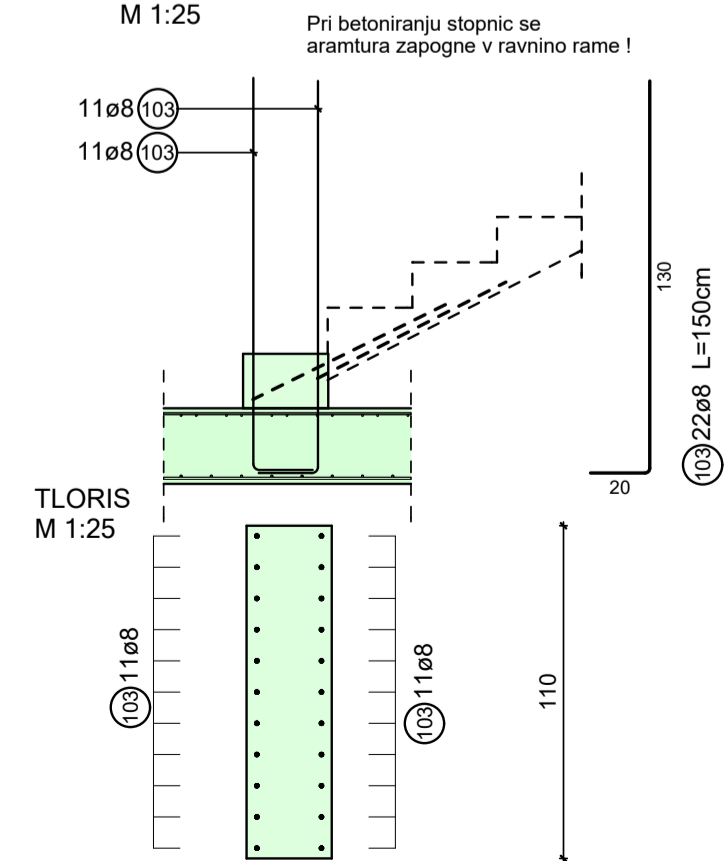
ARMATURNI NAČRT SIDRA ZA VERTIKALNE VEZI

PREREZ
M 1:25

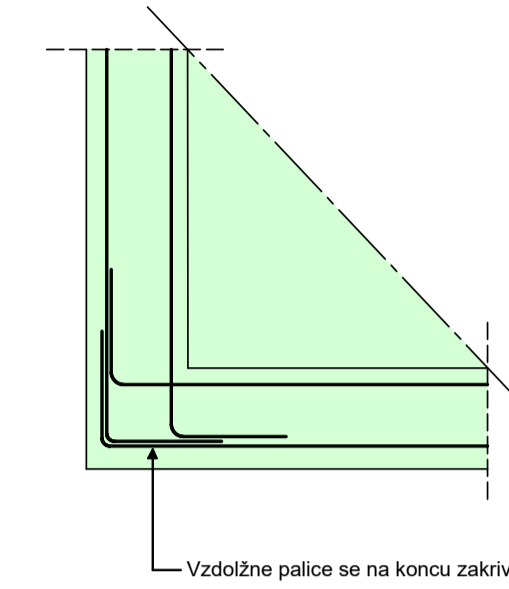


ARMATURNI NAČRT SIDRNE ARMATURE ZA STOPNICE

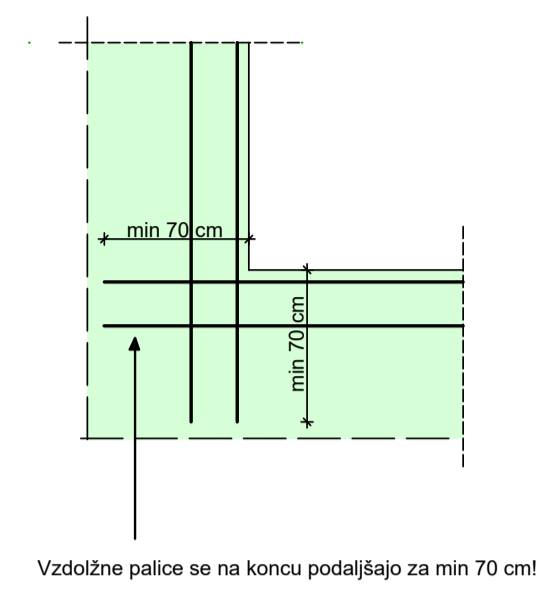
PREREZ
M 1:25



TLORIS ZUNANJEGA KOTA



TLORIS NOTARNJEGA KOTA



SEZNAM PALIC

Item	Qty	ø	Length	rem.:
101	298	8	1.50	
102	1	14	197.00	m
103	22	8	1.50	
104	476	8	1.20	
105	56	14	1.50	
106	122	8	2.00	
107	4	14	6.00	

Total weight 880.654 kg

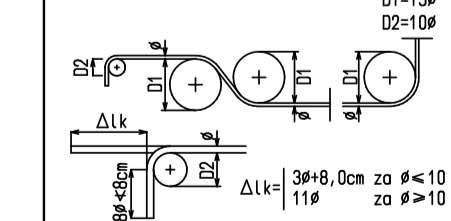
BETON	C25/30 (dmax=16mm)
ARMATURA	S500B
ELEMENT KONST.	ZAŠČITNA PLAST
PLOŠČA	30 mm

V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pričetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

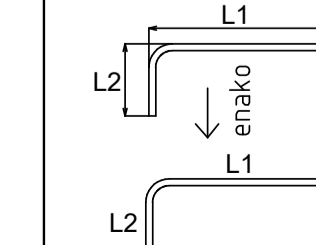
ZA PRAVILNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DELI SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

KRIVLJENJE PALIC



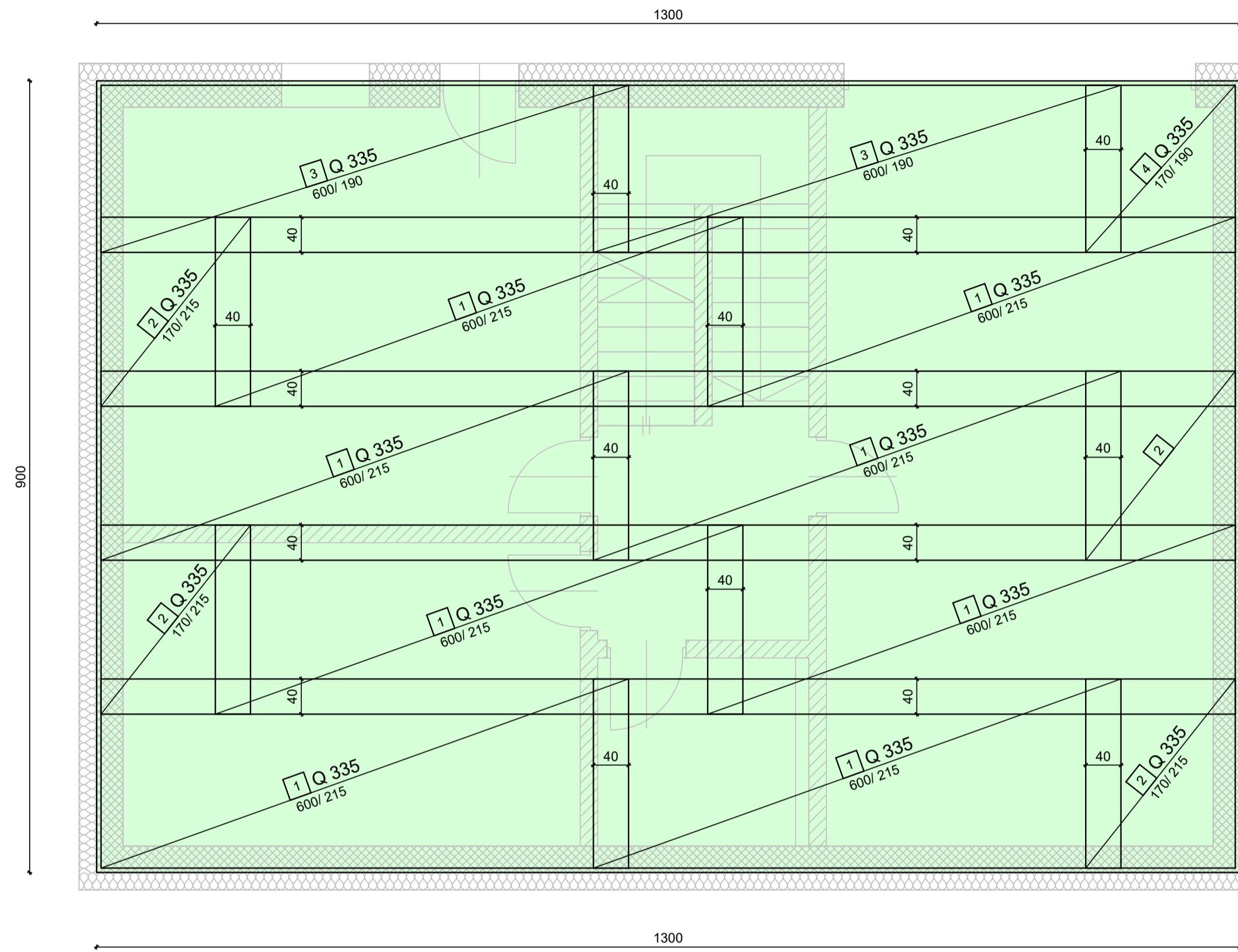
KOTIRANJE



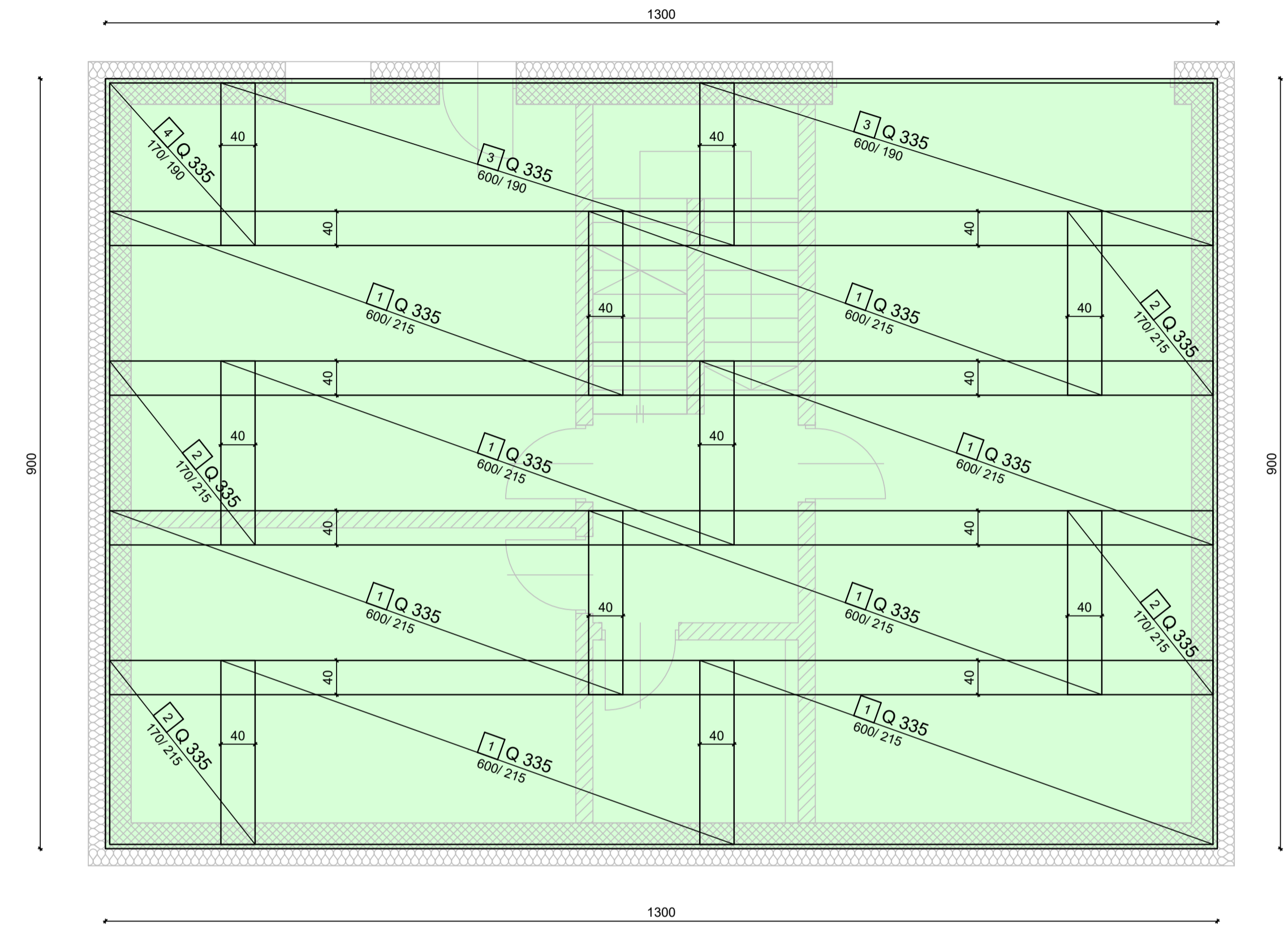
PREKLOP ARMATURNIH PALIC JE MIN 50 X Ø PALICE

POLAGALNI NAČRT MREŽ - TEMELJNA PLOŠČA h=25 cm

MREŽE ZGORAJ:



MREŽE SPODAJ:



SEZNAM MREŽ

Qty	TYPE	Net weight (kg)
24	Q 335	1547.826
24		1547.826

V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pričetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

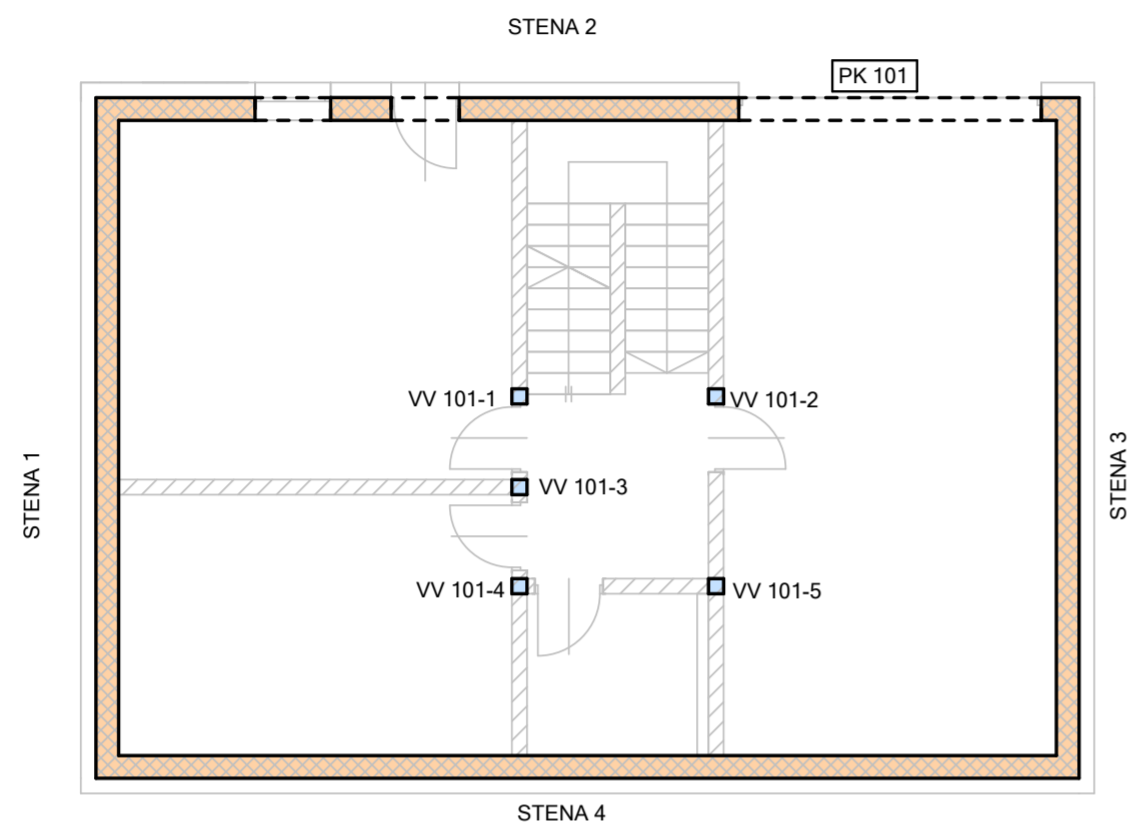
ZA PRAVLNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DELI. SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

POZICIJSKI NAČRT VERTIKALNIH IN HORIZONTALNIH VEZI V PRITLIČJU

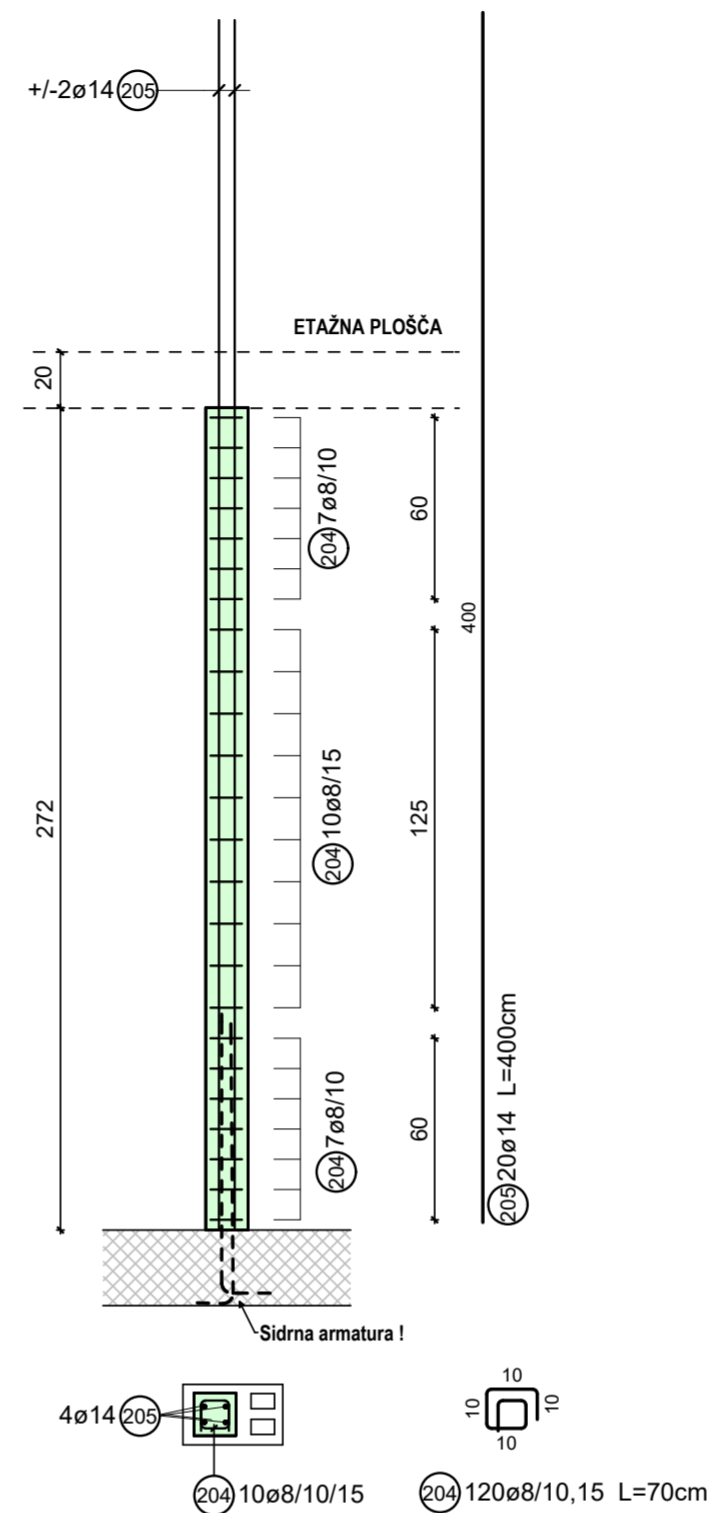
TLORIS
M 1:100

VV protipotresnik 20/20 VV101



ARMATURNI NAČRT VERTIKALNE VEZI VV101

protipotresnik 20/20
POGLEDE
M 1:25

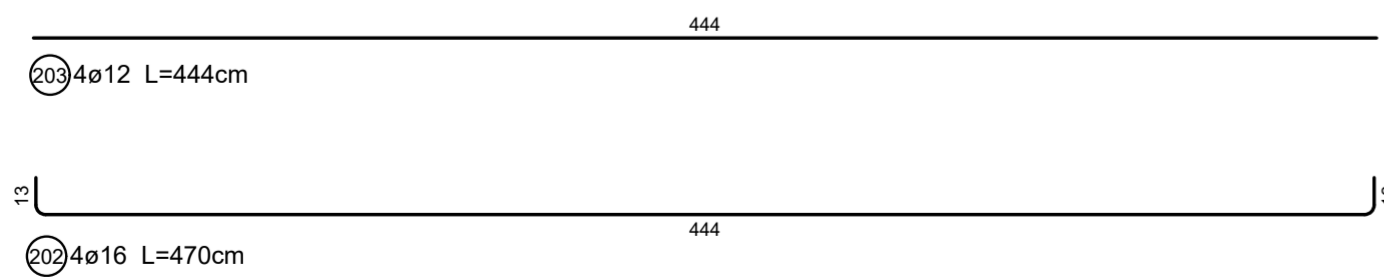
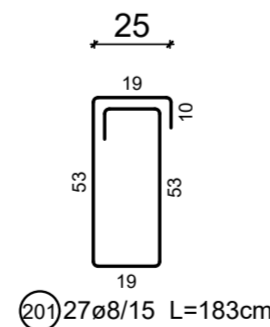
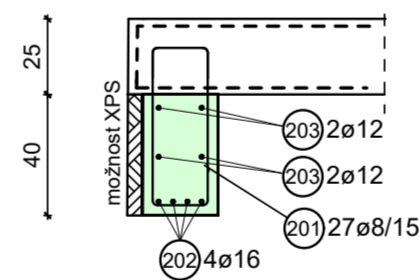
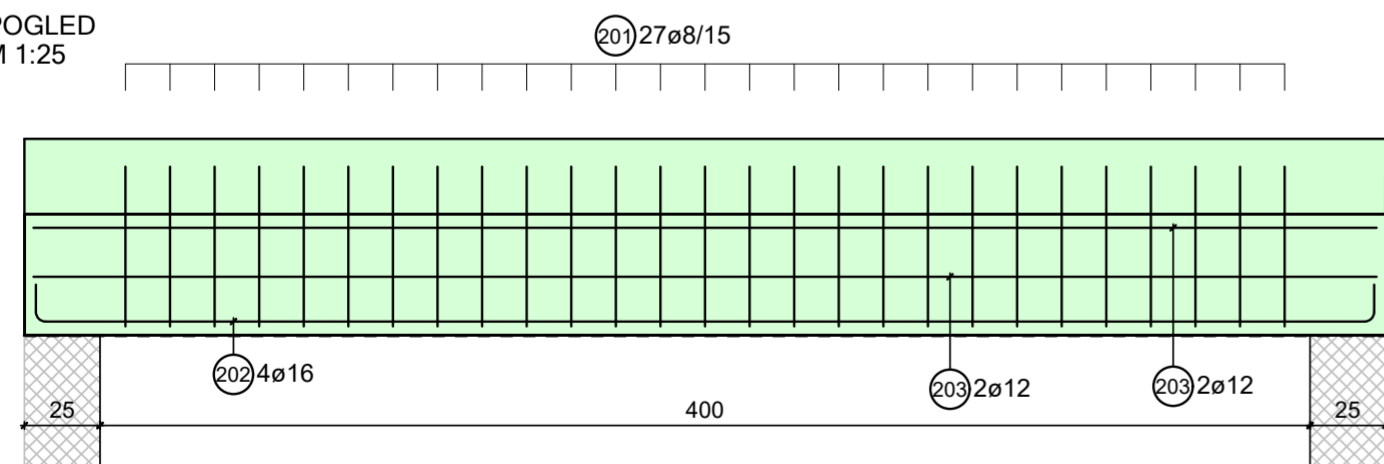


SEZNAM PALIC

B500B				
Item	Qty	ø	Length	rem.:
201	27	8	1.83	
202	4	16	4.70	
203	4	12	4.44	
204	120	8	0.70	
205	20	14	4.00	
Total weight		194.972 kg		

ARMATURNI NAČRT PK 101

POGLEDE
M 1:25



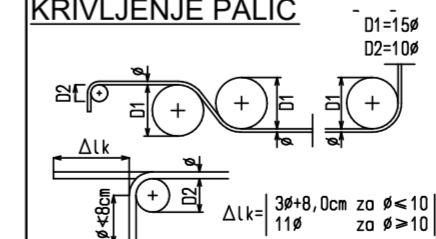
BETON	C25/30 (dmax=16mm)
ARMATURA	S500B
ELEMENT KONST.	ZAŠČITNA PLAST
VERTIKALNE VEZI	30 mm
HORIZONTALNE VEZI	30 mm

V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pričetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

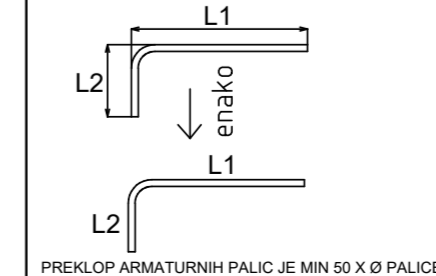
ZA PRAVILNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DEL! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

KRIVLJENJE PALIC

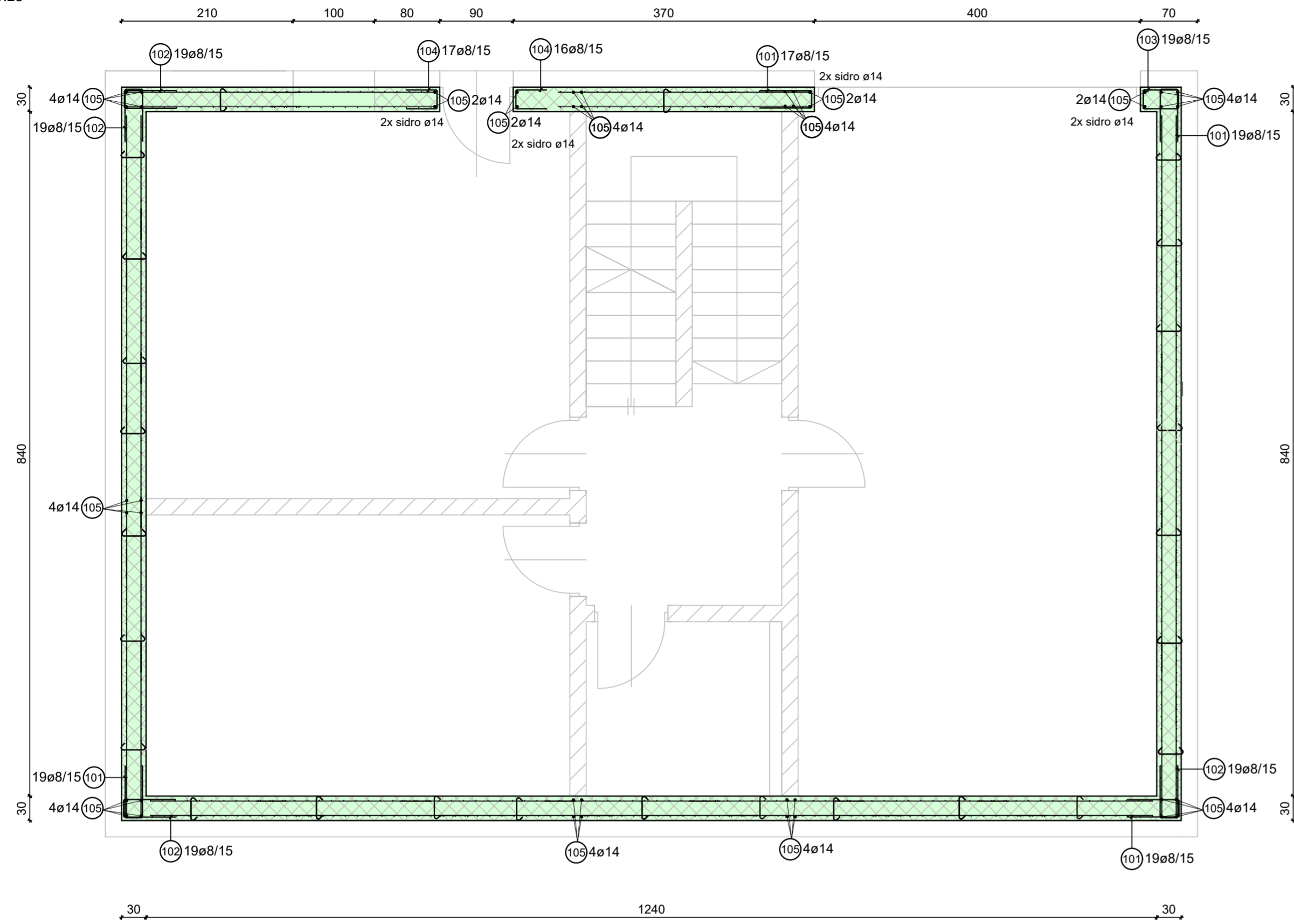


KOTIRANJE



ARMATURNI NAČRT STEN

TLORIS
M 1:25

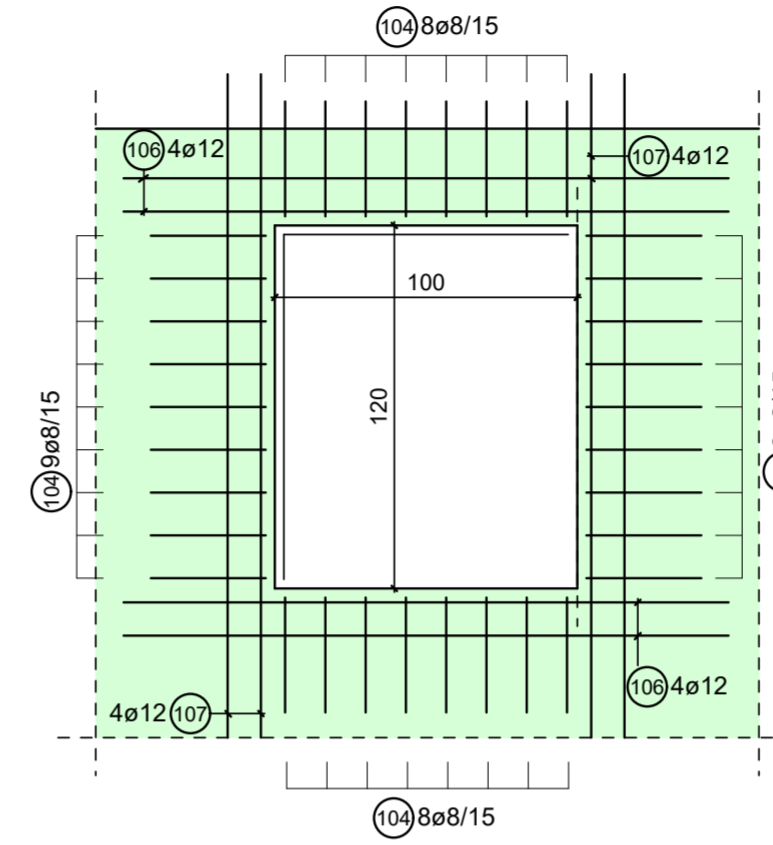


SEZNAM PALIC

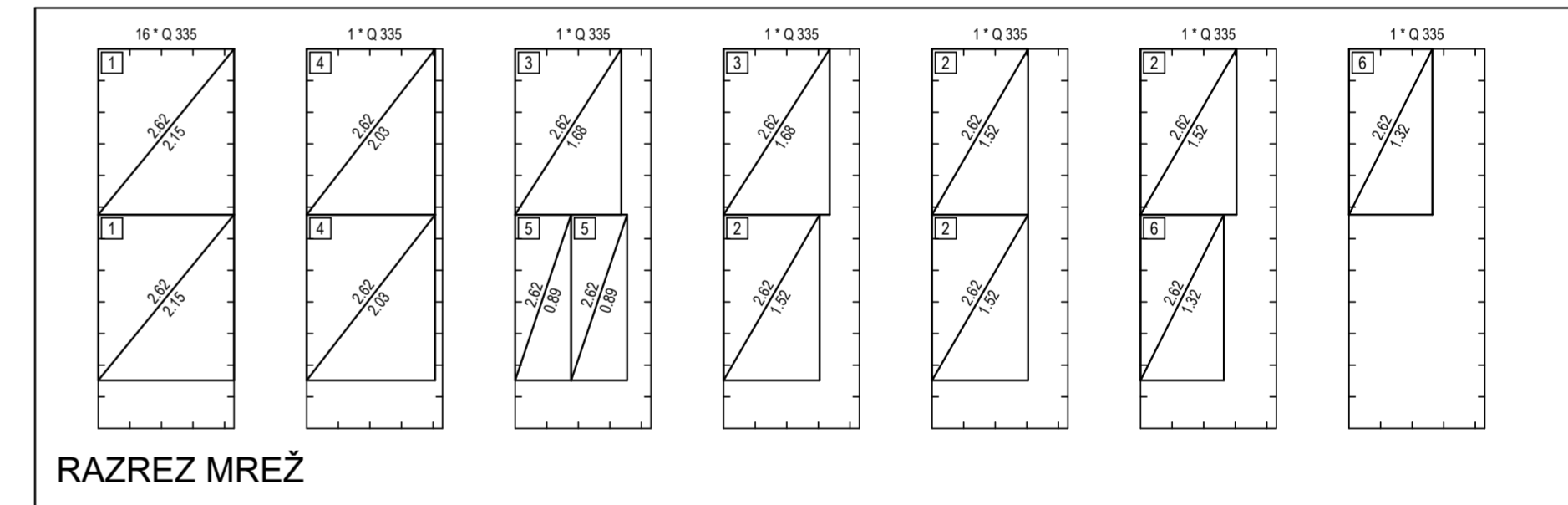
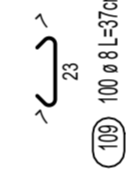
Item No.	Qty	dia	Leng. m	Total-Lengt	dMdr /ds	Shapes and bendings according to standards	Remarks B500B
101	111	8	1.50	166.50	4		
102	76	8	1.50	114.00	4		
103	19	8	1.80	34.20	4		
104	67	8	1.00	67.00	4		
105	48	14	4.00	172.00			
106	8	12	2.00	16.00			
107	8	12	2.20	17.60			
108	7	8	1.20	8.40	4		

ARMATURNI NAČRT OKEN

PREREZ
1:25

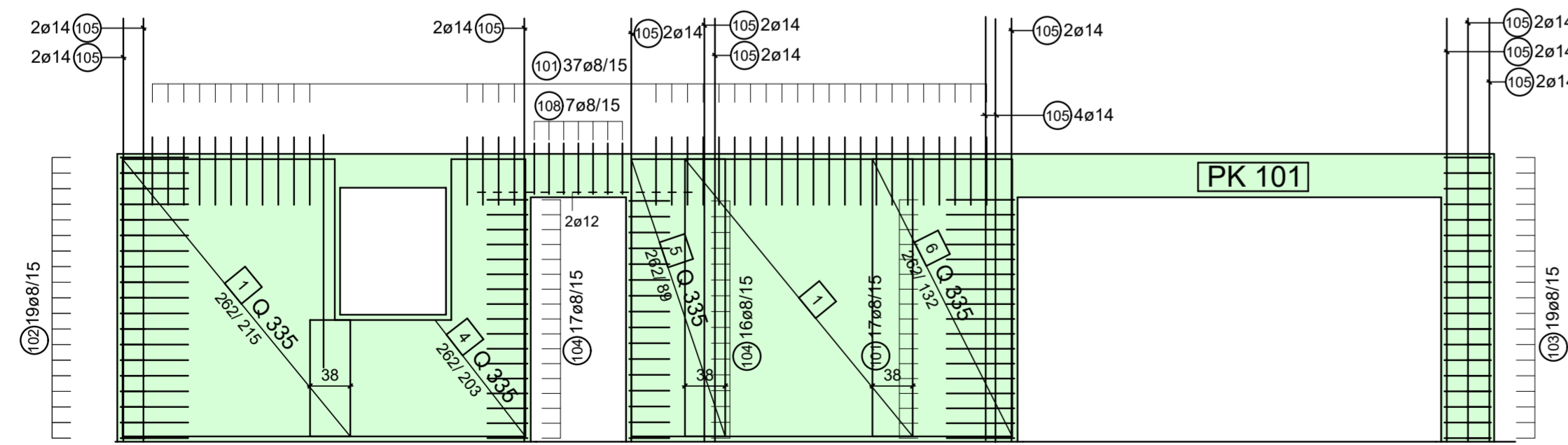


Poraba min. 1 kom/m²

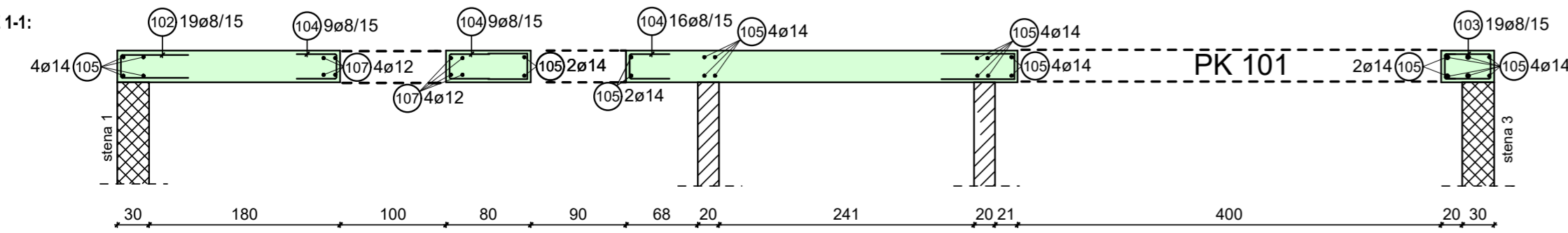


ARMATURNI NAČRT STENA 2

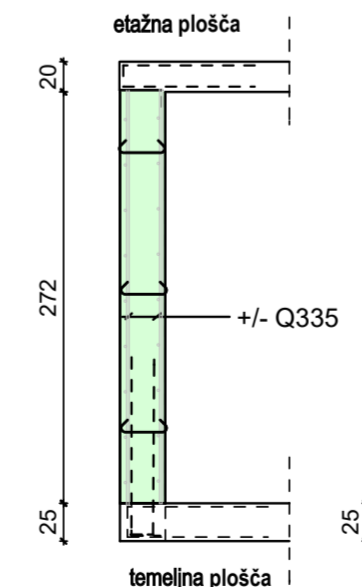
PREREZ
1:50



PREREZ 1-1:



PREREZ 2-2:



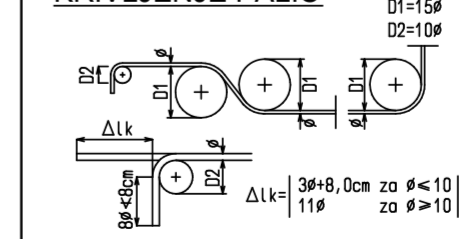
BETON	C25/30 (d _{max} =16mm)
ARMATURA	S500B
ELEMENT KONST.	ZAŠČITNA PLAST
STENE	30 mm

V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pričetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

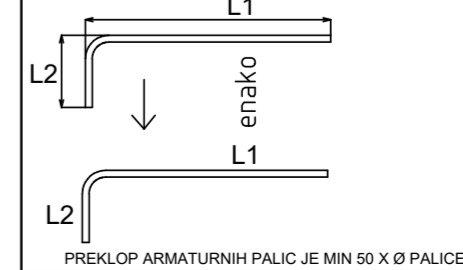
ZA PRAVLNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DELI! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

KRIVLJENJE PALIC

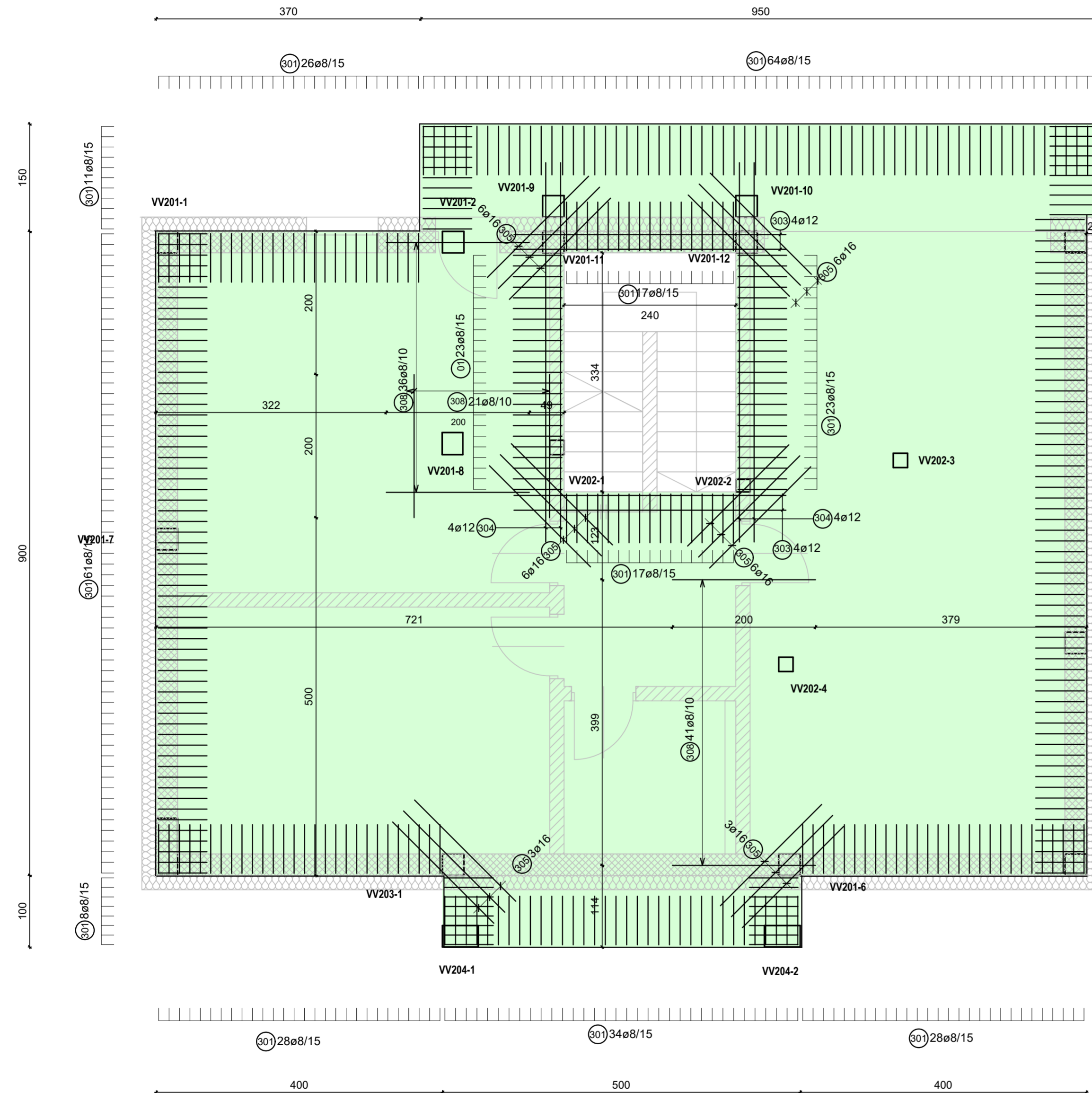


KOTIRANJE

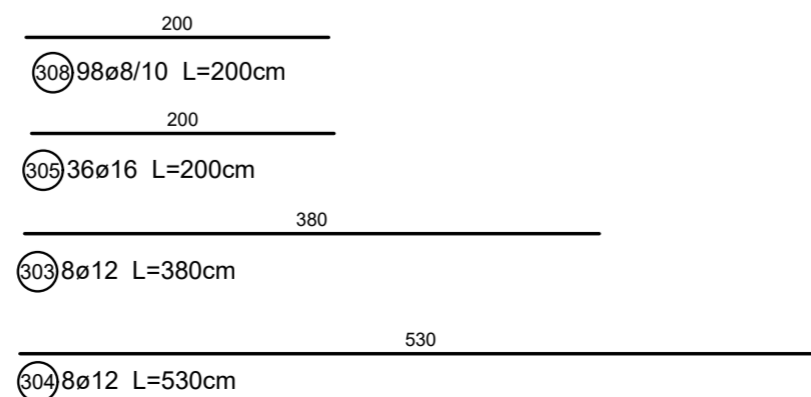


ARMATURNI NAČRT PLOŠČE NAD KLETJO h=20 cm

TLORIS
M 1:50

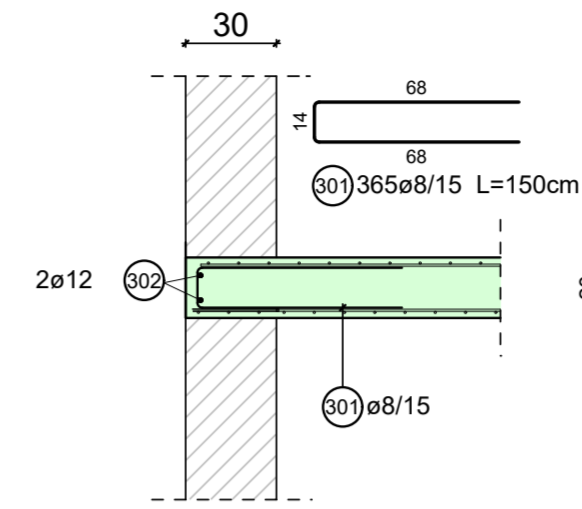


- OPOMBE:**
- ZAGOTOVLJENI MORAJO BITI MINIMALNI PREKLOPI !
 - DETAJLI V SKLOPU PLOŠČE SO OBDELANI NA TEKOČI METER ALI NA KOMAD !
 - ZAŠČITNI SLOJ BETONA JE MIN. 3.0 cm !
 - PREKLOP ARMATURNIH PALIC JE MIN 50 X Ø PALICE !
 - POTREBNE PREBOJE SKOZI AB ELEMENT USKLADITI Z IZVAJALCI STROJNIH IN ELEKTRO INŠTALACIJ !



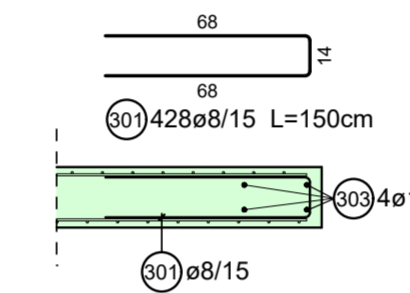
ARMATURNI NAČRT ROBNA ARMATURA

PREREZ
M 1:25



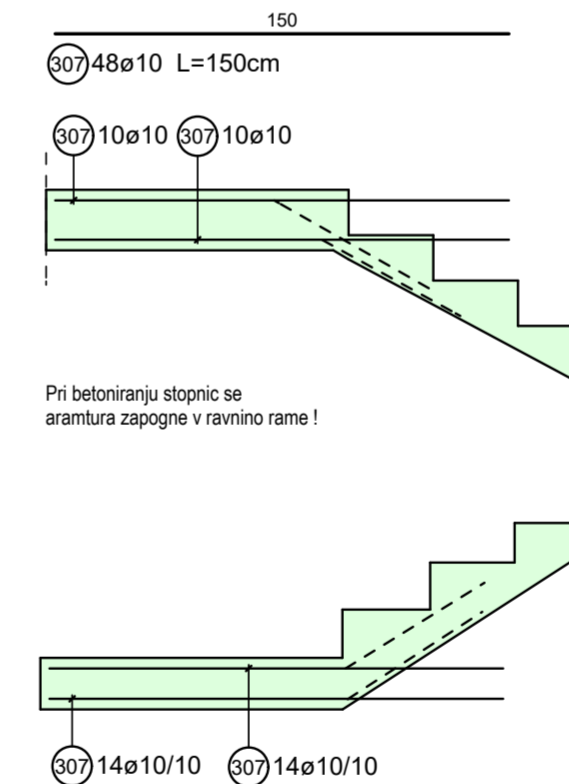
ARMATURNI NAČRT ROB NAD STOPNICAMI

PREREZ
M 1:25



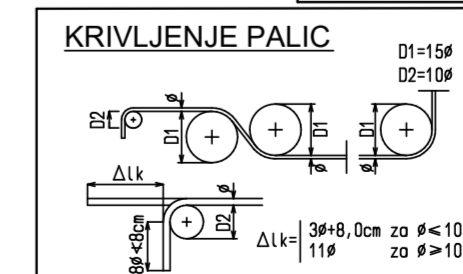
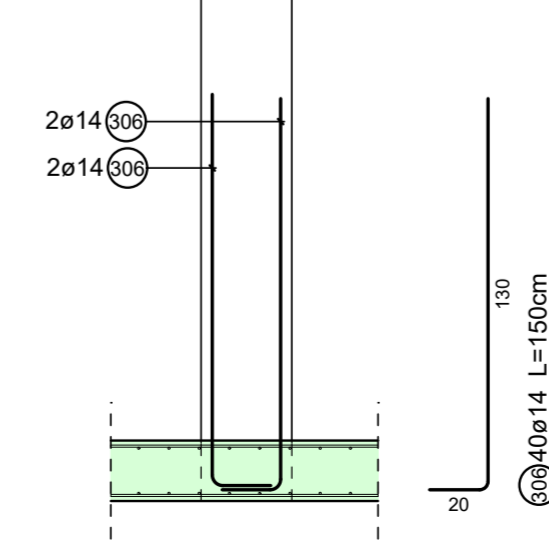
ARMATURNI NAČRT SIDRNE ARMATURE ZA STOPNICE

PREREZ
M 1:25



ARMATURNI NAČRT SIDRA ZA VERTIKALNE VEZI

PREREZ
M 1:25



SEZNAM PALIC

B500B				
Item	Qty	ø	Length	rem.:
301	428	8	1.50	
302	1	12	146.00	Mrun
303	8	12	3.80	
304	8	12	5.30	
305	36	16	2.00	
306	68	14	1.50	
307	40	10	1.50	
308	98	8	2.00	

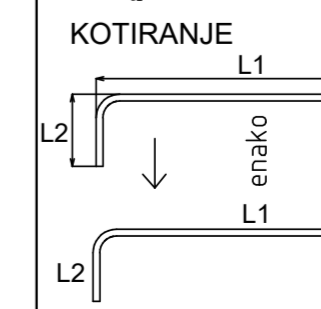
Total weight 799.504 kg

BETON	C25/30 (d _{max} =16mm)
ARMATURA	S500B
ELEMENT KONST.	ZAŠČITNA PLAST
PLOŠČA	30 mm

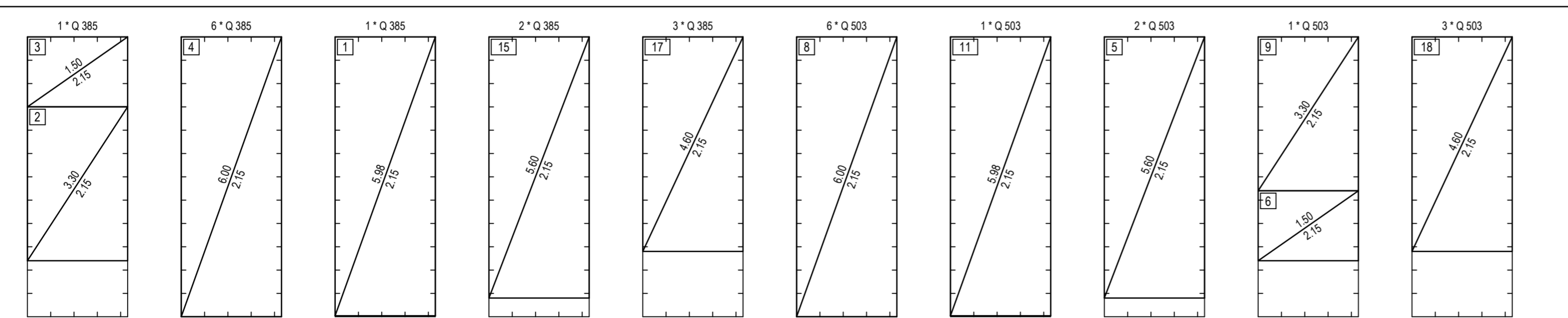
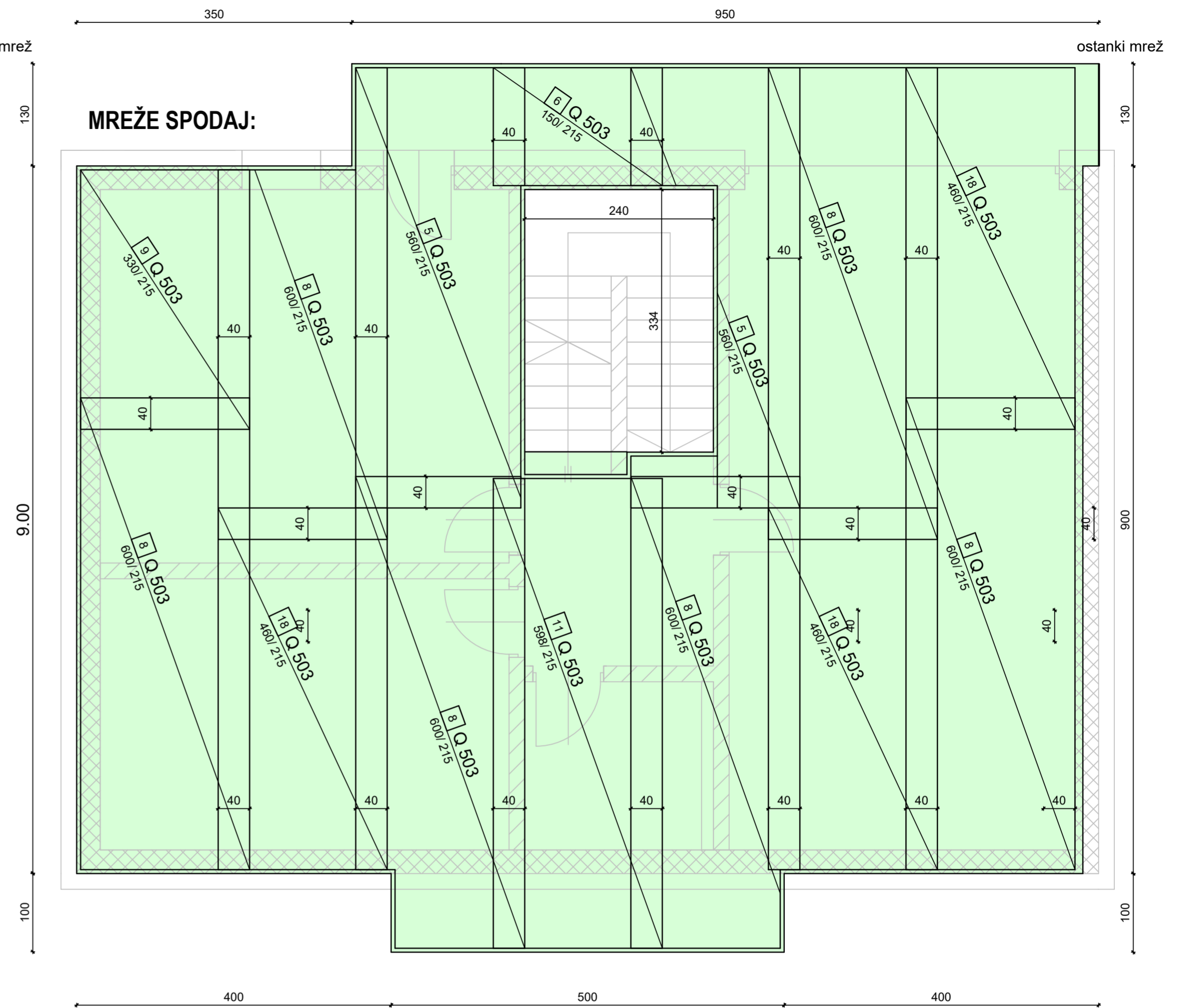
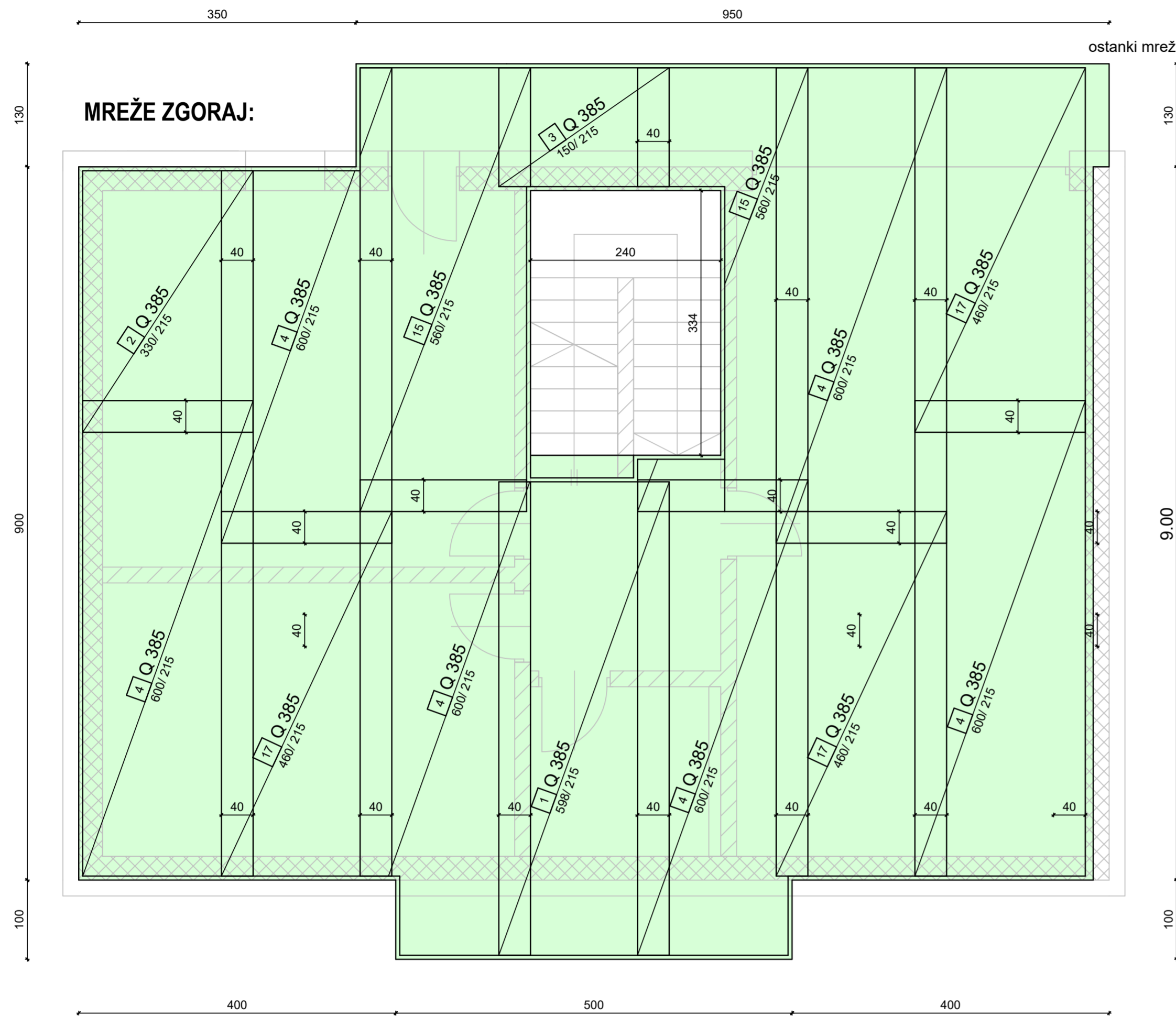
V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pričetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

ZA PRAVLNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DEL! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!



POLAGALNI NAČRT MREŽ - PLOŠČA NAD KLETJO h=20 cm



Qty	TYPE	Net weight (kg)
13	Q 385	941.395
13	Q 503	1239.246
26		2180.641

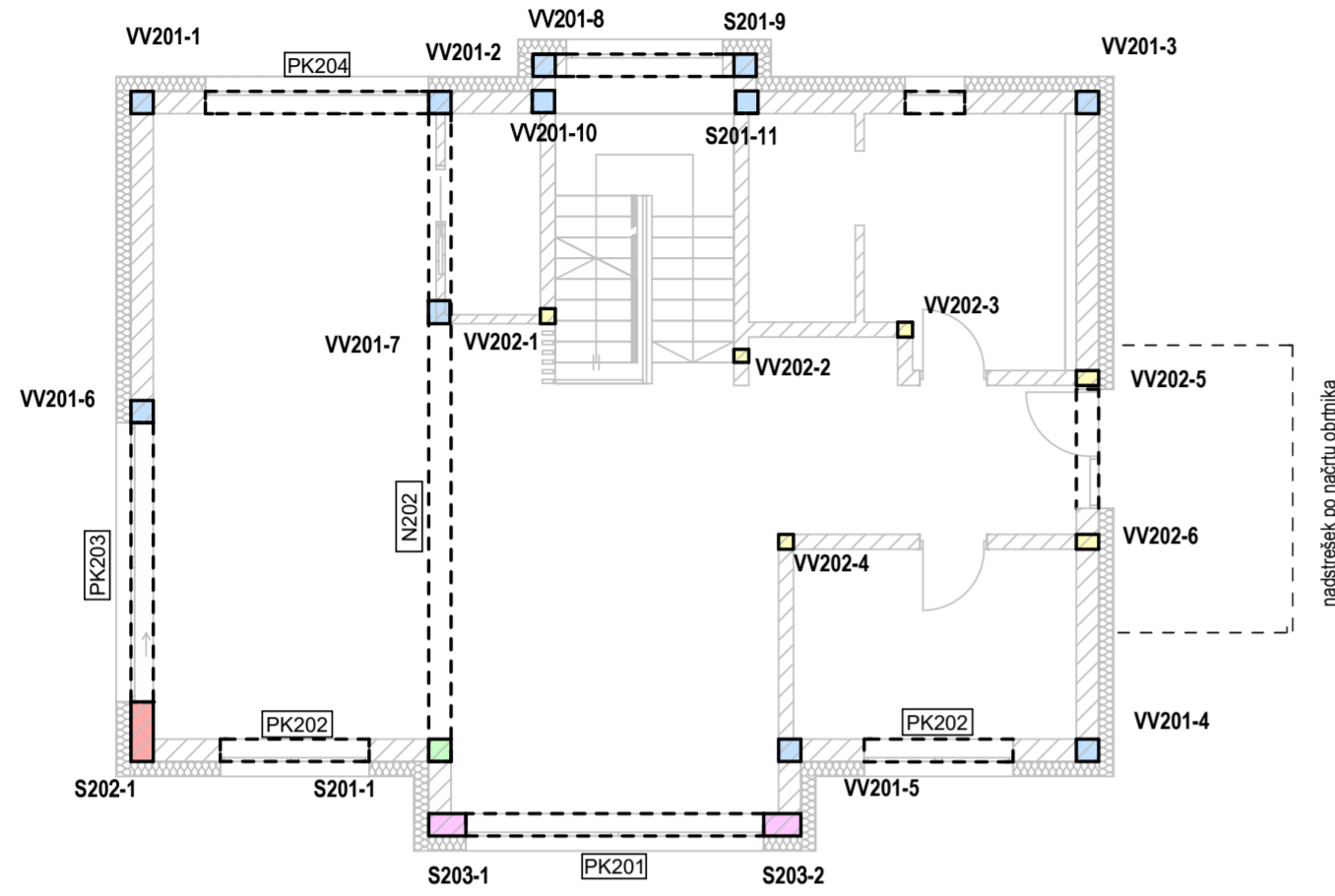
V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pričetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

ZA PRAVILNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DEL! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

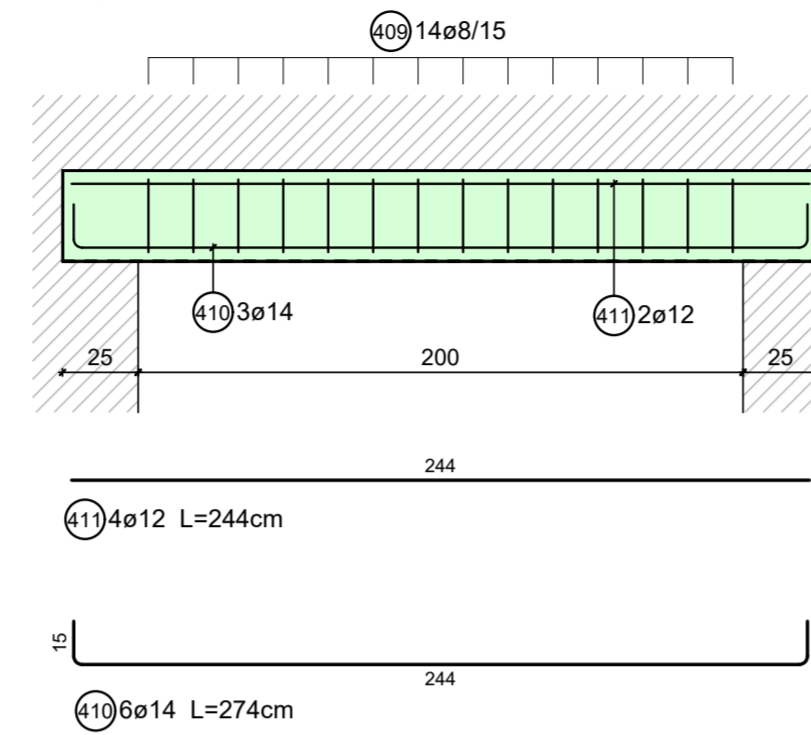
POZIJSKI NAČRT VERTIKALNIH IN HORIZONTALNIH VEZI V PRITLIČJU
TLORIS
M 1:100

VV protipotresnik 30/30	VV201
VV protipotresnik 20/20	VV202
VV protipotresnik 30/30	S101
VV protipotresnik 30/20, 25/20, 20/20	S202
VV protipotresnik 30/30	S203



ARMATURNI NAČRT PK 202

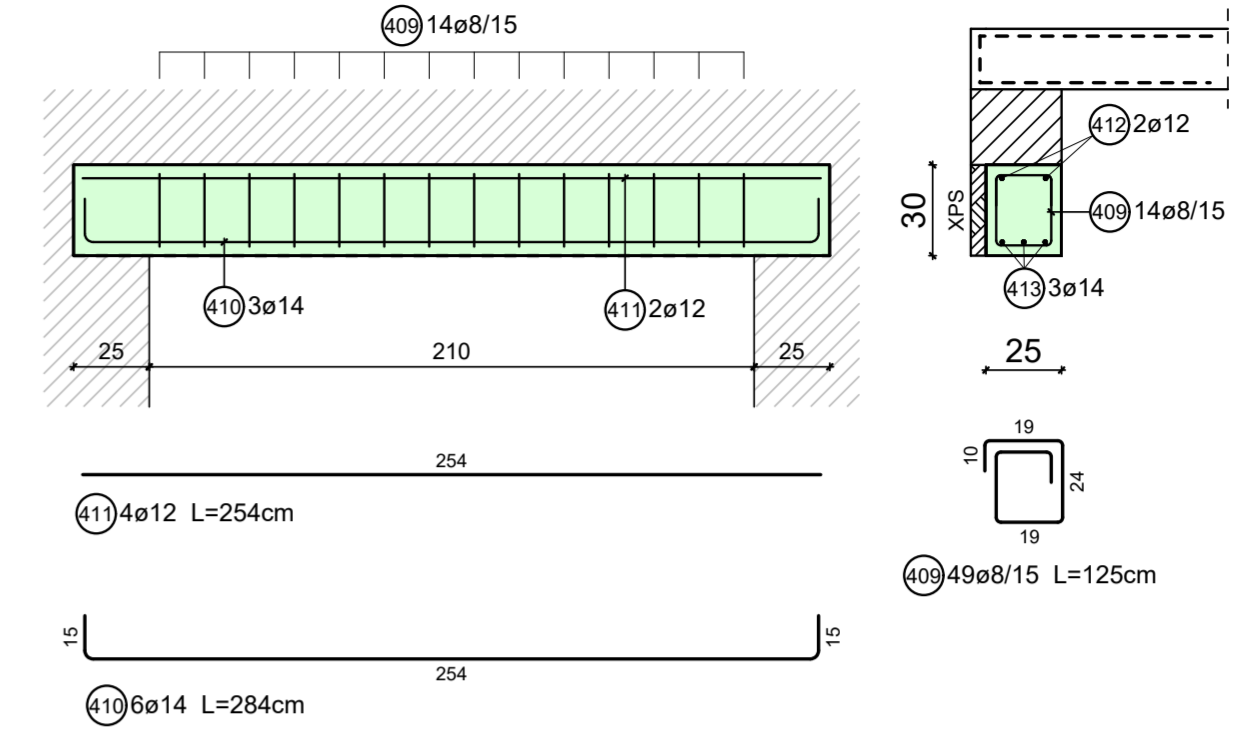
POGLED
M 1:25



Nova sidra ali palice vertikalnih vezi v spodnjem nadstropju!

ARMATURNI NAČRT PK 204

POGLED
M 1:25

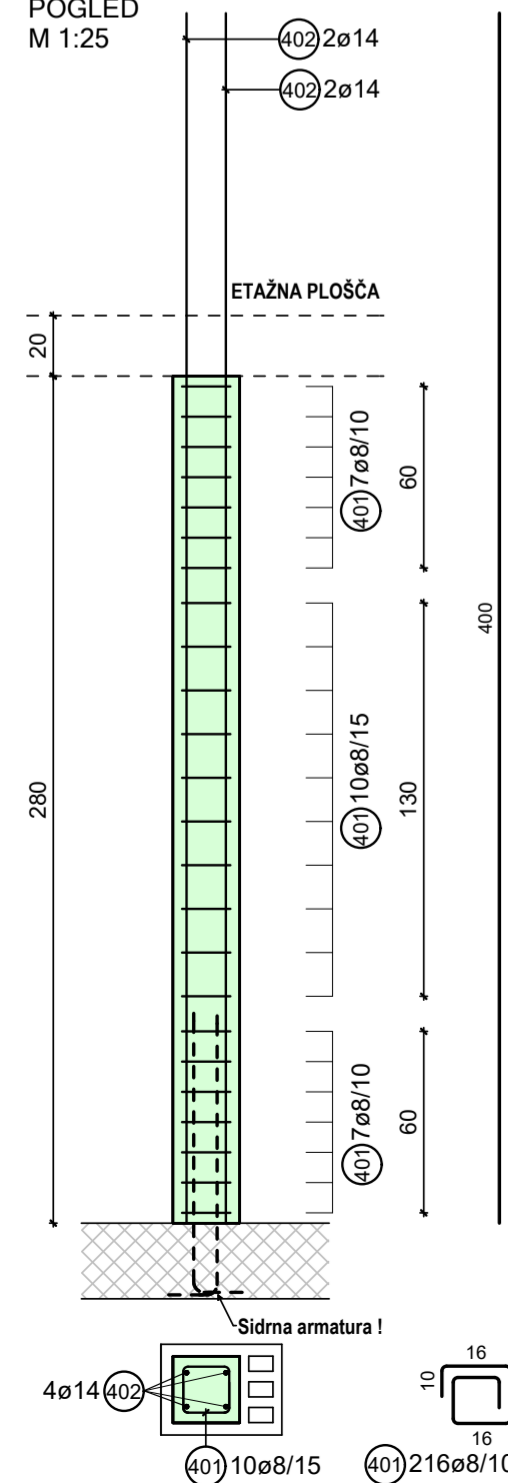


SEZNAM PALIC

B500B				
Item	Qty	ø	Length	rem.:
401	288	8	1.00	
402	102	14	4.00	
403	144	8	0.70	
404	24	8	1.40	
407	40	8	2.35	
408	20	8	1.75	
409	44	8	1.25	
410	6	14	2.74	
411	4	12	2.44	
412	2	12	2.64	
413	4	16	2.94	
Total weight			785.037 kg	

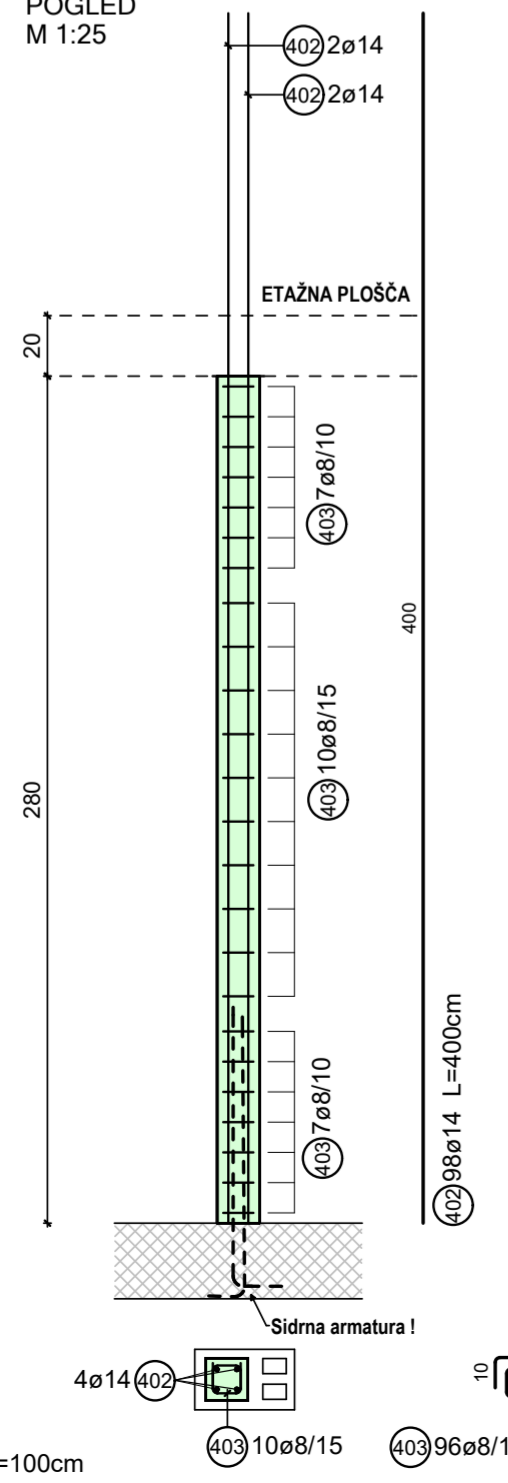
ARMATURNI NAČRT VERTIKALNE VEZI VV201

protipotresnik 30/30
POGLED
M 1:25



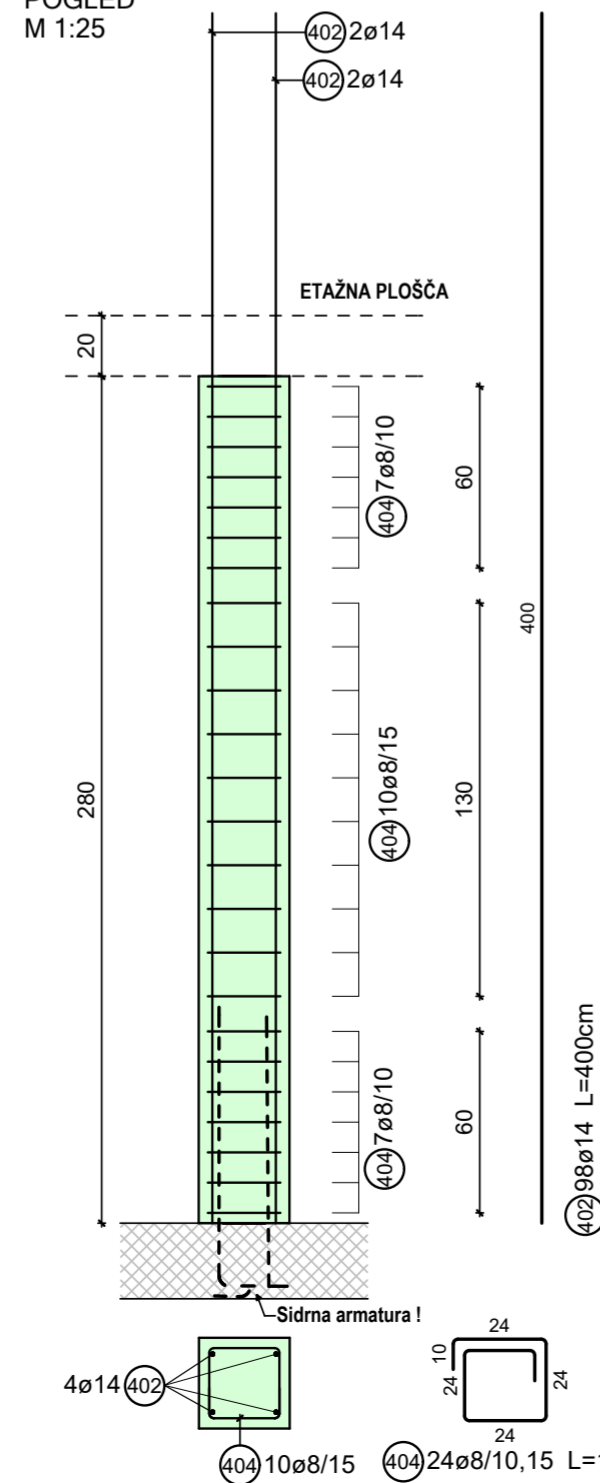
ARMATURNI NAČRT VERTIKALNE VEZI VV202

protipotresnik 20/20
POGLED
M 1:25



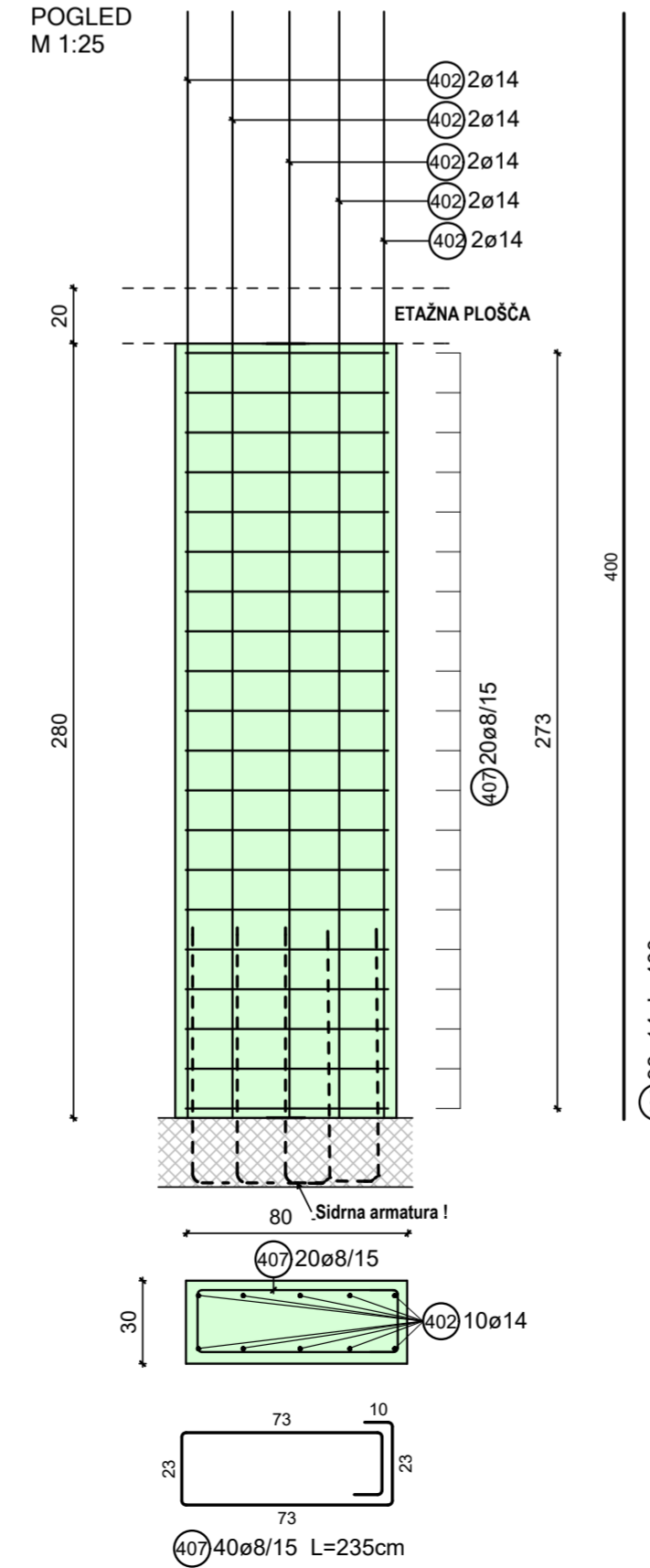
ARMATURNI NAČRT SLOP S201

SLOP
POGLED
M 1:25



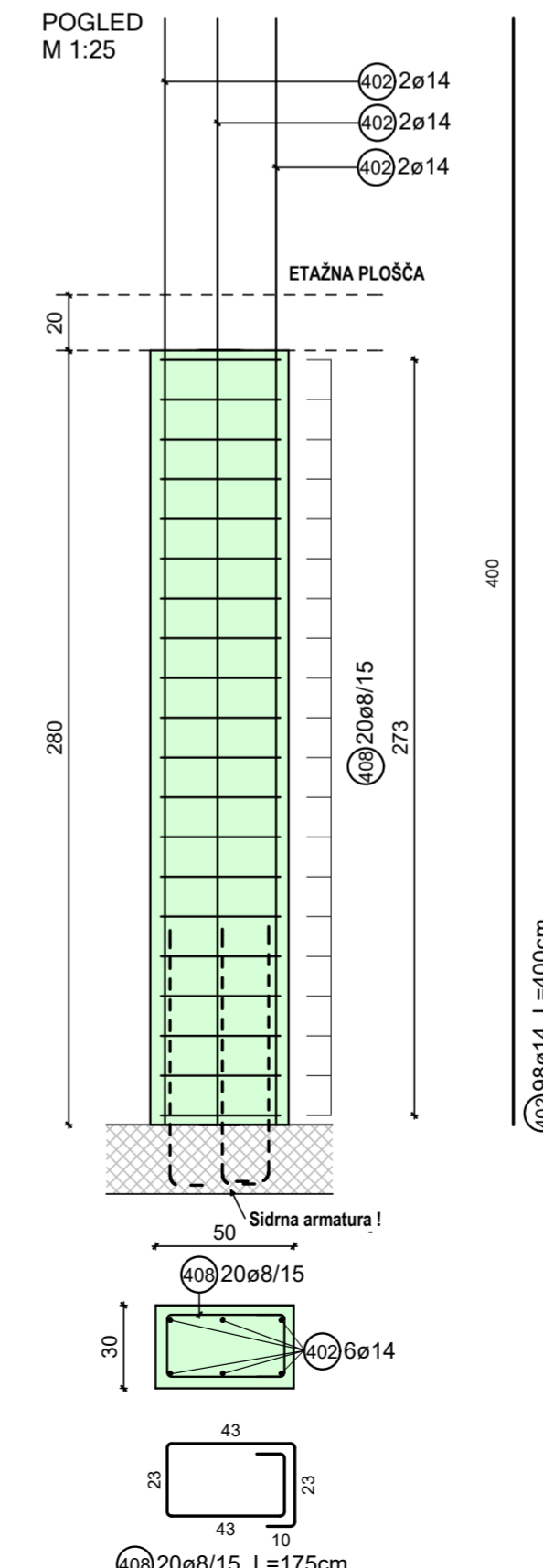
ARMATURNI NAČRT SLOP 202

SLOP
POGLED
M 1:25

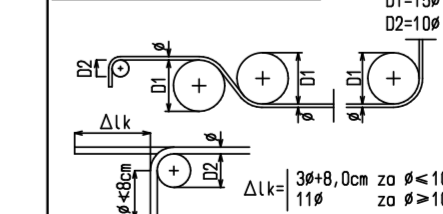


ARMATURNI NAČRT SLOP 203

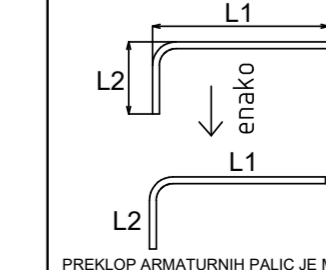
SLOP
POGLED
M 1:25



KRIVLJENJE PALIC



KOTIRANJE



V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pricetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

ZA PRAVLNOSTI IZVEDB JAMCI IZVAJALEC DEL! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOZNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

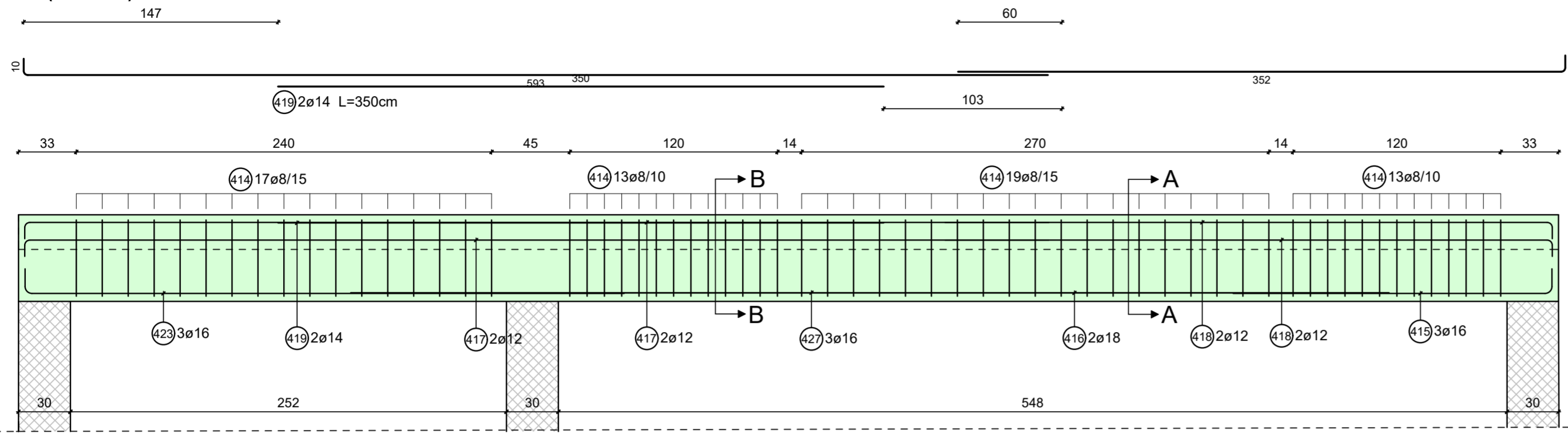
VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

BETON	C25/30 (dmax=16mm)
ARMATURA	S500B
ELEMENT KONST.	ZAŠČITNA PLAST
VERTIKALNE VEZI	30 mm
HORIZONTALNE VEZI	30 mm

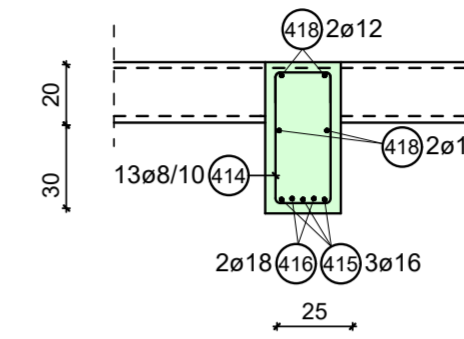
PREKLOP ARMATURNIH PALIC JE MIN 50 X Ø PALICE

**ARMATURNI NAČRT
NOSILEC N201 (25/50 CM)**

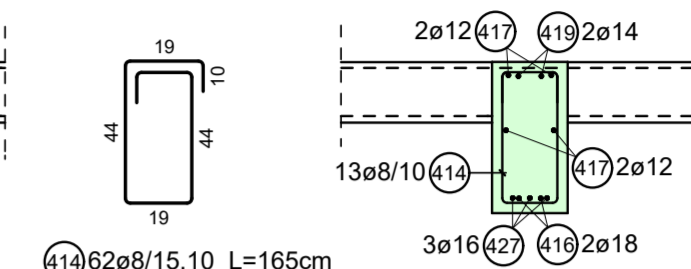
POGLED
M 1:25



PREREZ:
A-A



PREREZ:
B-B

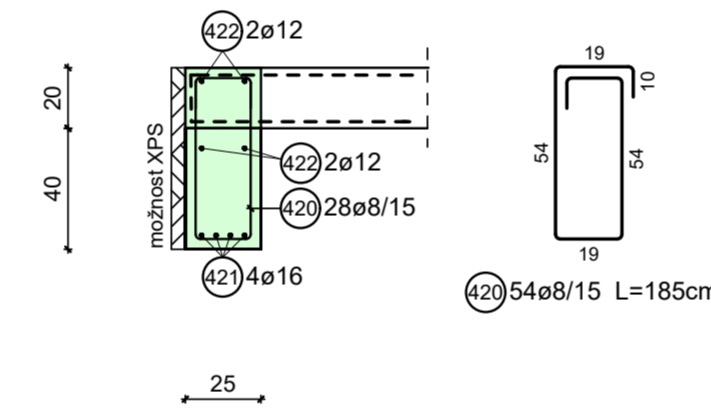
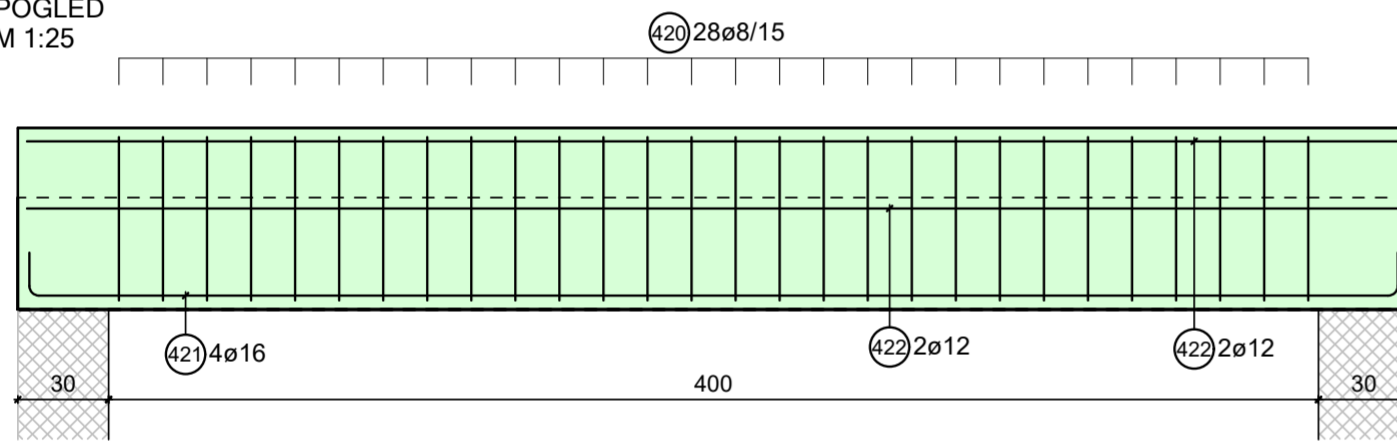


SEZNAM PALIC

B500B				
Item	Qty	ø	Length	rem.:
414	62	8	1.65	
415	3	16	2.00	
416	2	18	6.00	
417	4	12	6.03	
418	4	12	3.62	
419	2	14	3.50	
420	54	8	1.85	
421	4	16	4.84	
422	4	12	4.54	
423	3	16	3.62	
424	4	12	4.29	
425	4	16	4.59	
426	3	14	2.39	
427	3	16	6.00	
428	2	12	2.09	
429	11	8	1.25	
Total weight			310.451 kg	

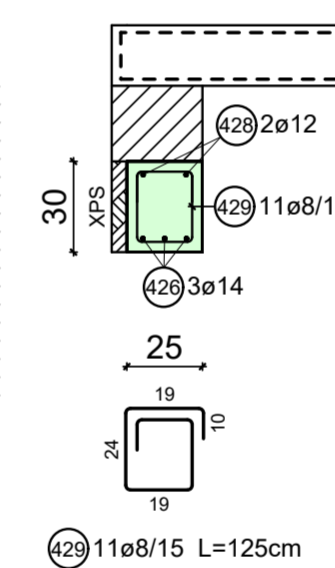
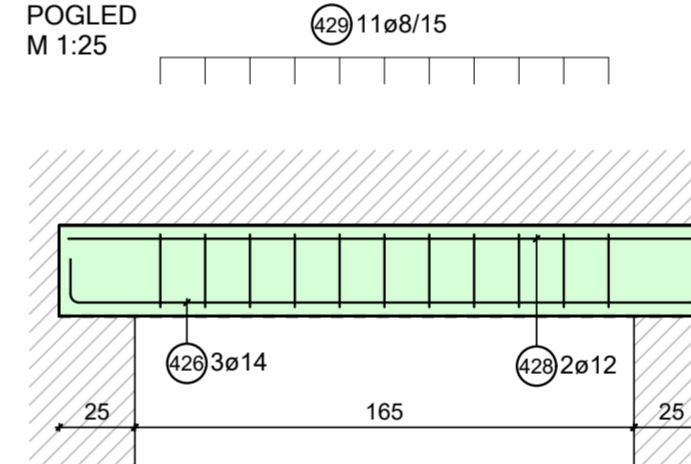
ARMATURNI NAČRT PK 201

POGLED
M 1:25



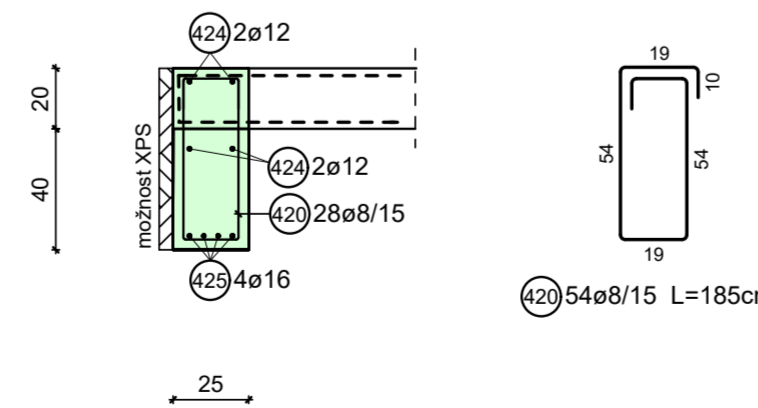
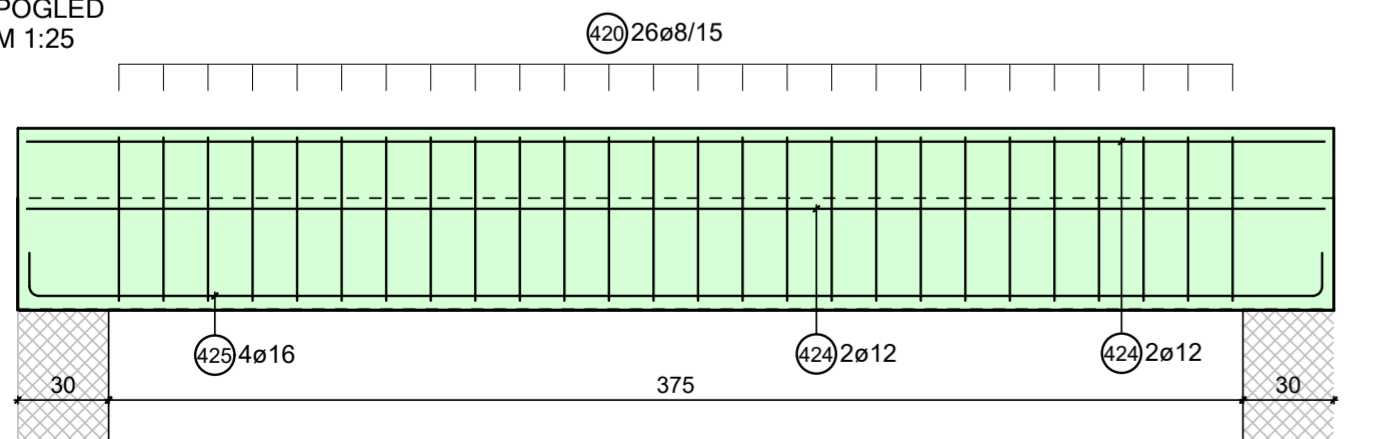
ARMATURNI NAČRT PK 205

POGLED
M 1:25



ARMATURNI NAČRT PK 203

POGLED
M 1:25



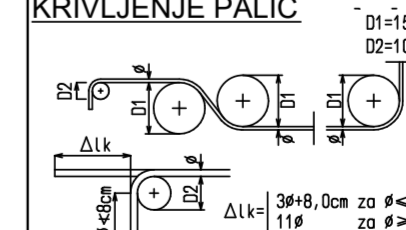
BETON	C25/30 (dmax=16mm)
ARMATURA	S500B
ELEMENT KONST.	ZAŠČITNA PLAST
VERTIKALNE VEZI	30 mm
HORIZONTALNE VEZI	30 mm

V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pricetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

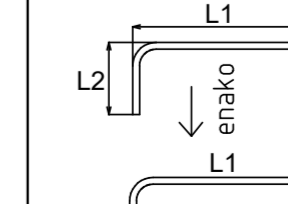
ZA PRAVLNOSTI IZVEDB JAMCI IZVAJALEC DEL!
SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO
MOZNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

KRIVLJENJE PALIC



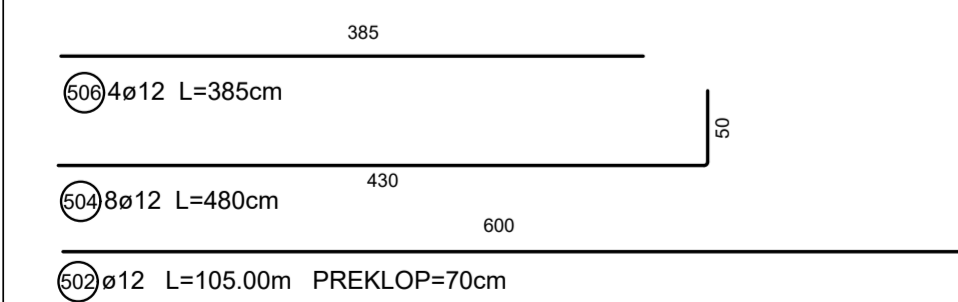
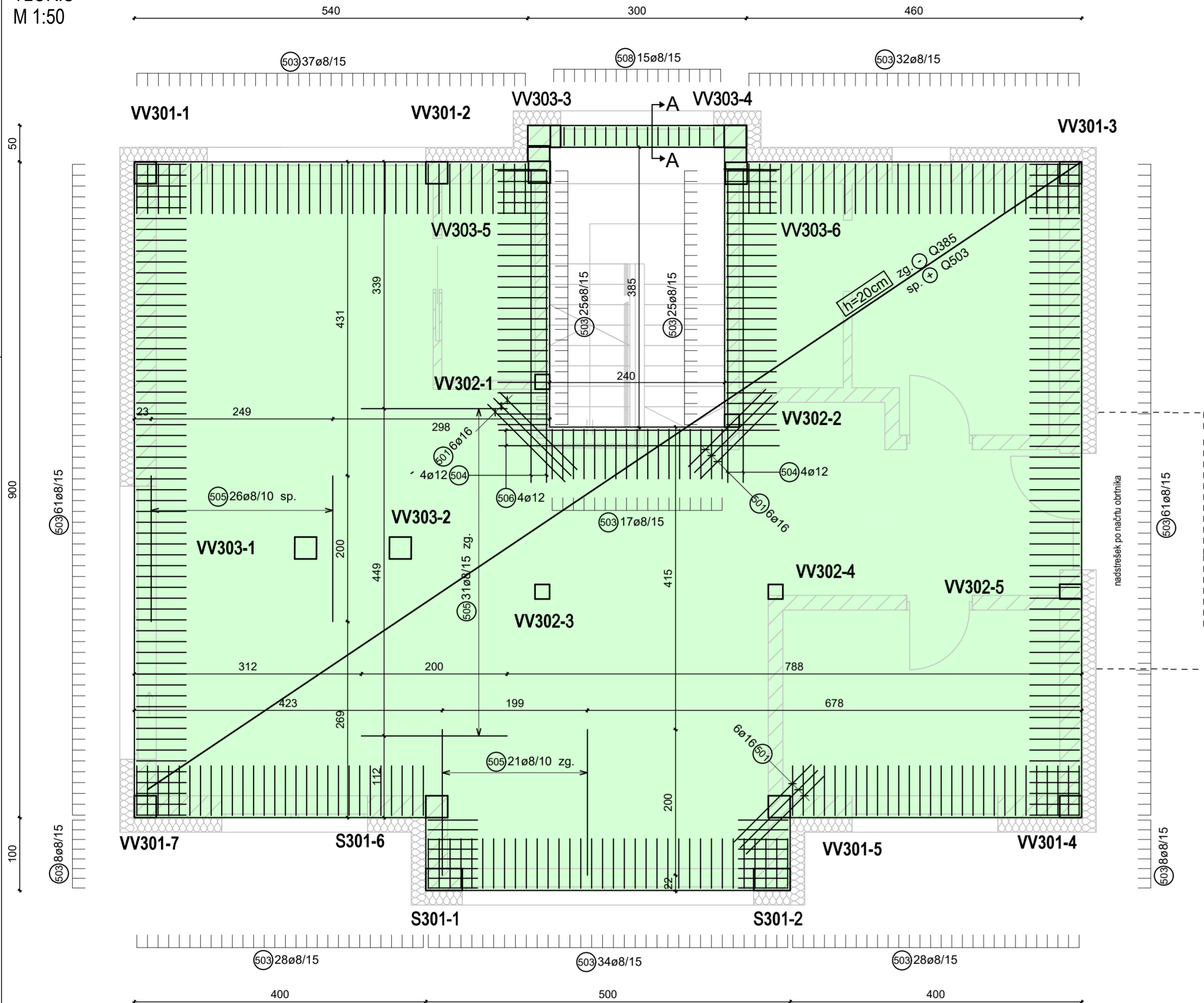
KOTIRANJE



PREKLOP ARMATURNIH PALIC JE MIN 50 X Ø PALICE

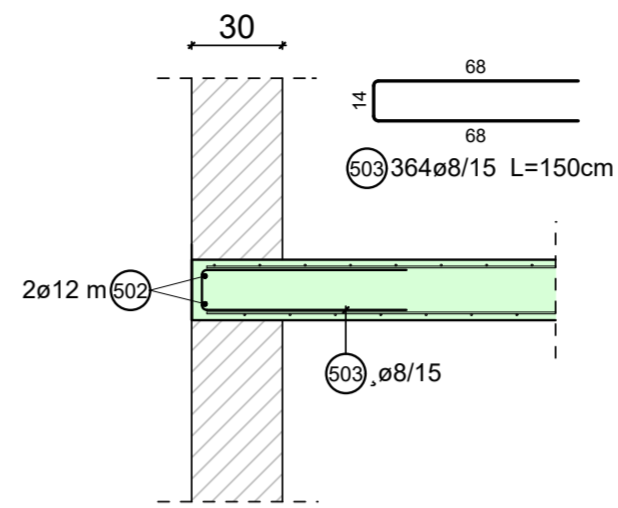
ARMATURNI NAČRT PLOŠČE NAD PRITLIČJEM h=20 cm

TLORIS
M 1:50

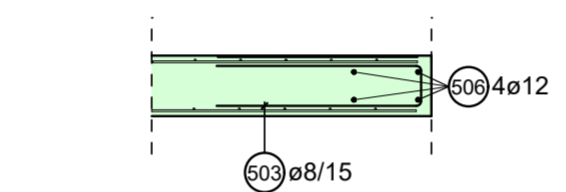


- OPOMBE:**
- ZAGOTOVLJENI MORAJO BITI MINIMALNI PREKLOPI!
 - DETAJLI V SKLOPU PLOŠČE SO OBDELANI NA TEKOČI METER ALI NA KOMAD!
 - ZAŠČITNI SLOJ BETONA JE min. 3,0 cm!
 - PREKLOP ARMATURNIH PALIC JE MIN 50 X Ø PALICE!
 - POTREBNE PREBOJE SKOZI AB ELEMENT USKLADITI Z IZVAJALCI STROJNIH IN ELEKTRO INŠTALACIJ!

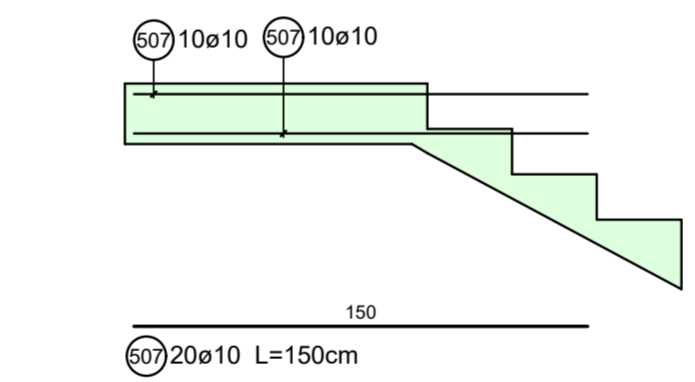
ARMATURNI NAČRT ROBNA ARMATURA PREREZ M 1:25



ARMATURNI NAČRT ROB NAD STOPNICAMI PREREZ M 1:25

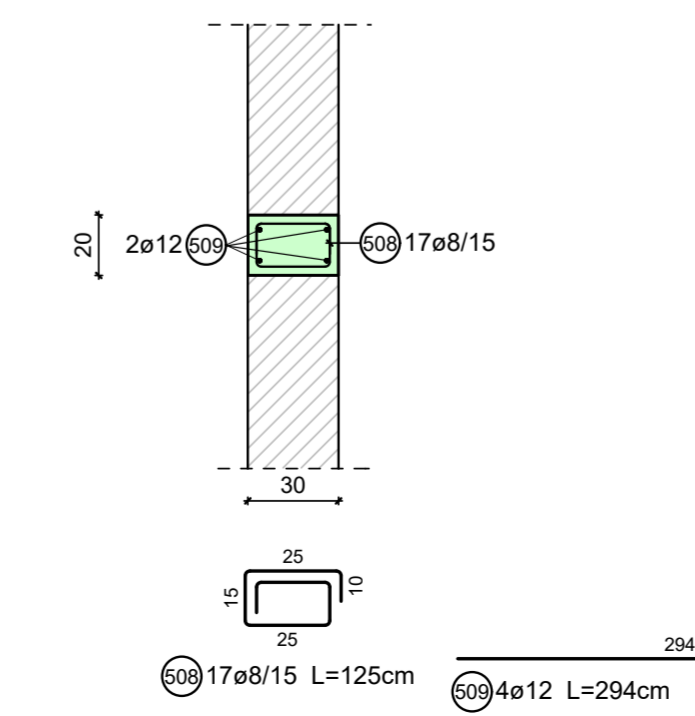


ARMATURNI NAČRT SIDRNE ARMATURE ZA STOPNICE PREREZ M 1:25



Pri betoniranju stopnic se armatura zapogne v ravino rame!

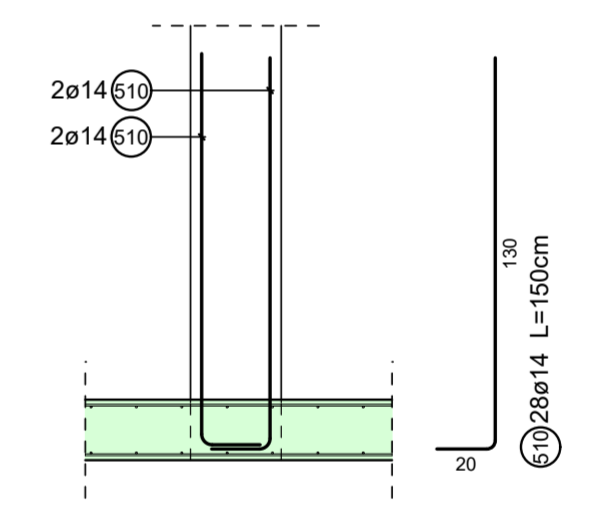
ARMATURNI NAČRT ROBNA ARMATURA PREREZ A-A M 1:25



SEZNAM PALIC

B500B				
Item	Qty	ø	Length	rem.:
501	18	16	1.50	
502	1	12	105.00	m
503	364	8	1.50	
504	8	12	4.80	
505	78	8	2.00	
506	4	12	3.85	
507	20	10	1.50	
508	17	8	1.25	
509	4	12	2.94	
510	28	14	1.50	
Total weight		557.021 kg		

ARMATURNI NAČRT SIDRA ZA VERTIKALNE VEZI PREREZ M 1:25

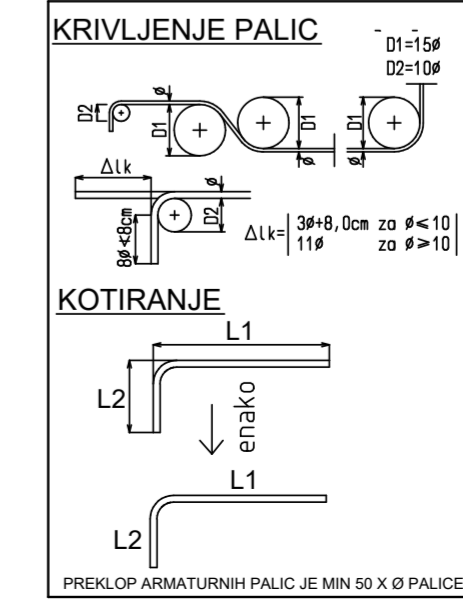


BETON	C25/30 (dmax=16mm)
ARMATURA	S500B
ELEMENT KONST.	ZAŠČITNA PLAST
PLOŠČA	30 mm

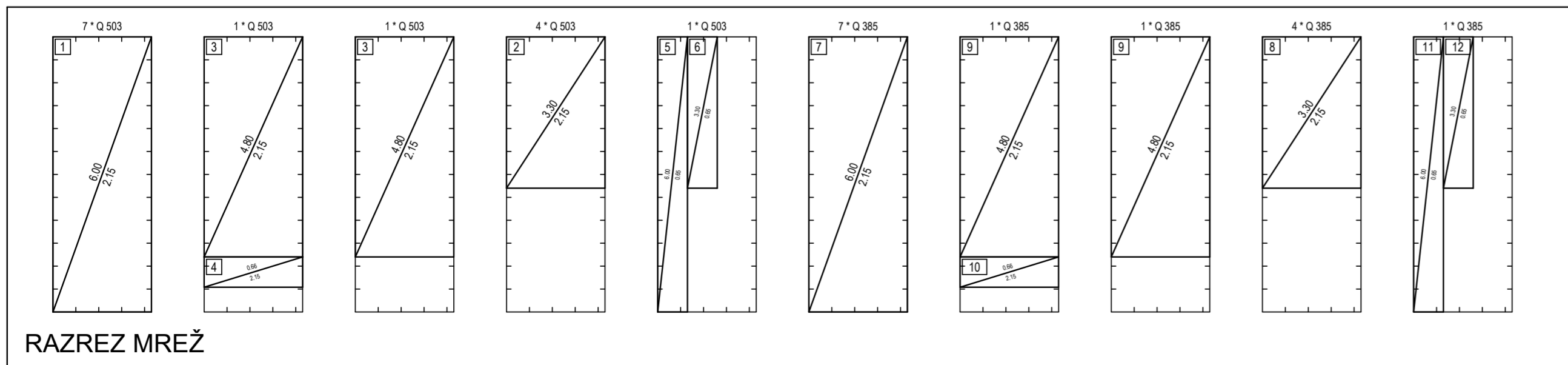
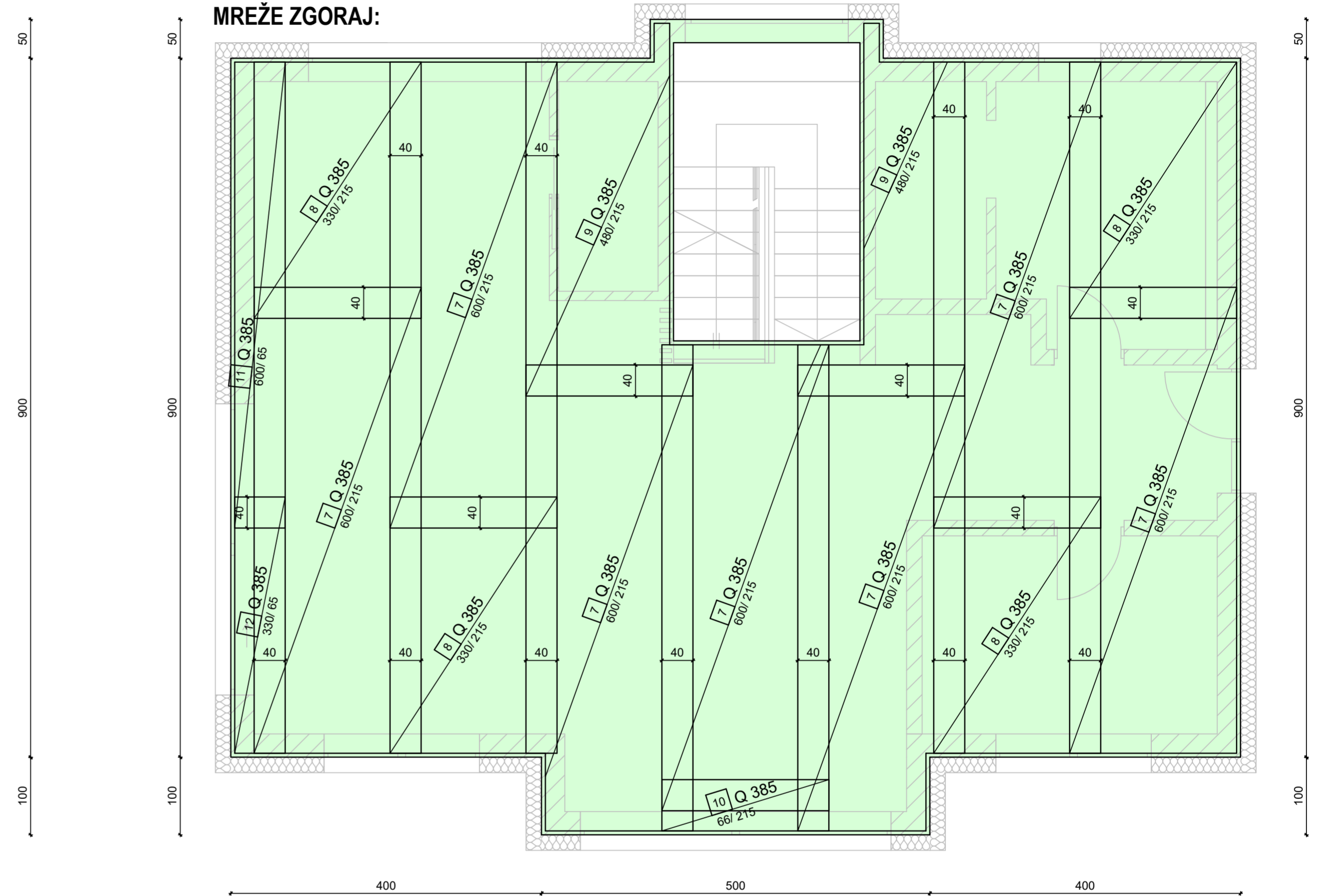
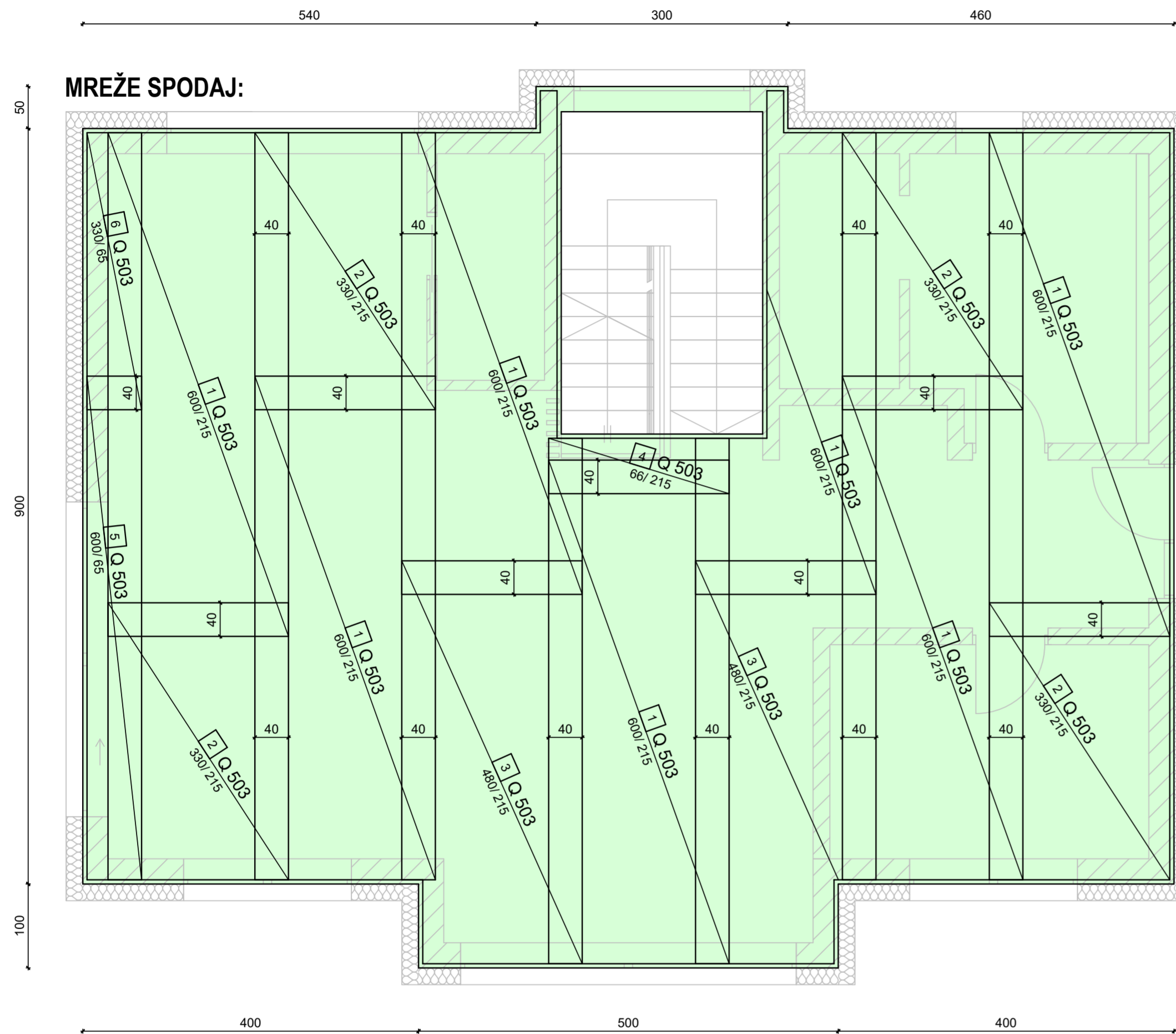
V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pričetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

ZA PRAVILNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DELI! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!



POLAGALNI NAČRT MREŽ - PLOŠČA NAD PRITLIČJEM h=20 cm



B500B		
Qty	TYPE	Net weight (kg)
14	Q 503	1178.676
14	Q 385	895.382
28		2074.058

V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pričetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

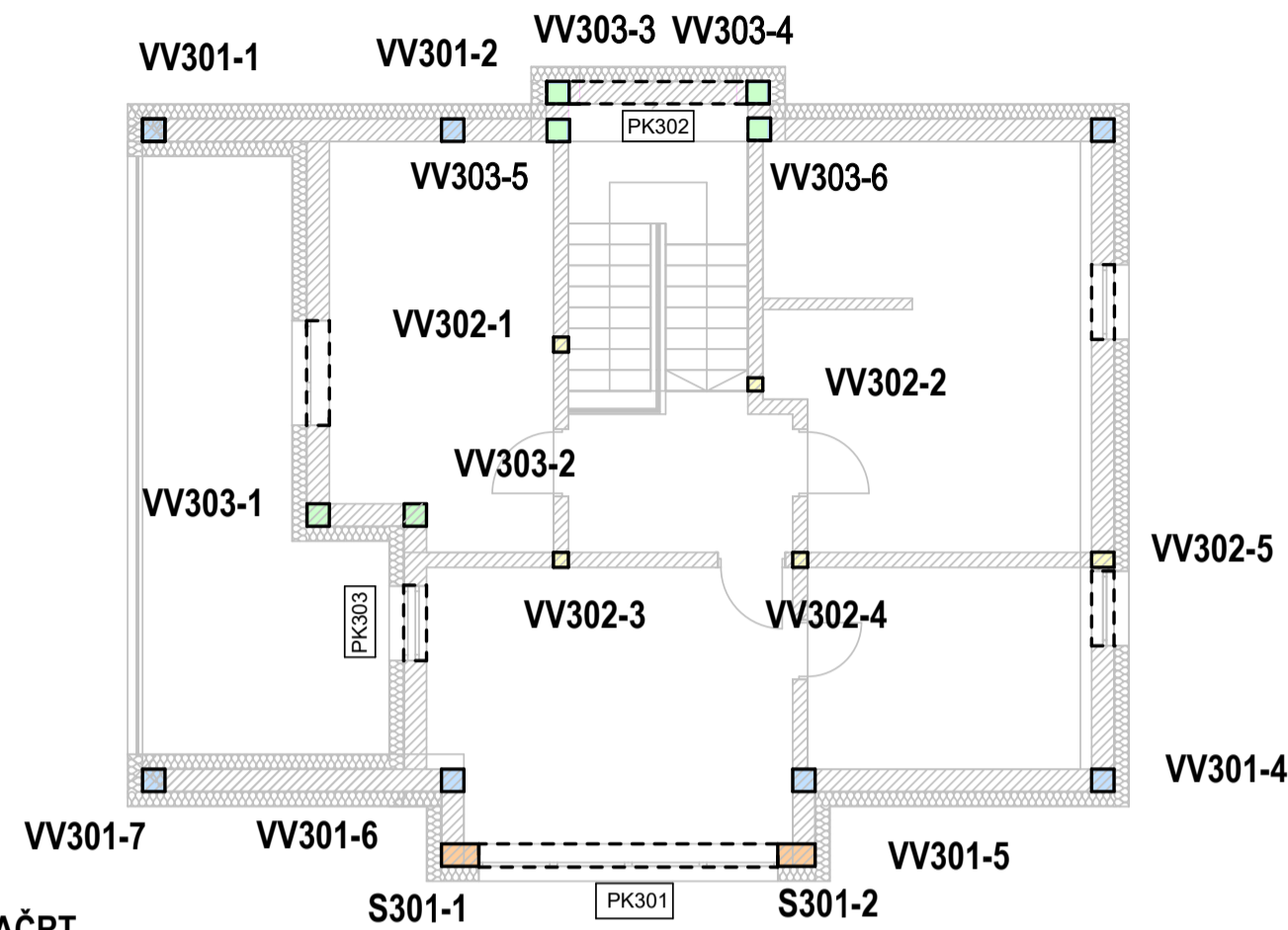
ZA PRAVLNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DEL! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

POZICIJSKI NAČRT VERTIKALNIH IN HORIZONTALNIH VEZI V MANSARDI

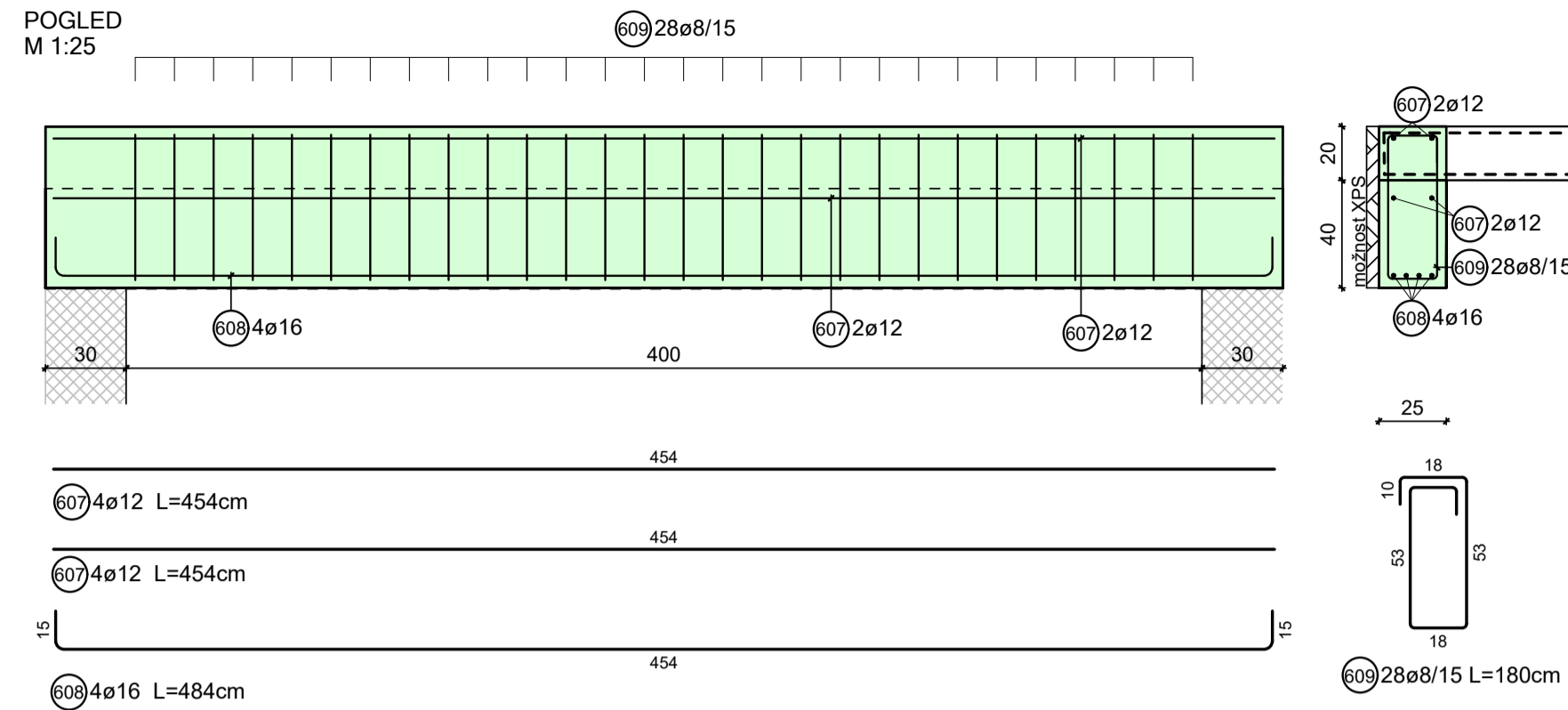
TLORIS
M 1:100

- VV protipotresnik 30/30 VV301
- VV protipotresnik 30/20 VV302
- S SLOP S302
- VV protipotresnik 30/30 VV303



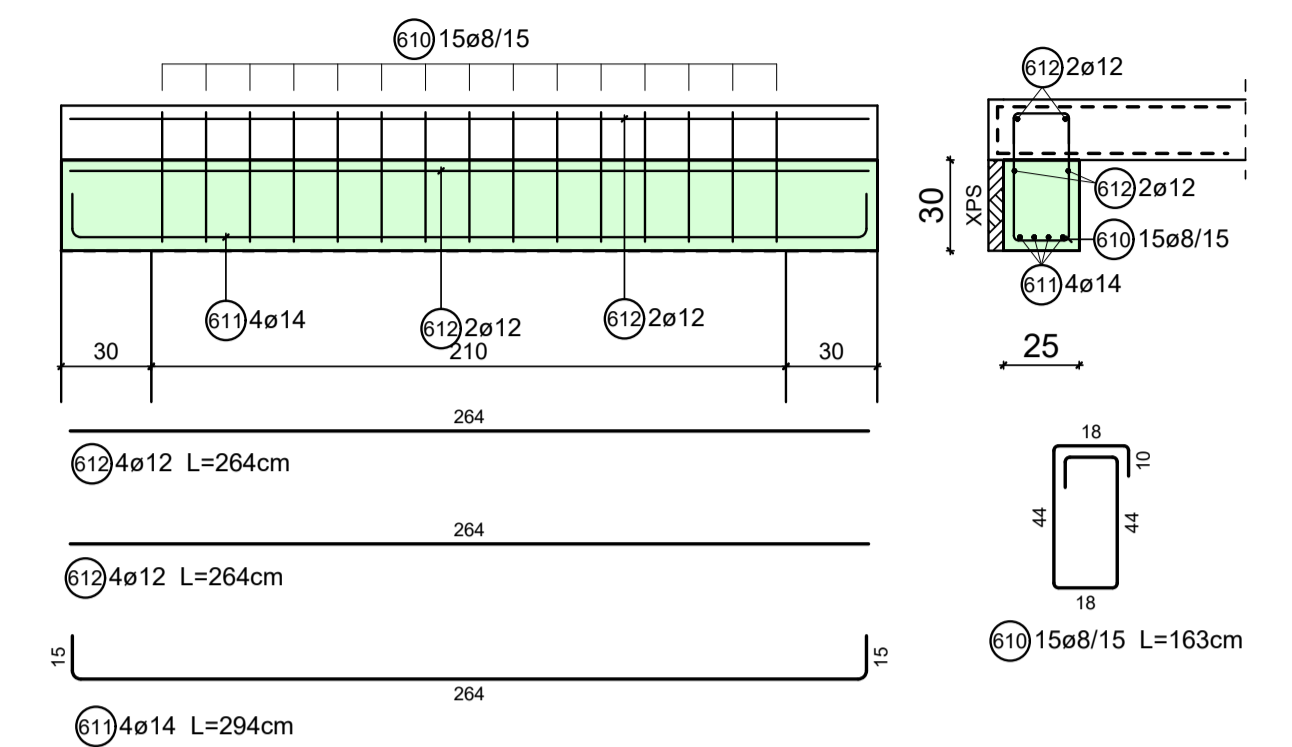
ARMATURNI NAČRT PK 301

POGLED
M 1:25



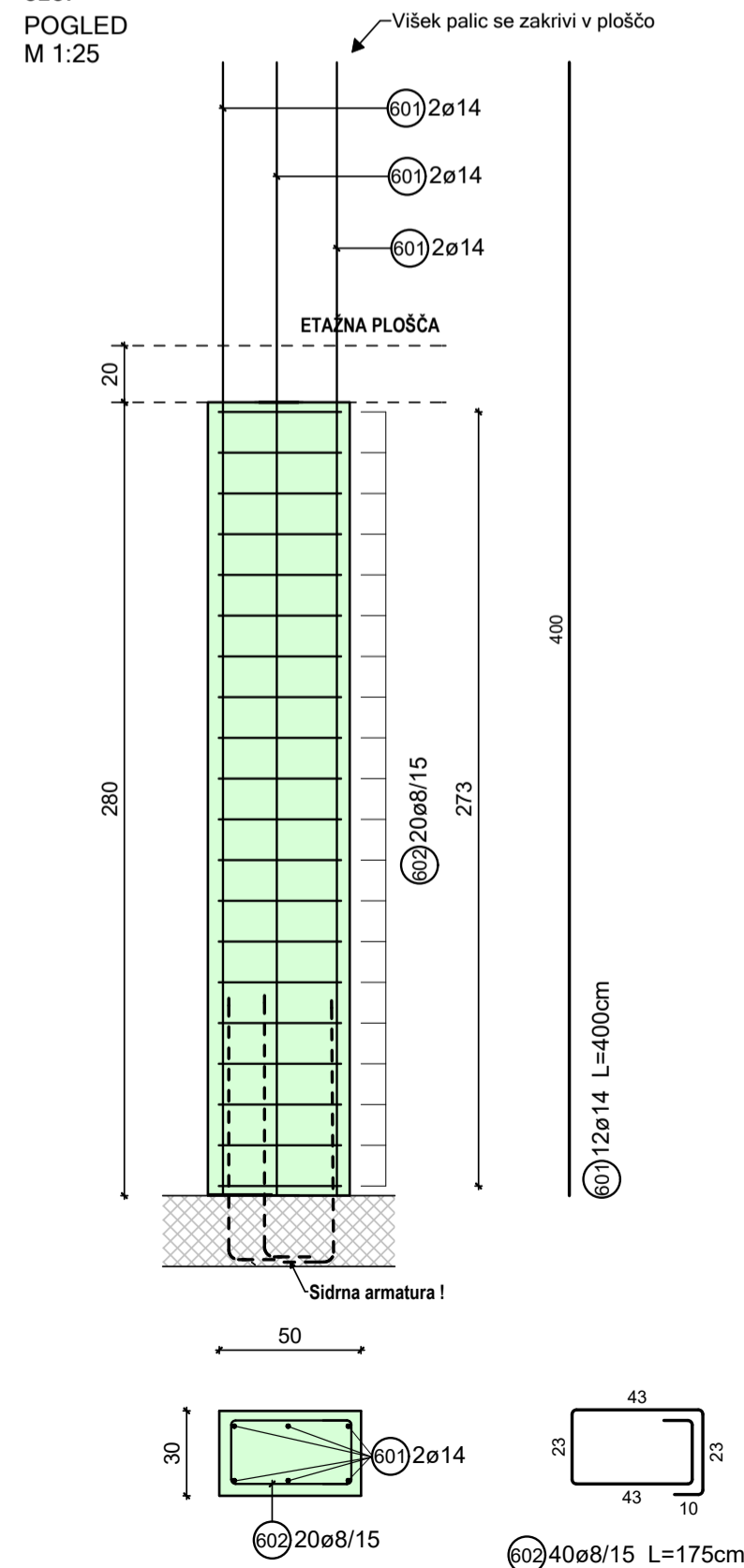
ARMATURNI NAČRT PK 302

POGLED
M 1:25



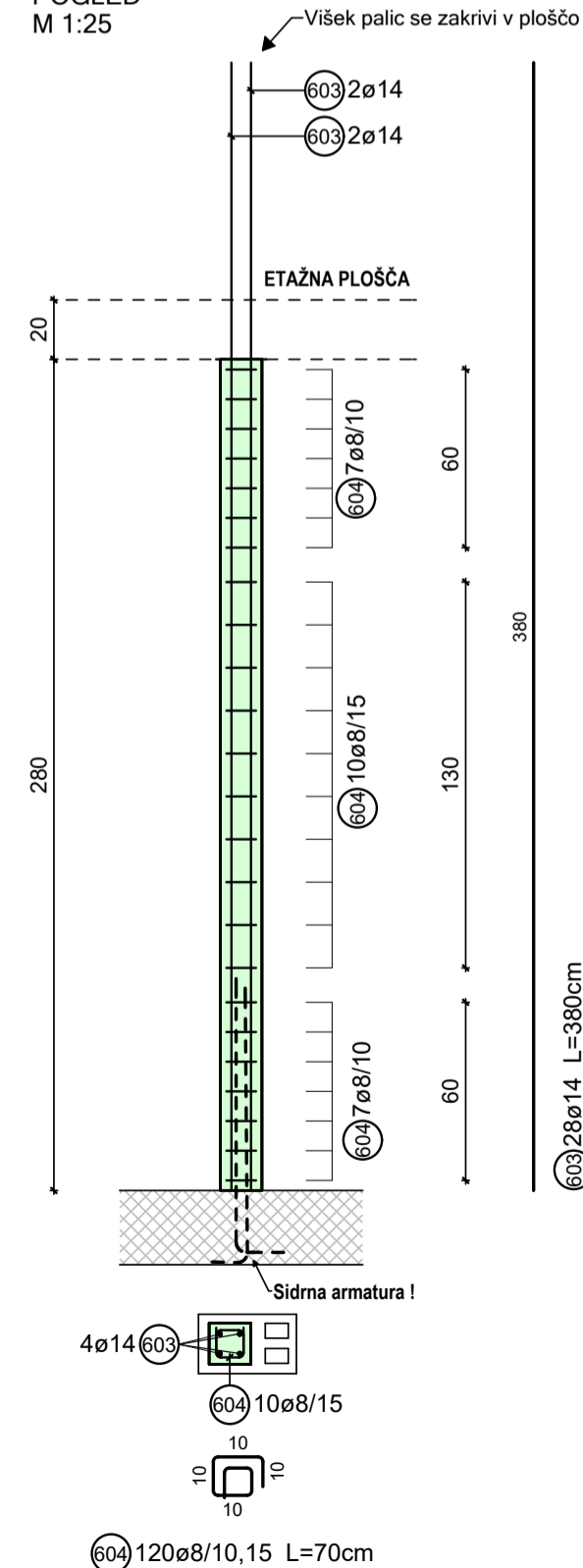
ARMATURNI NAČRT SLOP S301

SLOP
POGLED
M 1:25



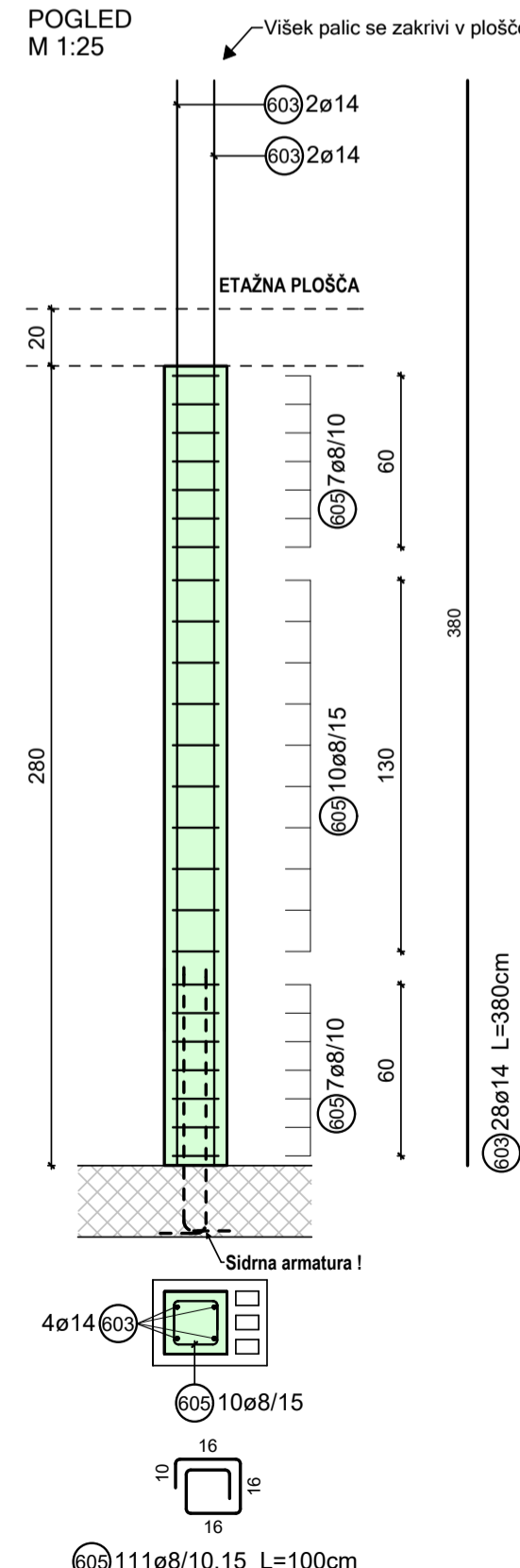
ARMATURNI NAČRT VERTIKALNE VEZI VV302

protipotresnik 20/20, 20/30
POGLED
M 1:25



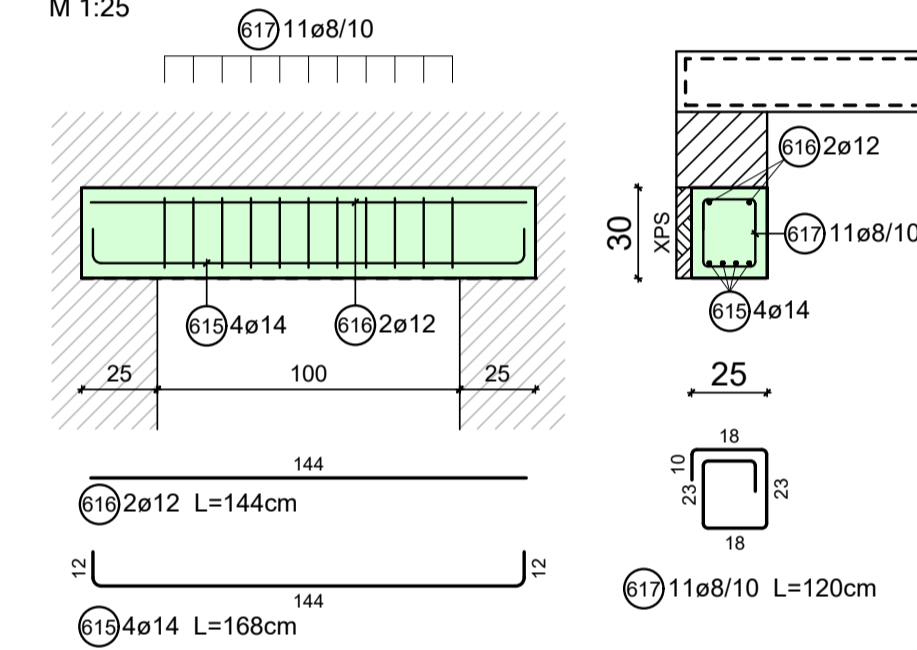
ARMATURNI NAČRT VERTIKALNE VEZI VV303

protipotresnik 30/30
POGLED
M 1:25



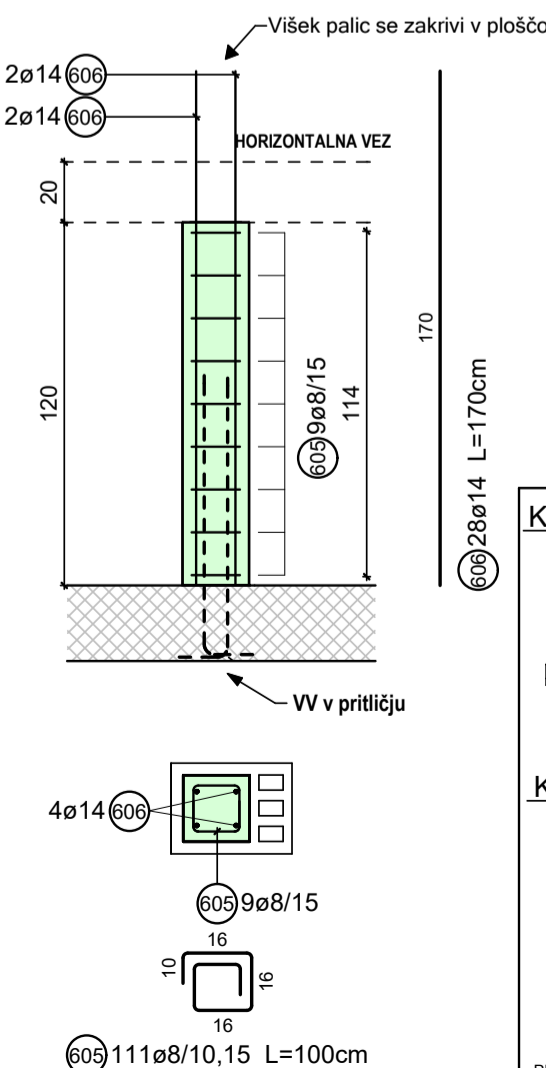
ARMATURNI NAČRT PK 303

POGLED
M 1:25



ARMATURNI NAČRT VV301

protipotresnik 30/30
POGLED
M 1:25



SEZNAM PALIC

B500B				
Item	Qty	ø	Length	rem.:
601	12	14	4.00	
602	40	8	1.75	
603	28	14	3.80	
604	120	8	0.70	
605	111	8	1.00	
606	28	14	1.70	
607	4	12	4.54	
608	4	16	4.84	
609	28	8	1.85	
610	15	8	1.63	
611	4	14	2.94	
612	4	12	2.64	
Total weight		449.536 kg		

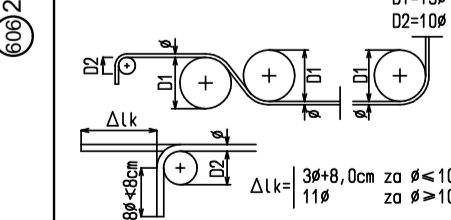
BETON	C25/30 (dmax=16mm)
ARMATURA	S500B
ELEMENT KONST.	ZAŠČITNA PLAST
VERTIKALNE VEZI	30 mm
HORIZONTALNE VEZI	30 mm

V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pričetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

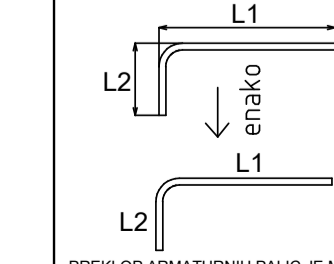
ZA PRAVILNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DEL! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

KRIVLJENJE PALIC



KOTIRANJE



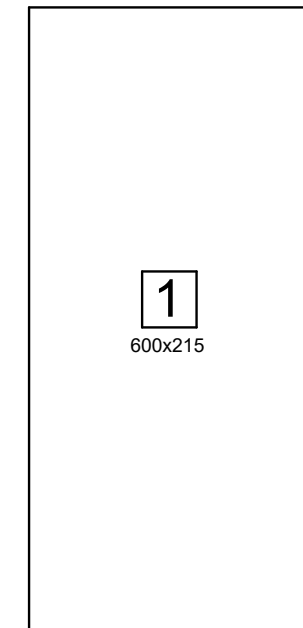
ARMATURNI NAČRT STREŠNE PLOŠČE h=20cm

TLORIS

M 1:50

SEZNAM MREŽ

10*Q 283



SEZNAM PALIC

B500B

Item	Qty	ø	Length	rem.:
701	1	12	75.00	Mrun
702	229	8	1.00	

Total weight 157.055 kg

V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pričetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

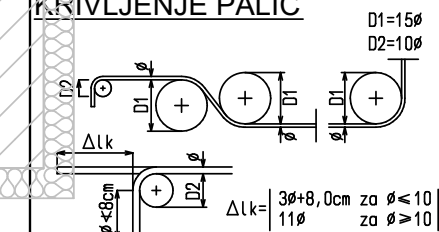
ZA PRAVLNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DEL! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

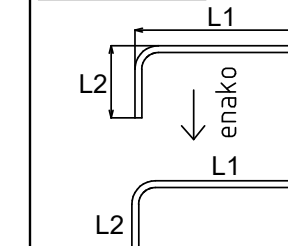
BETON	C25/30 (d _{max} =16mm)
ARMATURA	S500B

ELEMENT KONST.	ZAŠČITNA PLAST
PLOŠČA	30mm

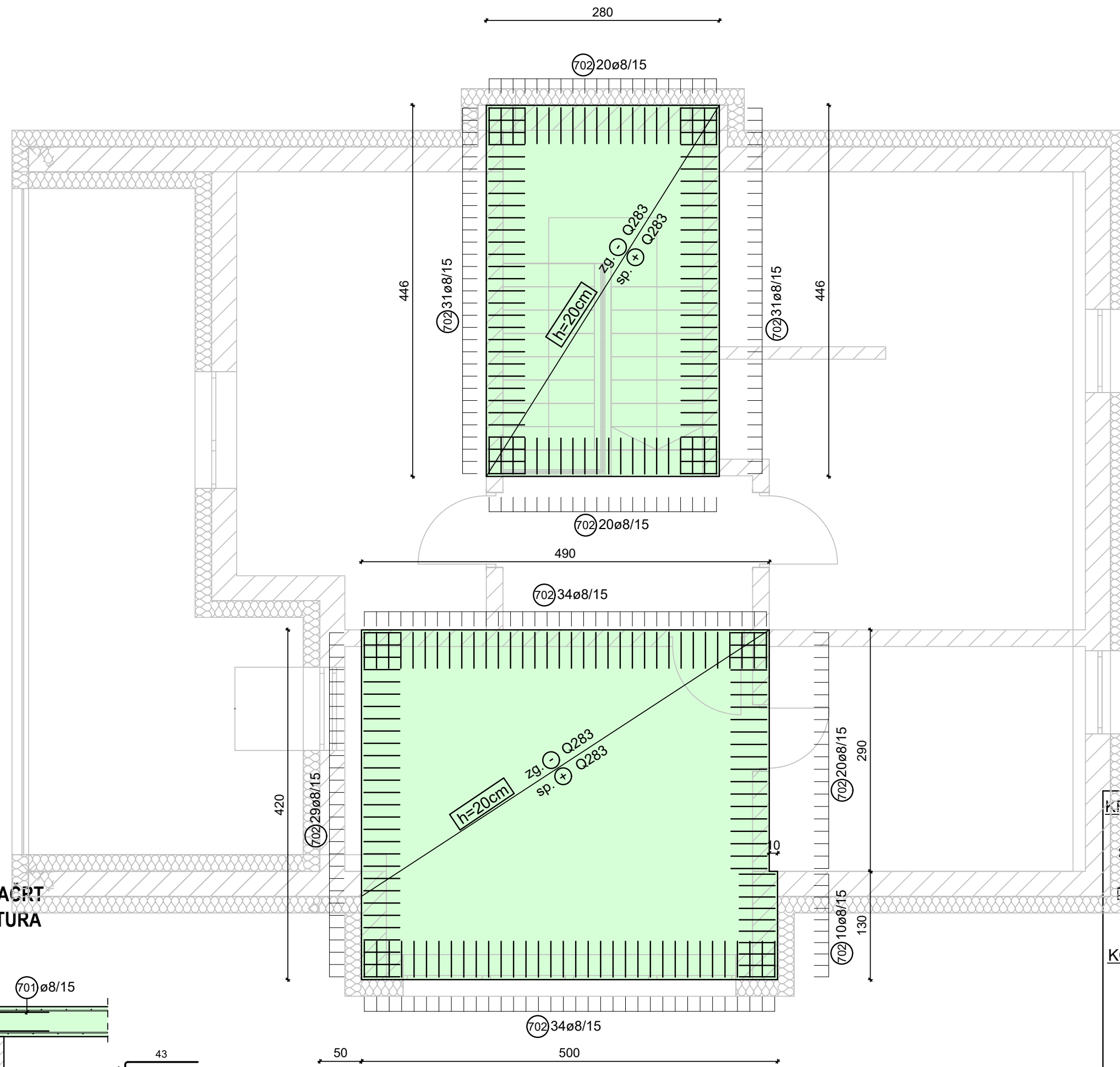
KRIVLJENJE PALIC



KOTIRANJE



PREKLOP ARMATURNIH PALIC JE MIN 50 X Ø PALICE

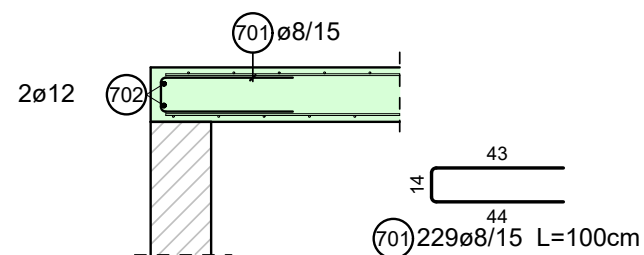


ARMATURNI NAČRT

ROBNA ARMATURA

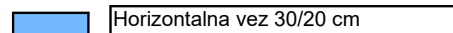
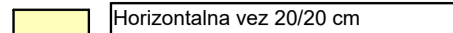
PREREZ

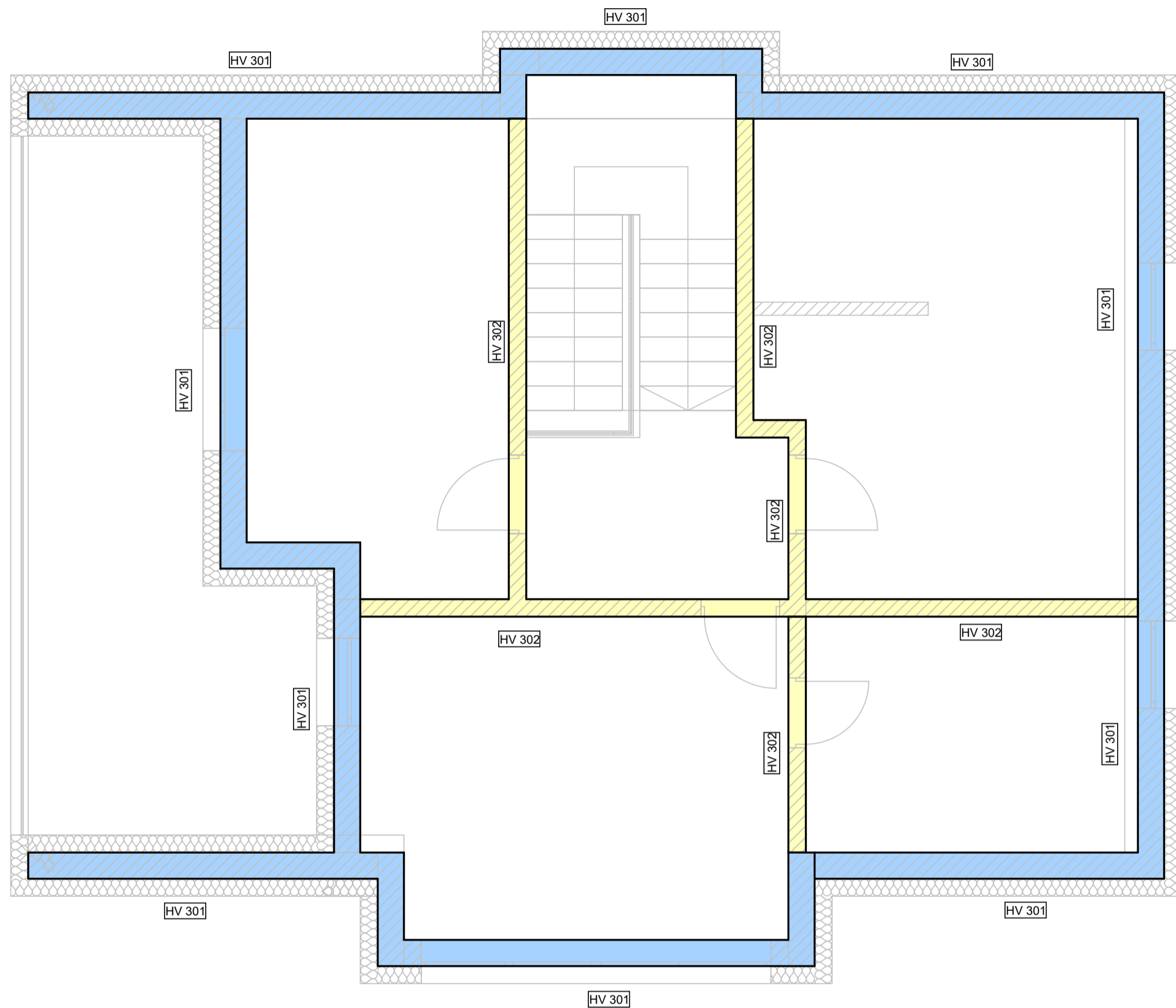
M 1:25



POZICIJSKI NAČRT HORIZONTALNIH VEZI

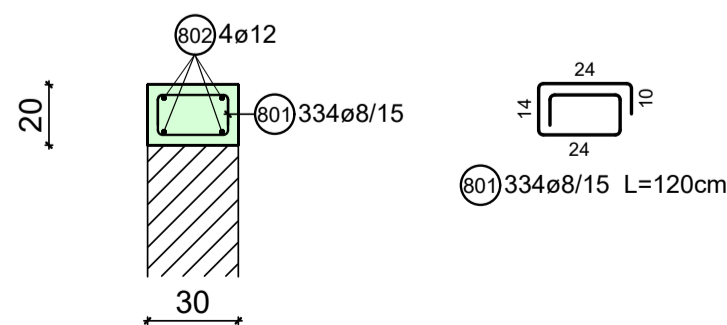
TLORIS
1:50

	Horizontalna vez 30/20 cm	HV301
	Horizontalna vez 20/20 cm	HV302



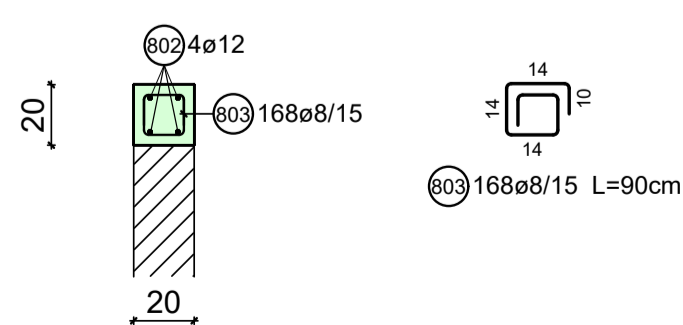
**ARMATURNI NAČRT
HORIZONTALNA VEZ HV301 30/20**

PREREZ
M 1:25



**ARMATURNI NAČRT
HORIZONTALNA VEZ HV302 20/20**

PREREZ
M 1:25

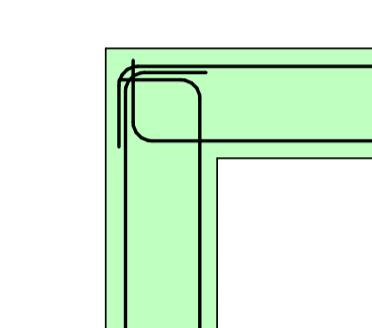


ø12 L=318.00m PREKLAP=70cm

SEZNAM PALIC

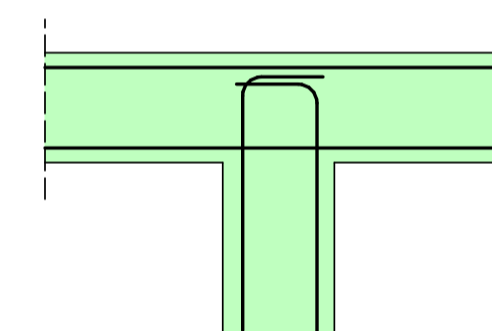
B500B				
Item	Qty	ø	Length	rem.:
801	334	8	1.20	
802	1	12	318.00	Mrun
803	168	8	0.90	
Total weight		500.424 kg		

Shema armature v vogalu



Vzdolžna armatura se zakrivi za 90° v dolžini 60cm.

Shema armature v T stiku HV



V vogalu se vzdolžna armatura zakrivi za 90° v dolžini 25cm.

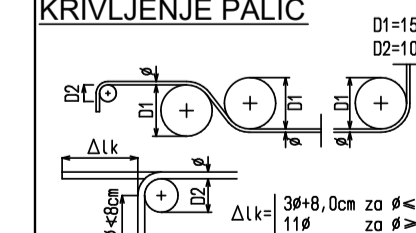
BETON	C25/30 (dmax=16mm)
ARMATURA	S500B
ELEMENT KONST.	ZAŠČITNA PLAST
HORIZONTALNE VEZI	30mm

V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pričetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

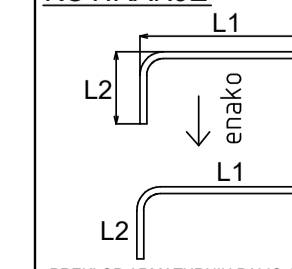
ZA PRAVLNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DEL! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

KRIVLJENJE PALIC



KOTIRANJE

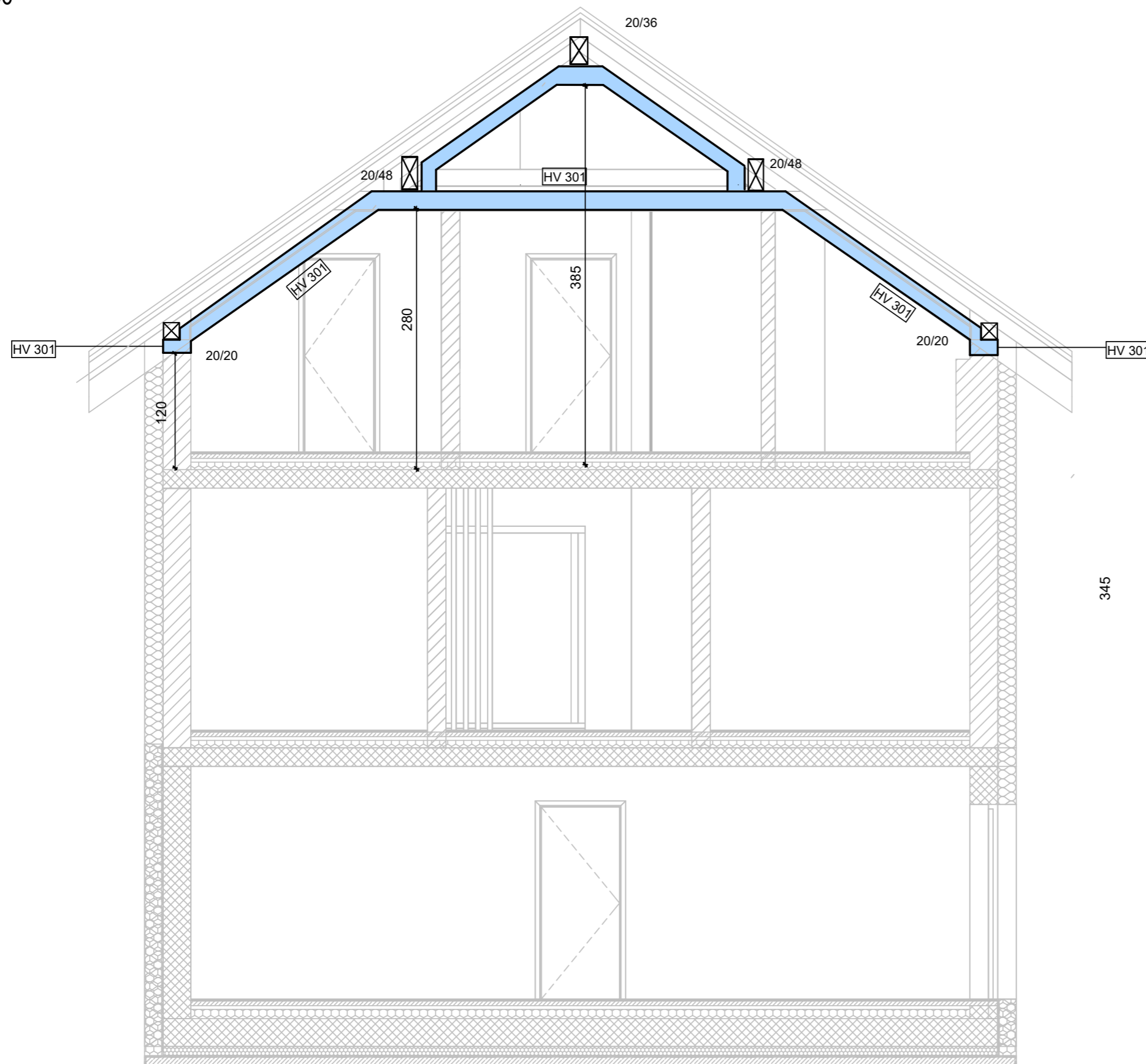


PREKLAP ARMATURNIH PALIC JE MIN 50 X Ø PALICE

HORIZONTALNE VEZI

PREREZ

M 1:50



V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pričetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

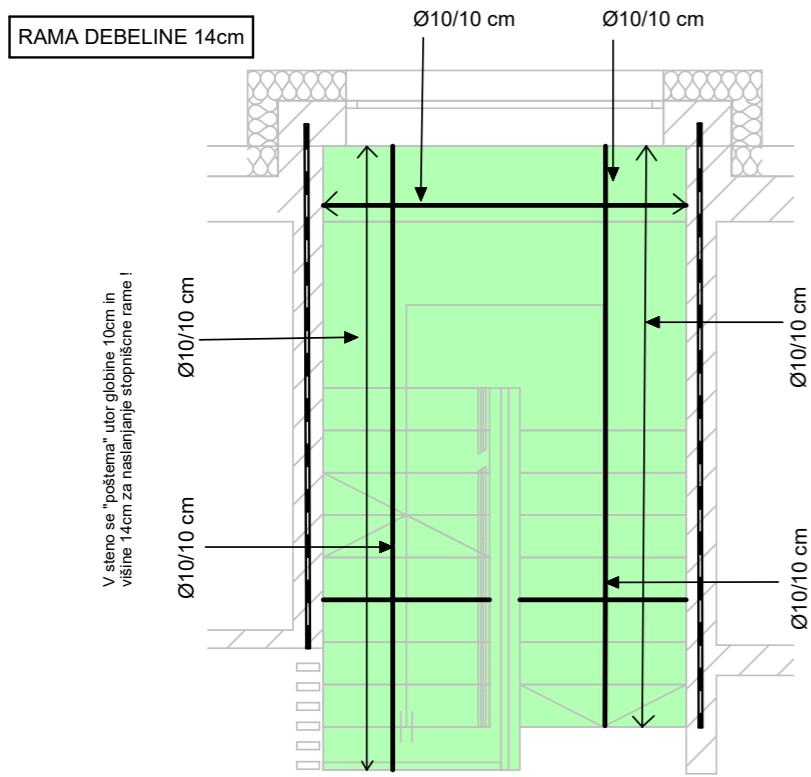
**ZA PRAVLNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DEL!
SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE
LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!**

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

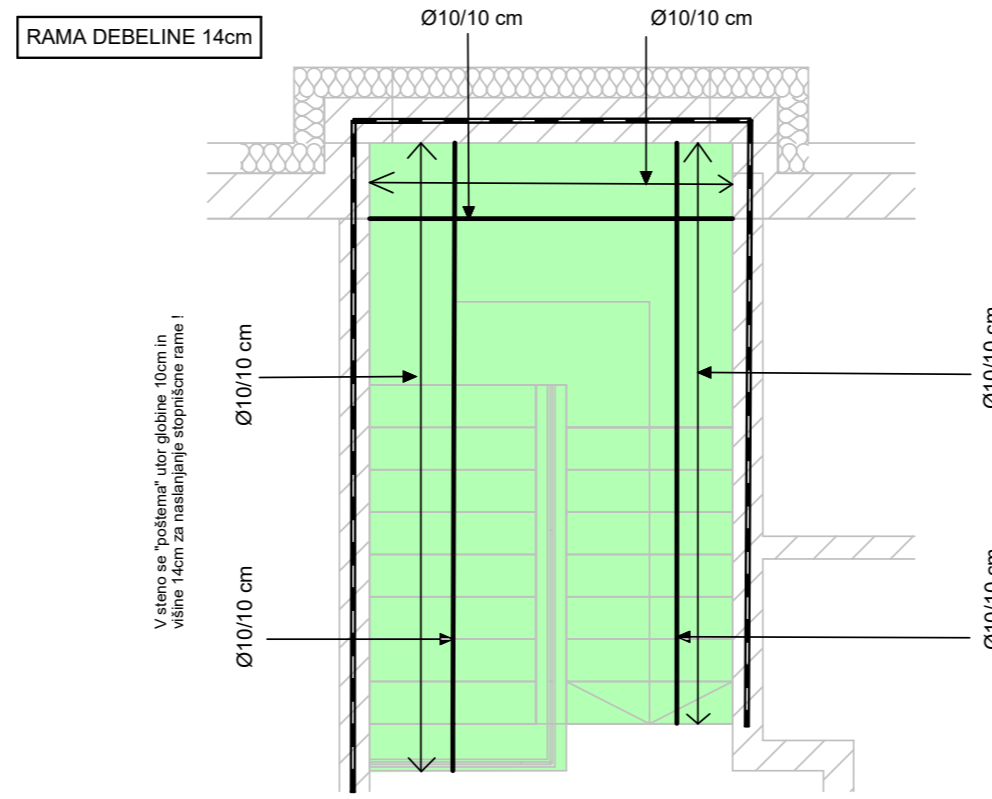
ARMATURNI NAČRT STOPNIC

TLORIS
M 1:50

ARMATURNI NAČRT STOPNIC - KLET, PRITLIČJE



ARMATURNI NAČRT STOPNIC - PRITLIČJE, MANSARDA



B500B				
Item	Qty	Ø	Length	rem.:
901	40	10	6.00	
Total weight		148.080 kg		

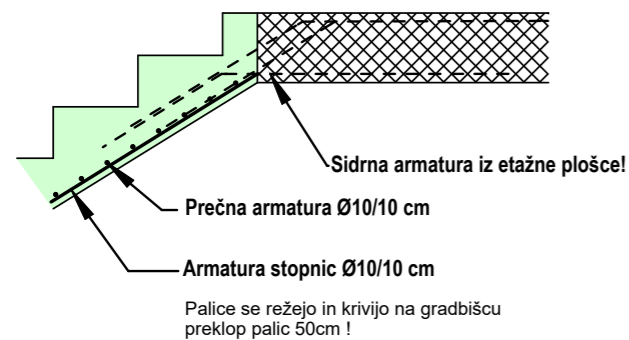
Palice se režejo in krivijo na gradbišču! Preklop palic 50cm!

600

901 40Ø10 L=600cm

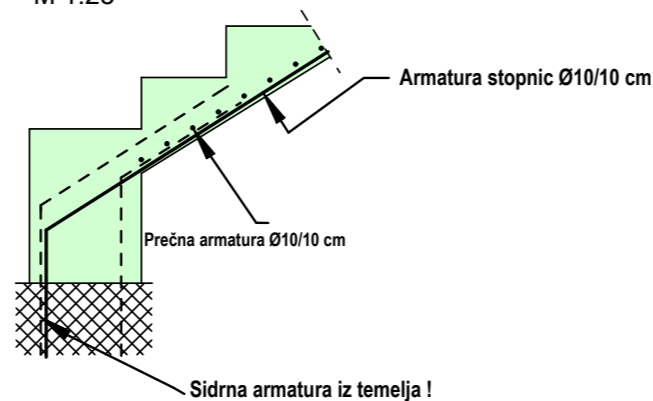
DETAJL SPAJANJA NA SIDRNO ARMATURO

PREREZ
M 1:25



DETAJL SPAJANJA NA SIDRNO ARMATURO

PREREZ
M 1:25



BETON C25/30 (dmax=16mm)

ARMATURA S500B

ELEMENT KONST. ZAŠČITNA PLAST

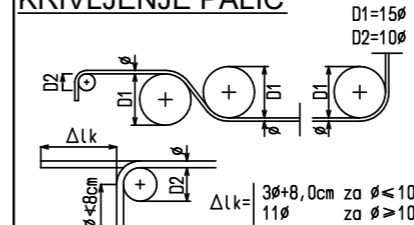
STOPNICE 30 mm

V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pričetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

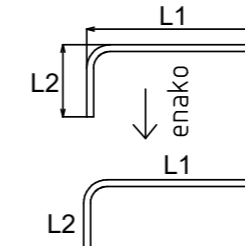
ZA PRAVLNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DEL! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

KRIVLJENJE PALIC

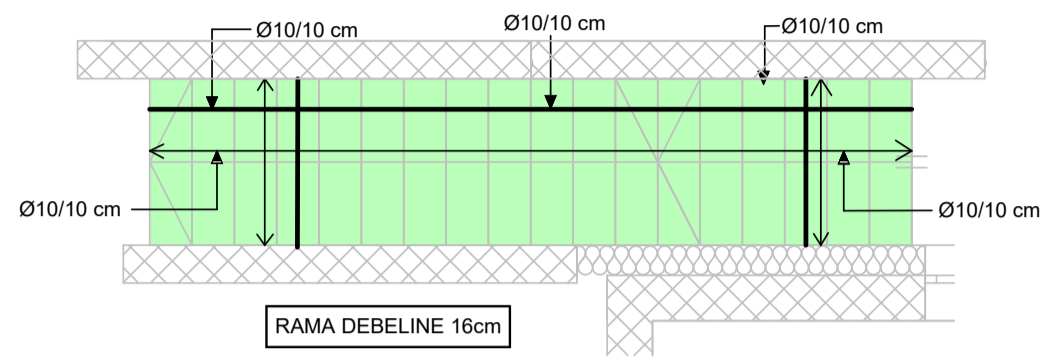


KOTIRANJE

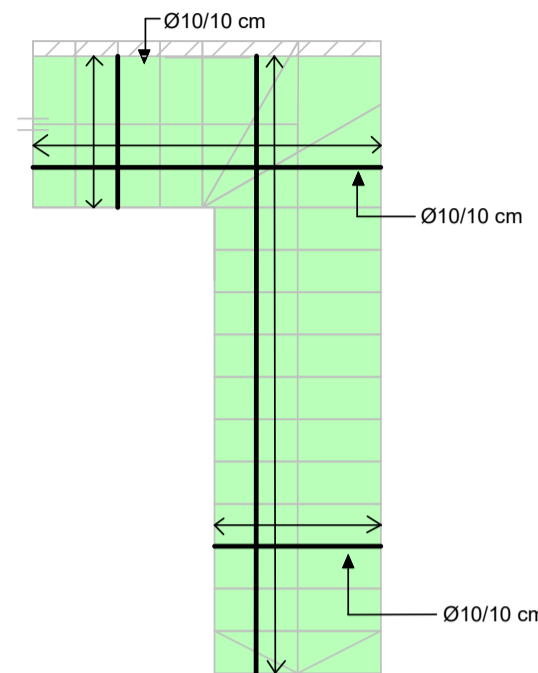


PREKLOP ARMATURNIH PALIC JE MIN 50 X Ø PALICE

ARMATURNI NAČRT STOPNIC - ZUNANJE 1
PREREZ
M 1:25



ARMATURNI NAČRT STOPNIC - ZUNANJE 2
PREREZ
M 1:25

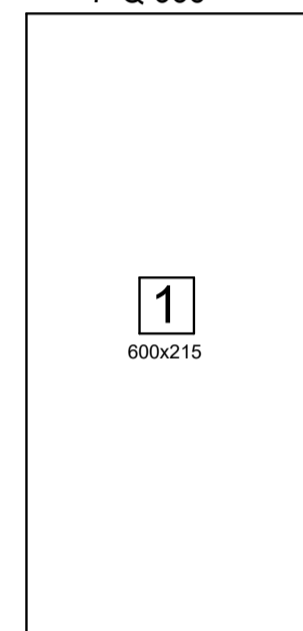


SEZNAM PALIC

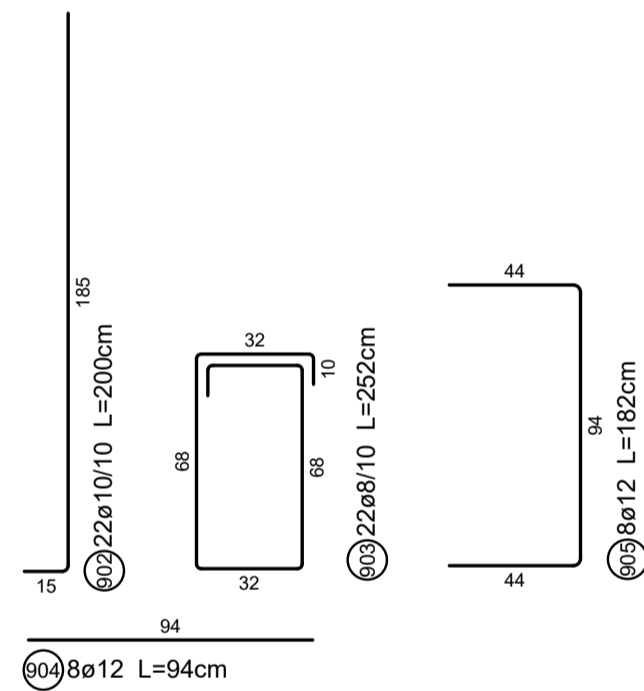
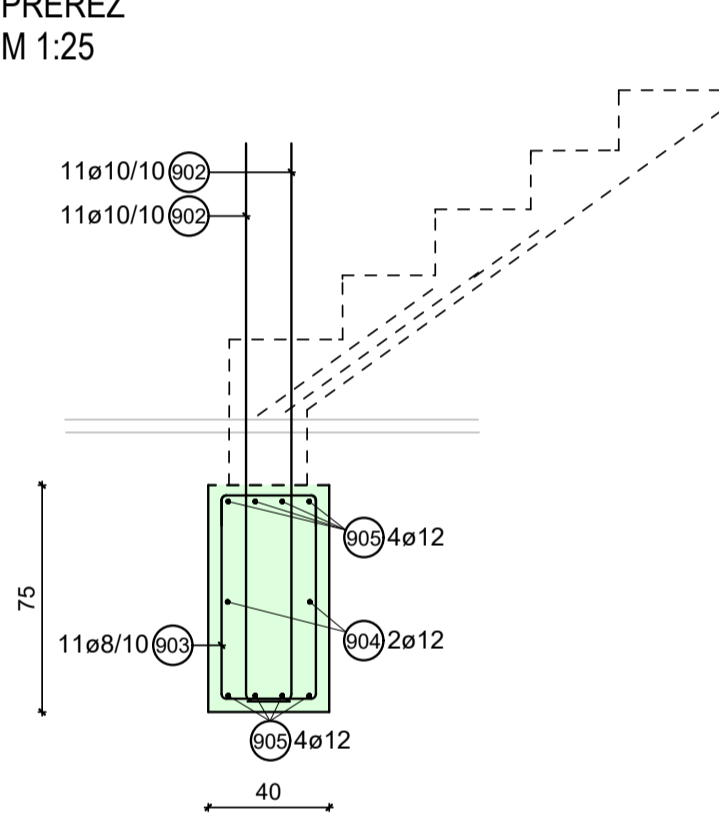
B500B				
Item	Qty	Ø	Length	rem.:
902	44	10	2.00	
903	44	8	2.52	
904	16	12	0.94	
905	16	12	1.82	
906	40	10	6.00	
Total weight		285.388 kg		

SEZNAM MREŽ

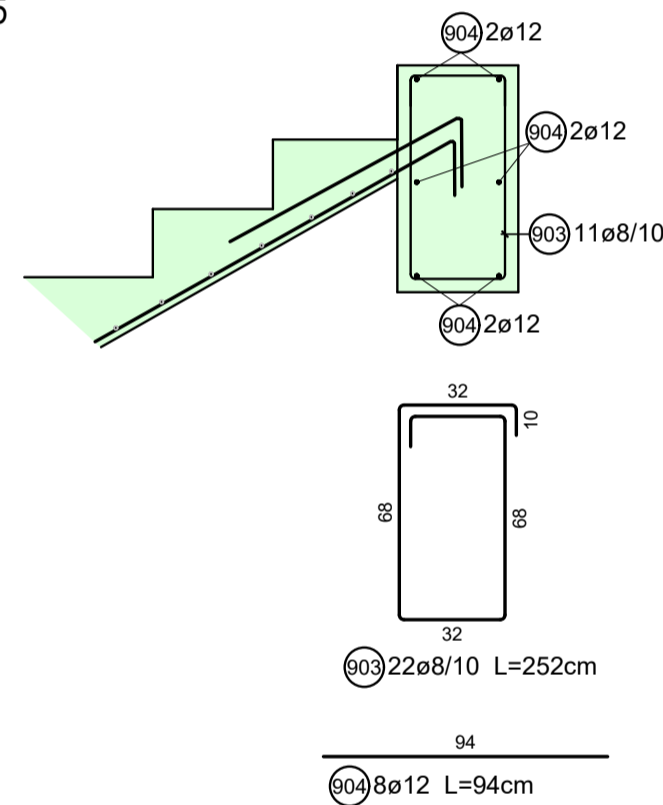
7*Q 335



DETALJ TEMELJA STOPNIC
PREREZ
M 1:25

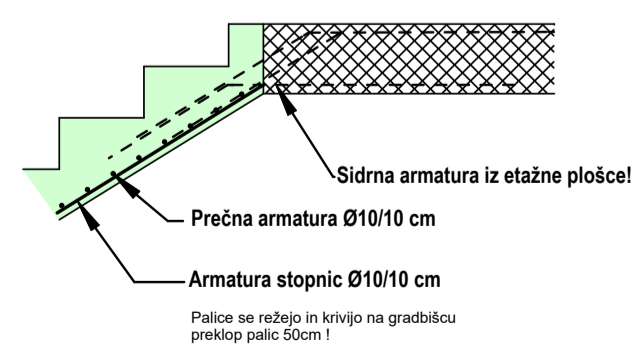


DETALJ TEMELJA ZG STRANI
PREREZ
M 1:25

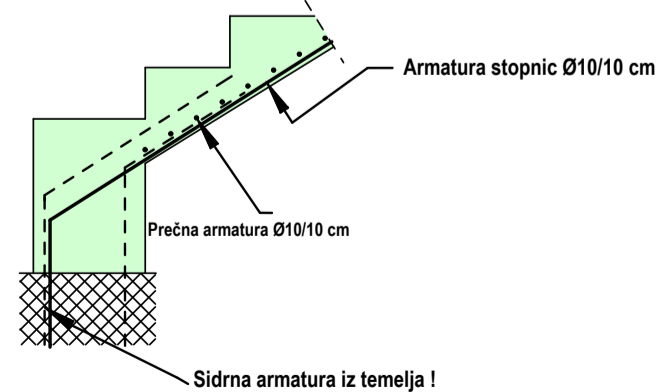


Palice se režejo in krivijo na gradbišču! Preklap palic 50cm!

DETALJ SPAJANJA NA SIDRNO ARMATURO
PREREZ
M 1:25



DETALJ SPAJANJA NA SIDRNO ARMATURO
PREREZ
M 1:25



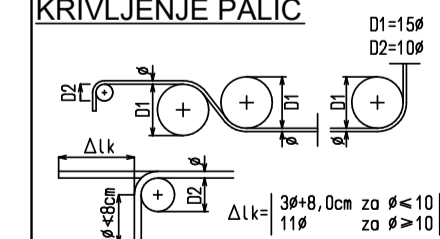
BETON	C25/30 (dmax=16mm)
ARMATURA	S500B
ELEMENT KONST.	ZAŠČITNA PLAST
STOPNICE	30 mm

V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pričetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

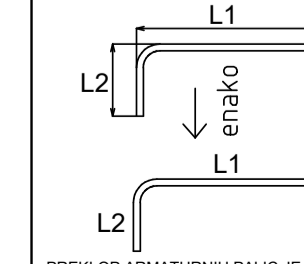
ZA PRAVILNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DEL! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

KRIVLJENJE PALIC



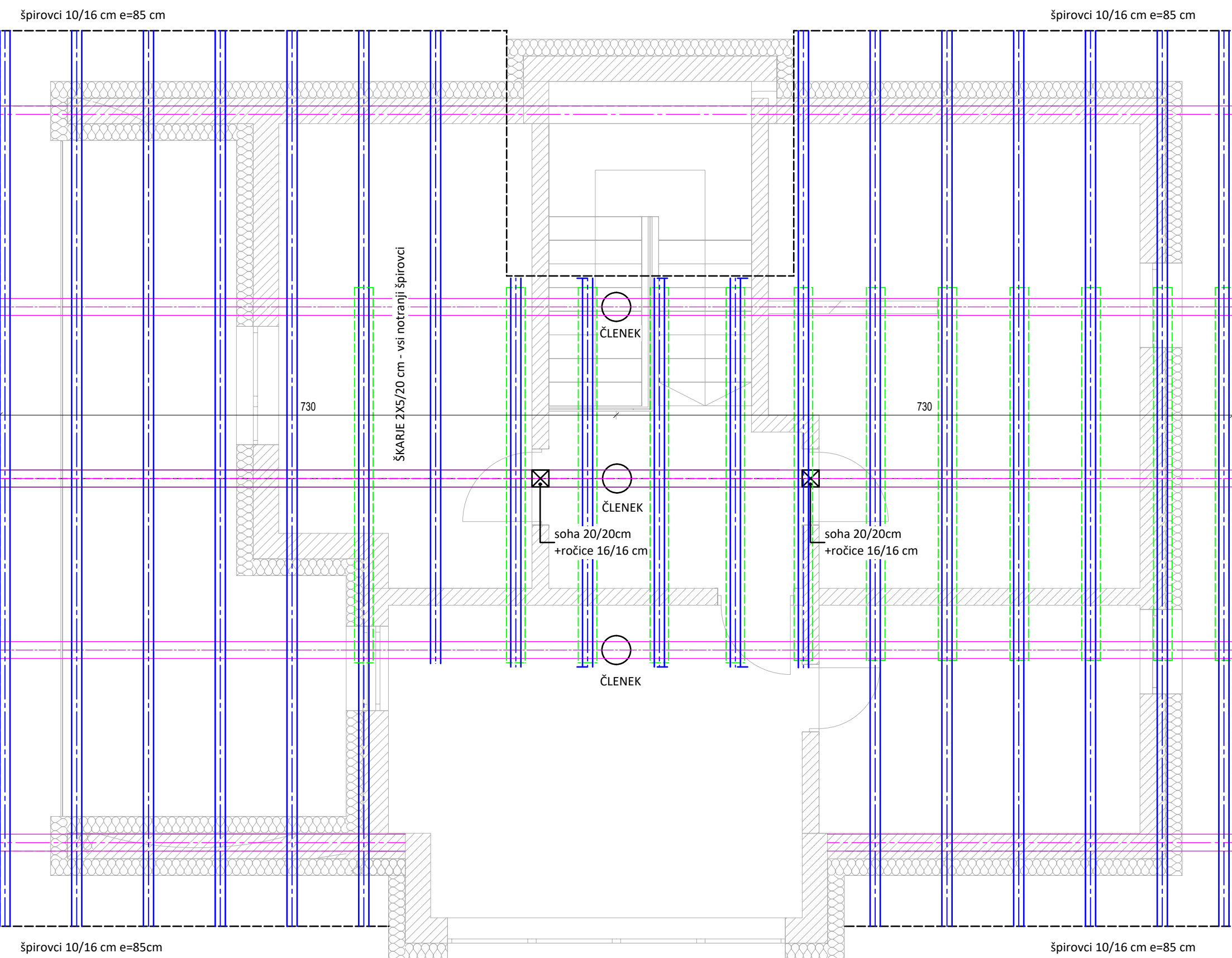
KOTIRANJE



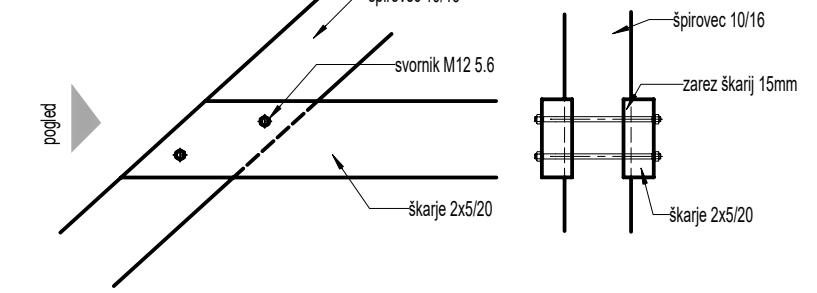
POZICIJSKI NAČRT OSTREŠJA

TLORIS

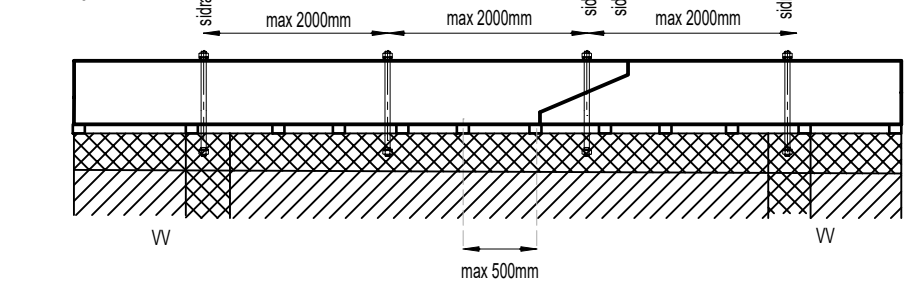
M 1:50



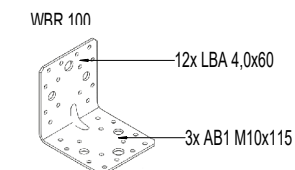
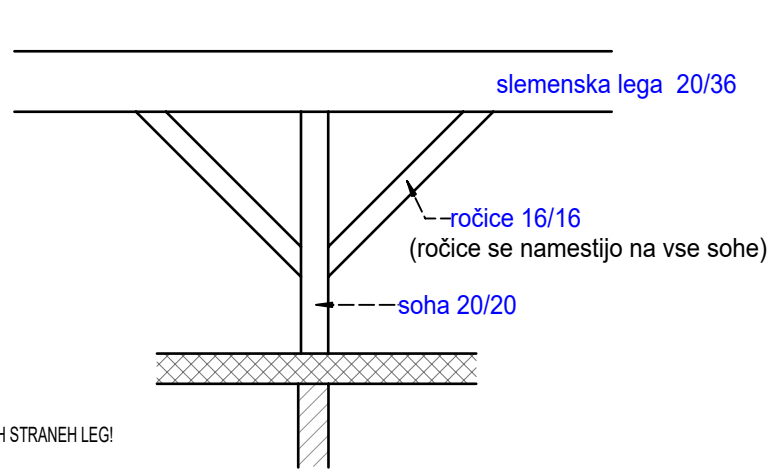
Detajli spoja klešč in špirovcev
M 1:25



Detajli sidranja leg
M 1:25

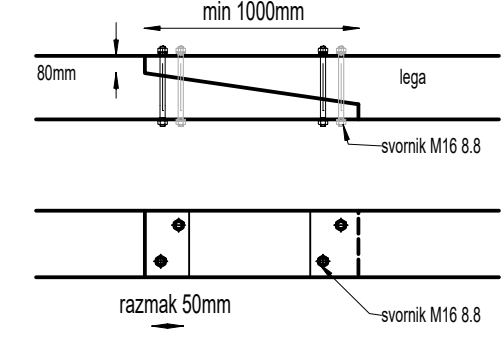


Detajli spoja sohe in sljemenske lege
M 1:50



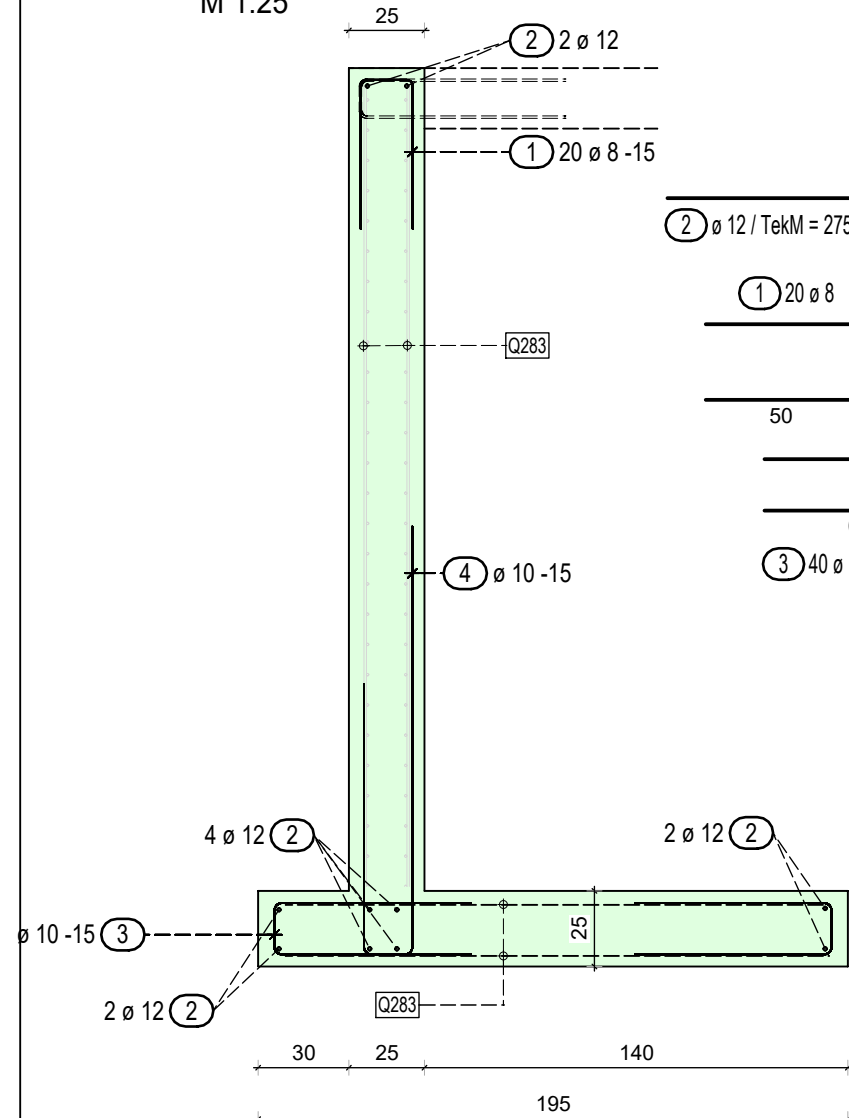
DETALJ SE VGRADI OB VSEH STREŠNIH SIDRIH NA OBEH STRANEH LEGI!

Detajl spajanja sljemenskih in vmesnih leg
M 1:25



ARMATURNI NAČRT

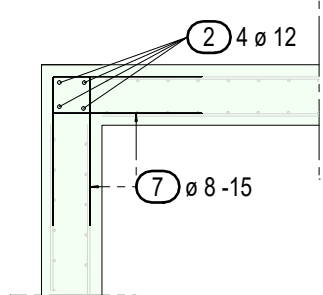
PREREZ
M 1:25



OPOMBA: DNO OPORNEGA ZIDU JE NA ISTI KOTI KOT DNO TEMELJNE PLOŠČE.
končno višino prilagoditi po načrtu arhitekture

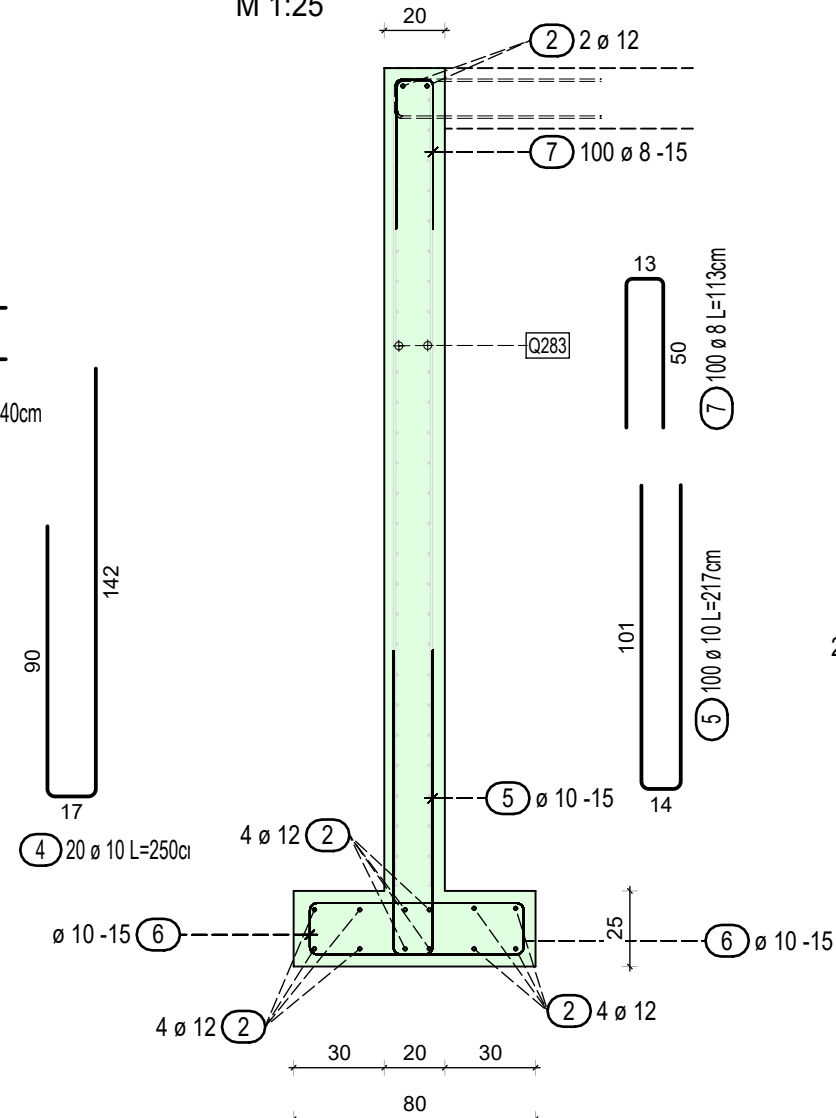
DETALJ VOGALA PODPORNH STEN TLORIS

M 1:25



ARMATURNI NAČRT

ZID 2,3 in 4
PREREZ
M 1:25



OPOMBA: DNO OPORNEGA ZIDU JE NA ISTI KOTI KOT DNO TEMELJNE PLOŠČE.
končno višino prilagoditi po načrtu arhitekture

Seznam palic

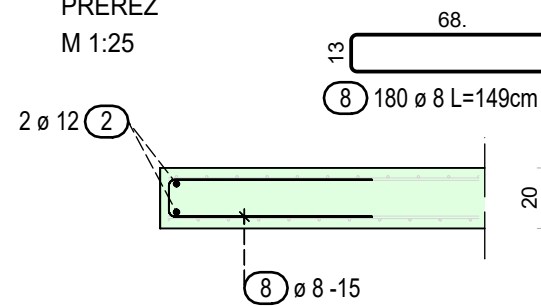
Poz.	Kosov	Fi [mm]	Posam. dolžina [m]	Skupna dolžina [m]	Teža [kg]
1	20	8	1.18	23.60	9.65
2	1	12	Tek.m	275.36	253.33
3	40	10	1.50	60.00	38.94
4	20	10	2.50	50.00	32.45
5	100	10	2.17	217.00	140.83
6	200	10	1.40	280.00	181.72
7	100	8	1.13	113.00	46.22
8	180	8	1.49	268.20	109.69

Skupna teža [kg]:

812.83

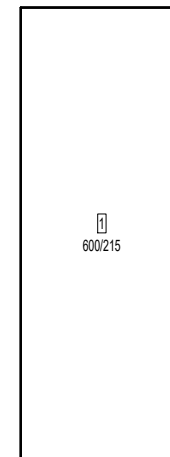
ARMATURNI NAČRT ROBNA ARMATURA PLOŠČE

PREREZ
M 1:25



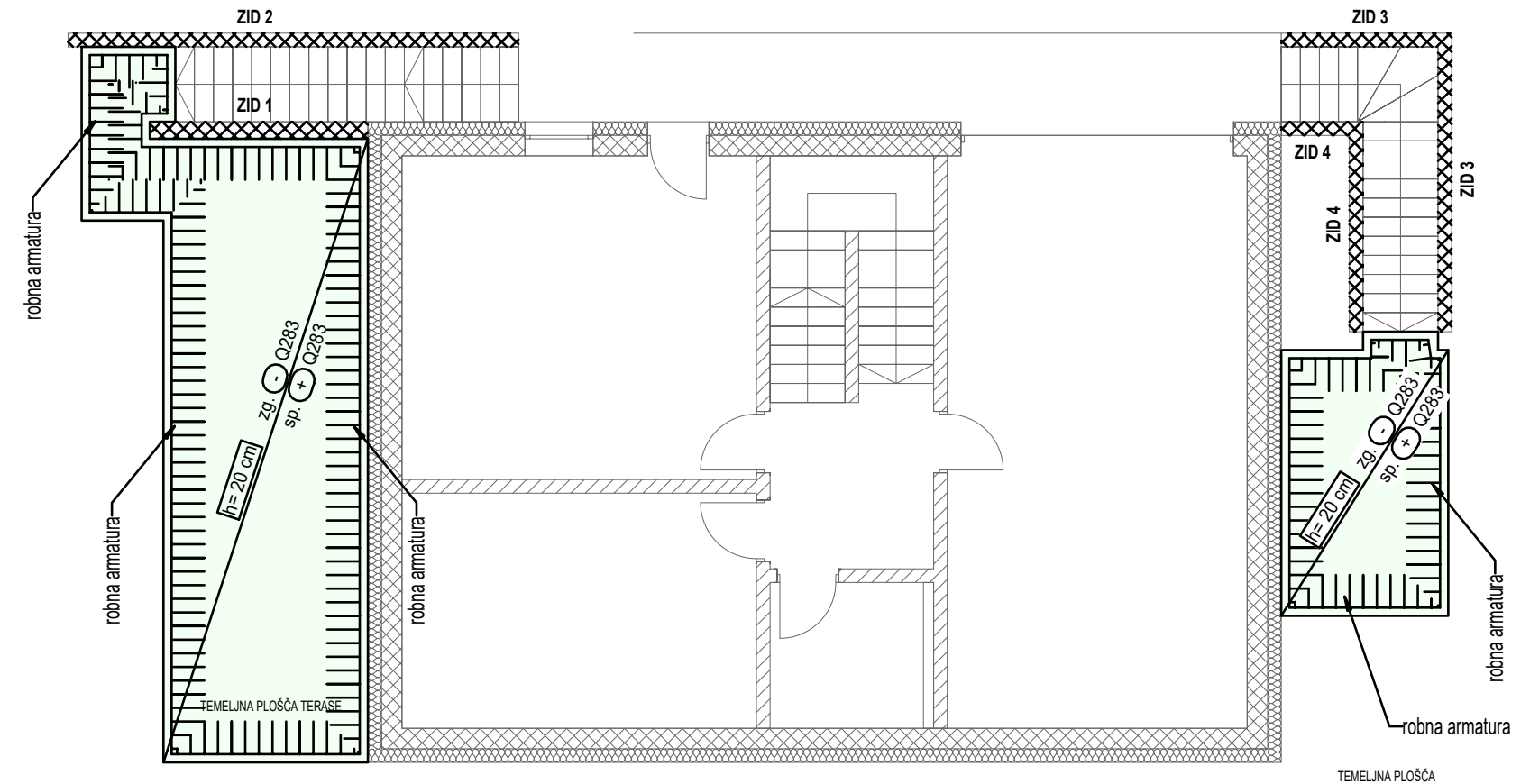
Seznam mrež

16*Q 283



Štev.	Opis	Bruto teža
16	Q 283	927.04
16	Vsota	927.04

pozicijski načrt M 1:100



V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pričetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

ZA PRAVILNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DEL!
SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO
MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

POPIS ARMATURE PODPORNEGA ZIDU IN PLOŠČ NI
VKLJUČEN V IZVLEČEK ARMATURE OBJEKTA!