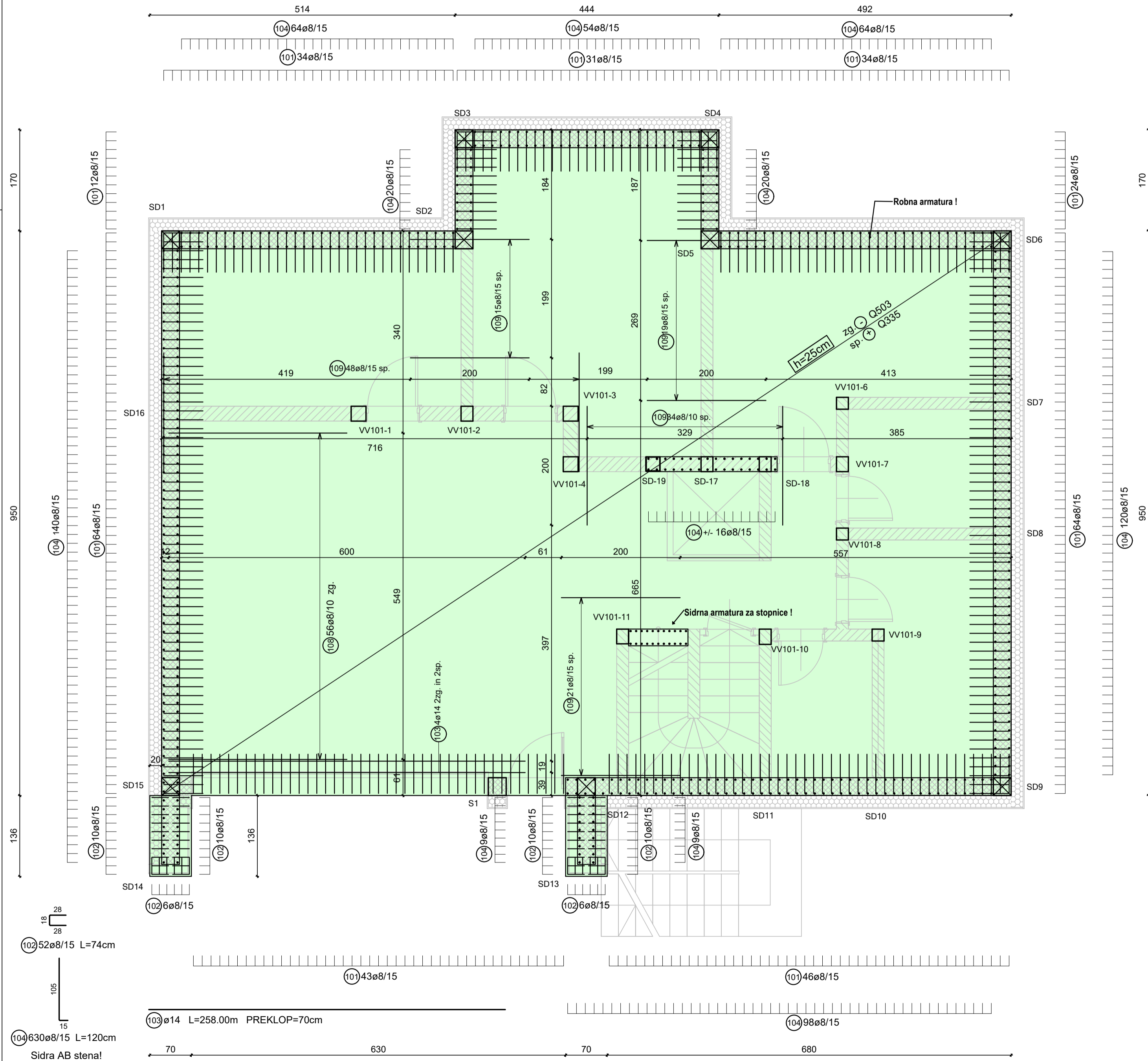


# ARMATURNI NAČRT TEMELJNE PLOŠČE h=25 cm

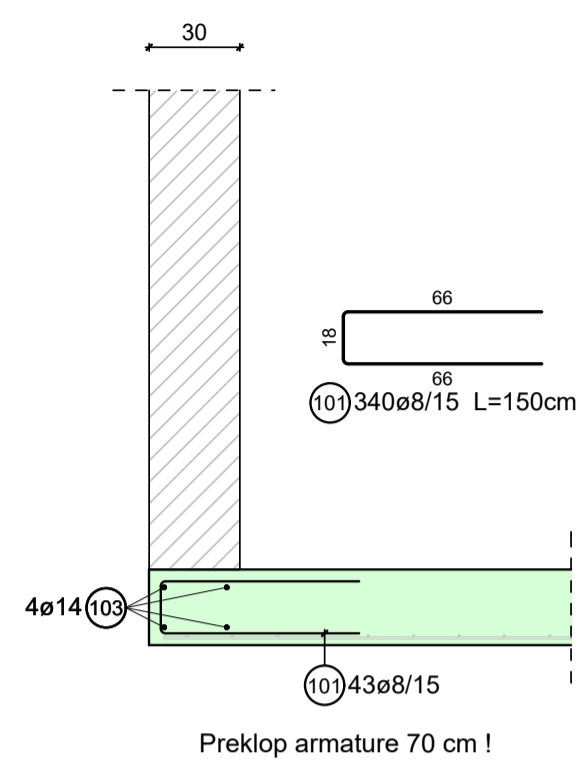
TLORIS  
M 1:50

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 USKLADITI Z IZVAJALČI STROJNIH IN ELEKTRO INŠTALAJČI !



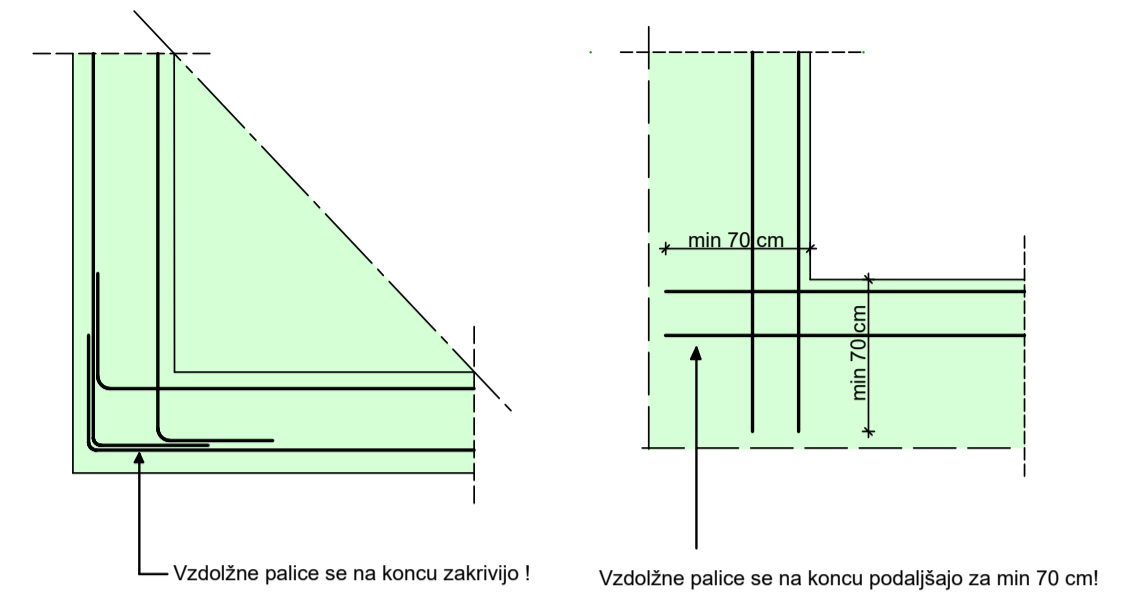
## ARMATURNI NAČRT ROBNA ARMATURA

PREREZ  
M 1:25



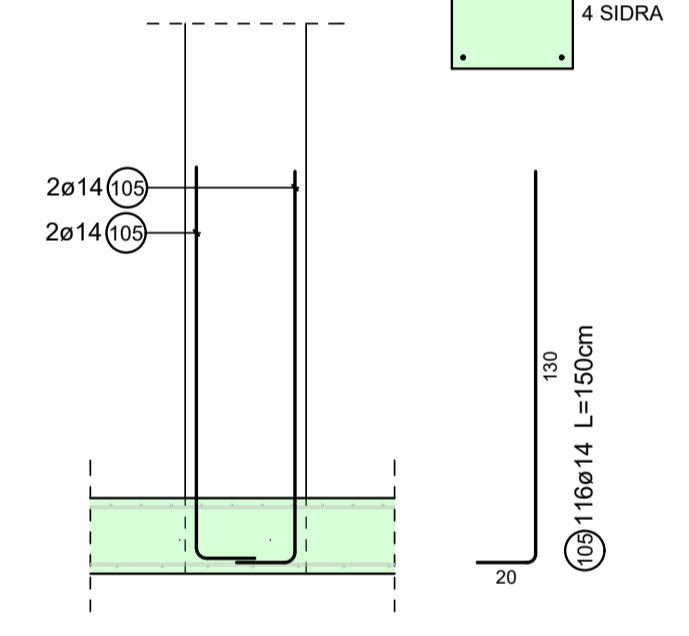
## TLORIS ZUNANJEGA KOTA

## TLORIS NOTARNJEGA KOTA



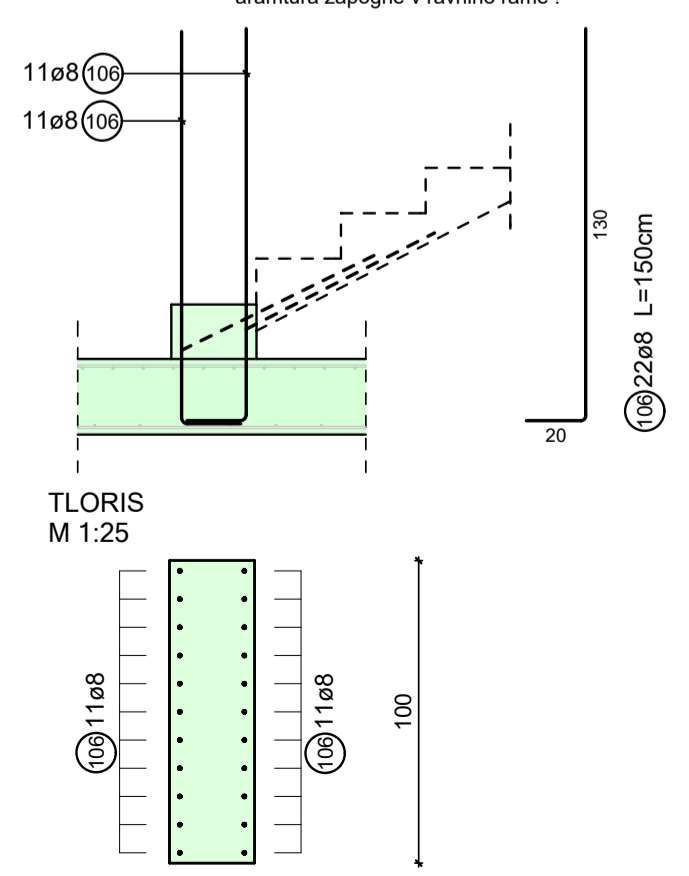
## ARMATURNI NAČRT SIDRA ZA VERTIKALNE VEZI in SIDIŠČA "SD"

PREREZ  
M 1:25



## ARMATURNI NAČRT SIDRNE ARMATURE ZA STOPNICE

PREREZ  
M 1:25

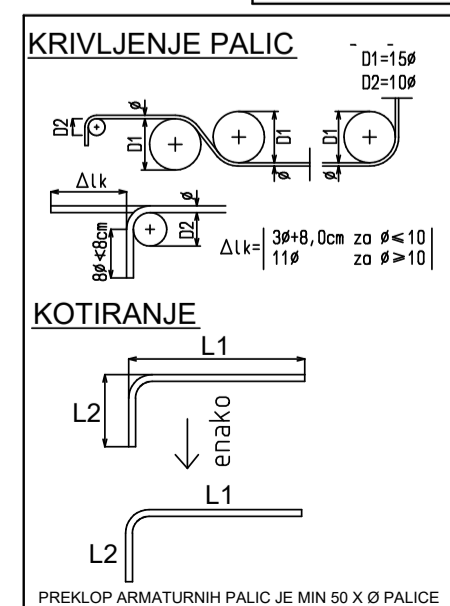


## SEZNAM PALIC

| B500B                    |     |    |        |       |  |
|--------------------------|-----|----|--------|-------|--|
| Item                     | Qty | ø  | L      | rem.: |  |
| 101                      | 340 | 8  | 1.50   |       |  |
| 102                      | 52  | 8  | 0.74   |       |  |
| 103                      | 1   | 14 | 258.00 | m     |  |
| 104                      | 630 | 8  | 1.20   |       |  |
| 105                      | 116 | 14 | 1.50   |       |  |
| 106                      | 22  | 8  | 1.50   |       |  |
| 107                      | 4   | 8  | 6.00   |       |  |
| 108                      | 56  | 8  | 3.00   |       |  |
| 109                      | 137 | 8  | 2.00   |       |  |
| Total weight 1235.095 kg |     |    |        |       |  |

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

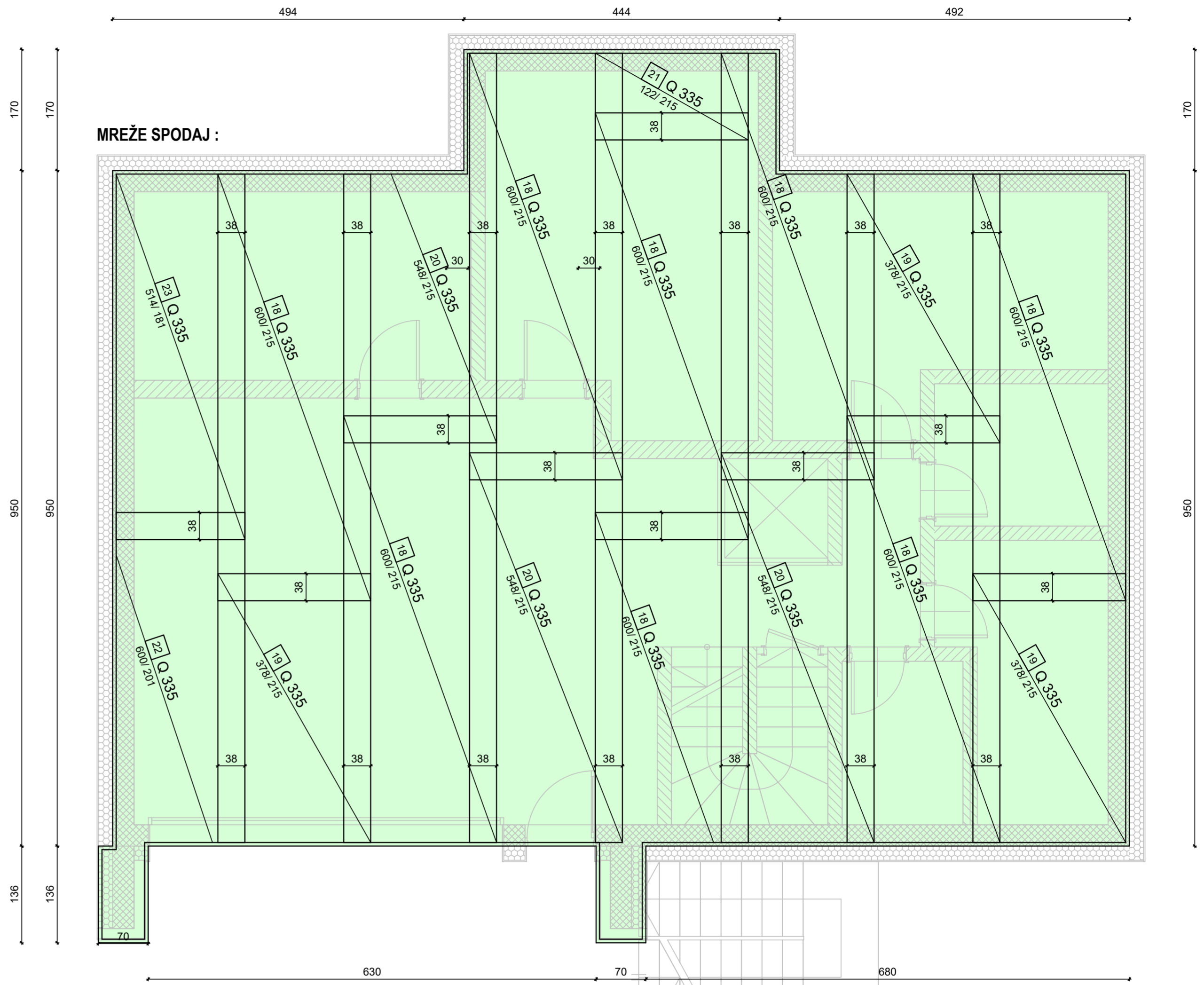
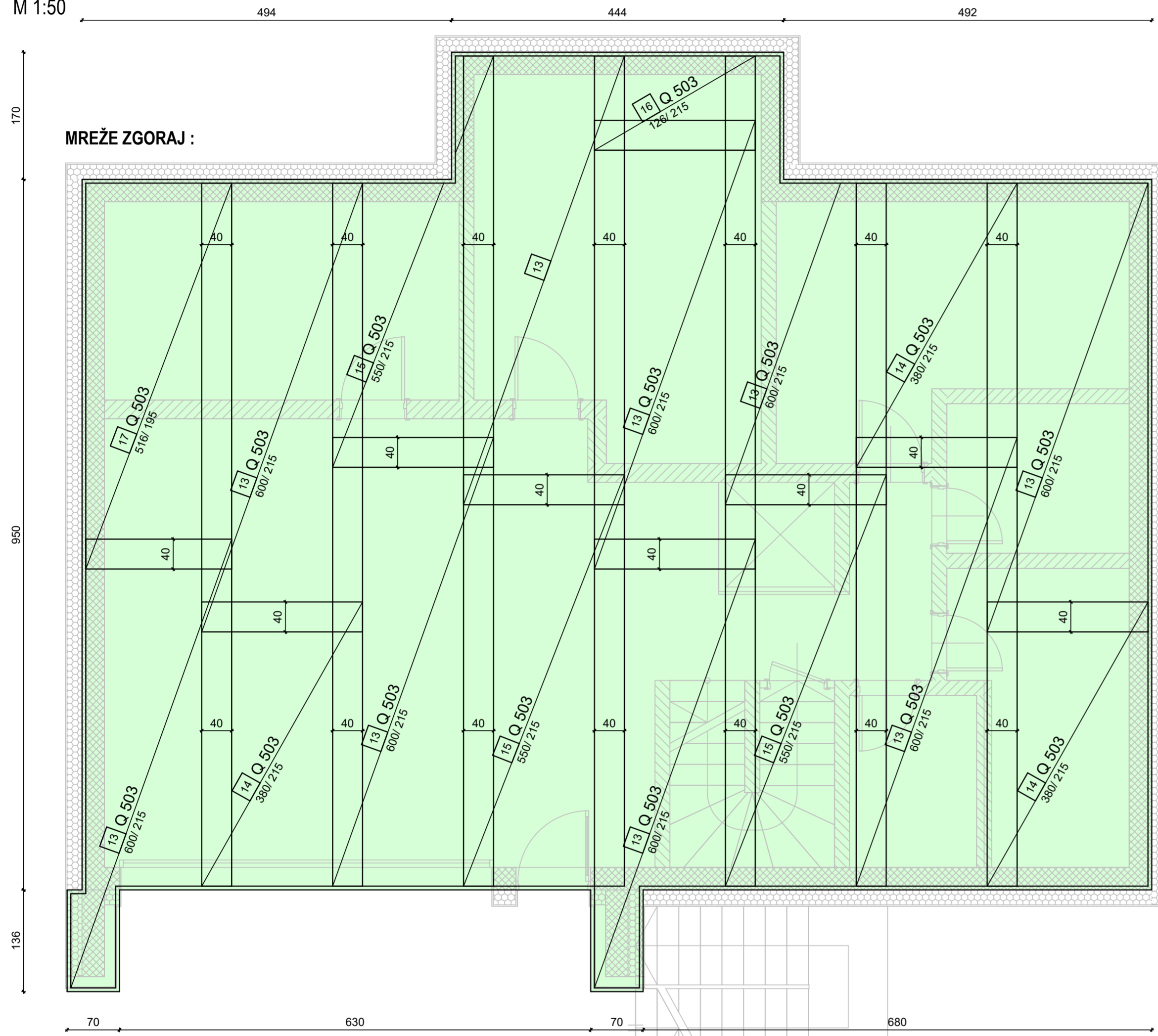
V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pričetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.  
 ZA PRAVLNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DEL! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!  
 VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!



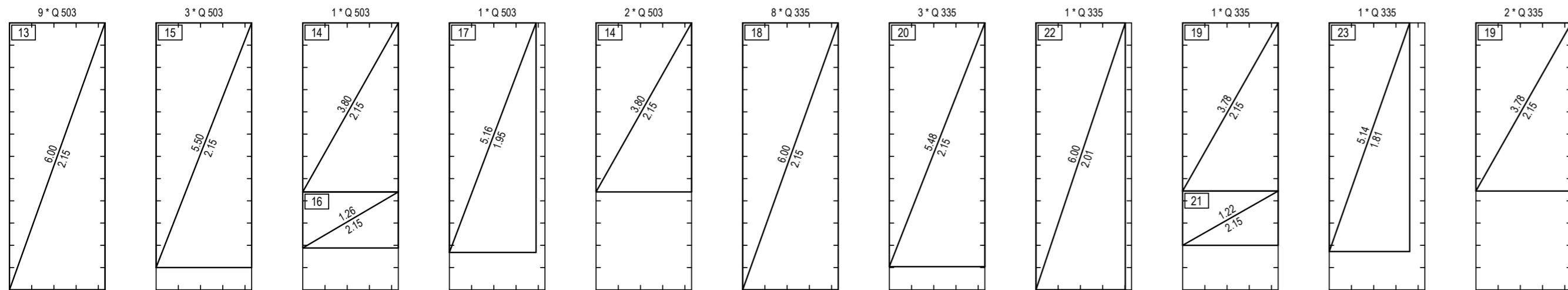
# TEMELJNA PLOŠČA - POLAGALNI NAČRT MREŽ

TLORIS

M 1:50



| Qty | TYPE  | Net weight (kg) |
|-----|-------|-----------------|
| 16  | Q 503 | 1516.514        |
| 16  | Q 335 | 1005.594        |
| 32  |       | 2522.108        |



RAZREZ MREŽ



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.

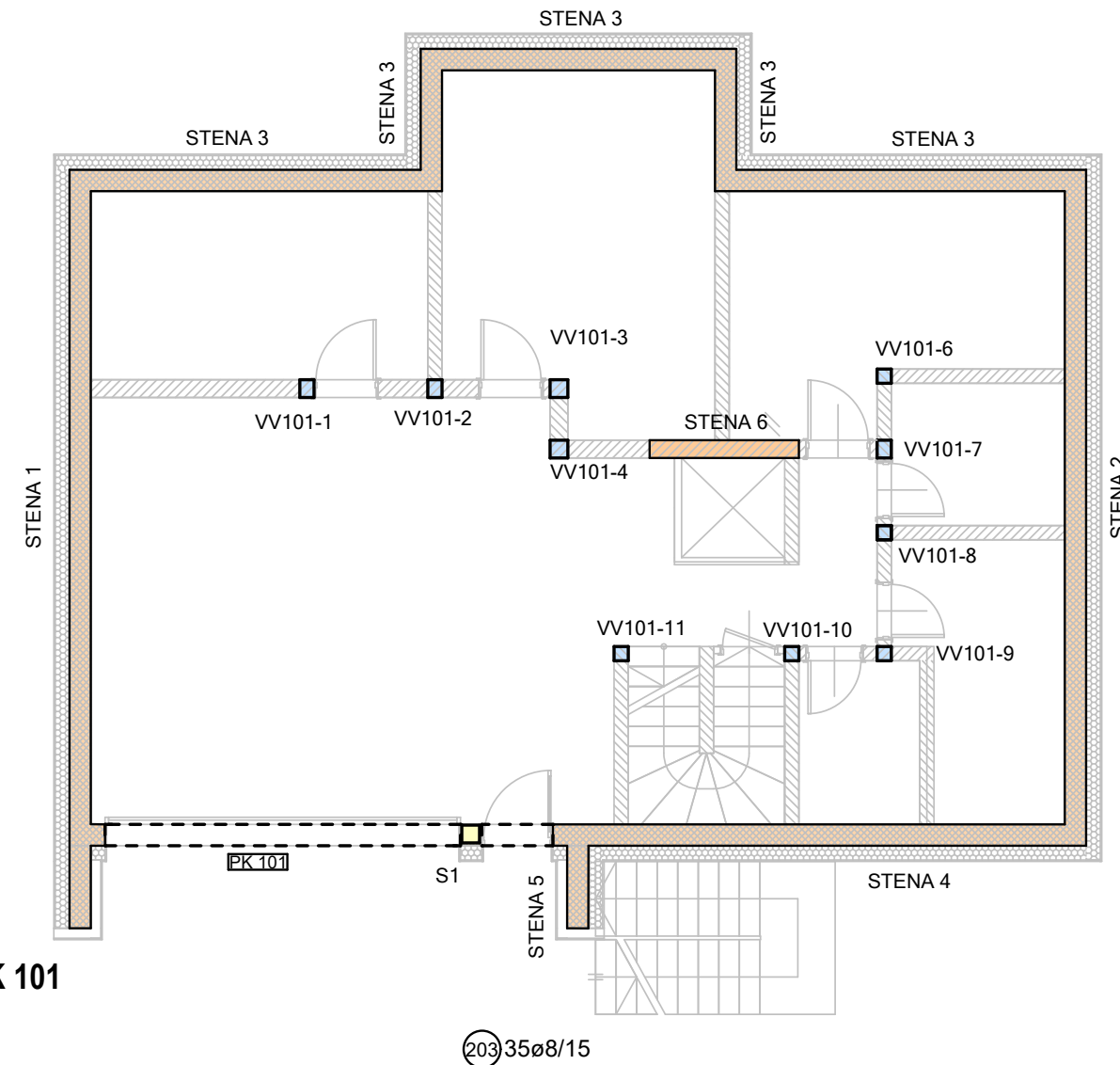
ZA PRAVILNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DELI. SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

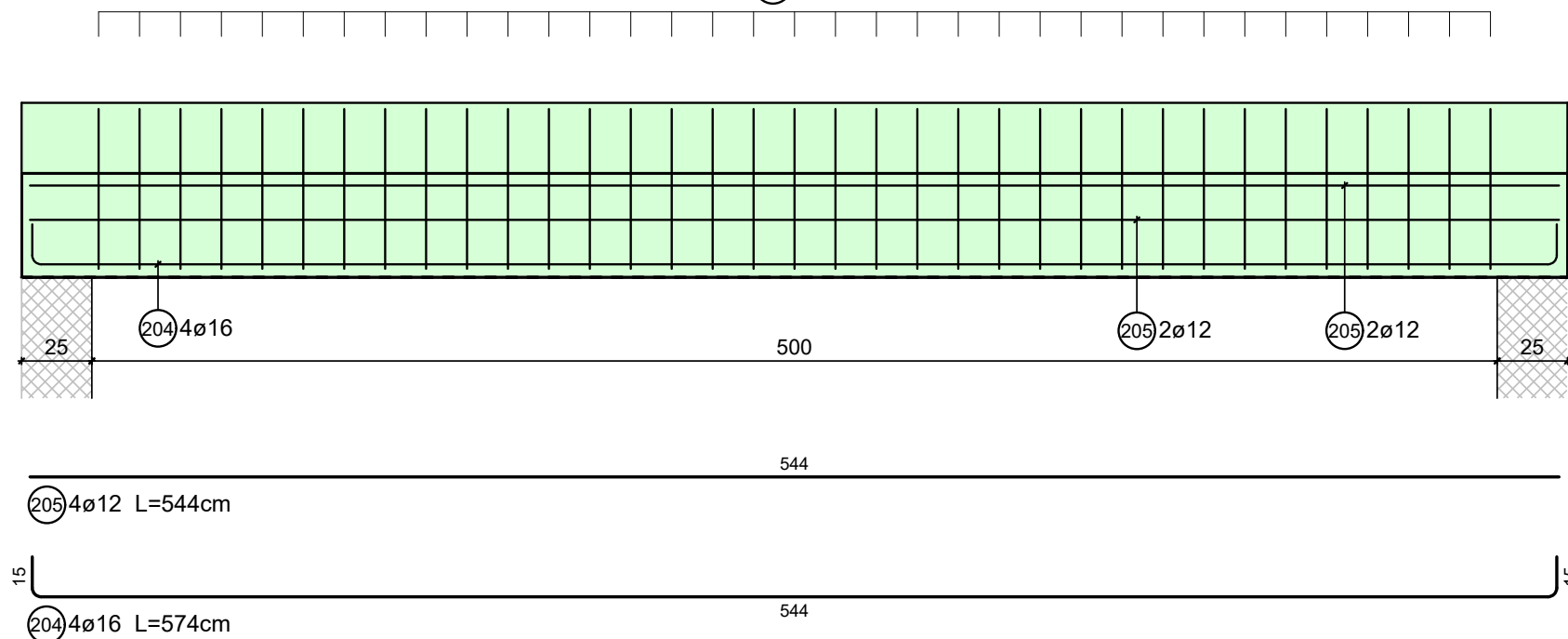


**POZICIJSKI NAČRT VERTIKALNIH IN HORIZONTALNIH VEZI V KLETI TLORIS**  
M 1:100

|   |       |
|---|-------|
|  SLOP                                   | S1    |
|  VV protipotresnik 25/25, 25/20, 20/20 | VV101 |

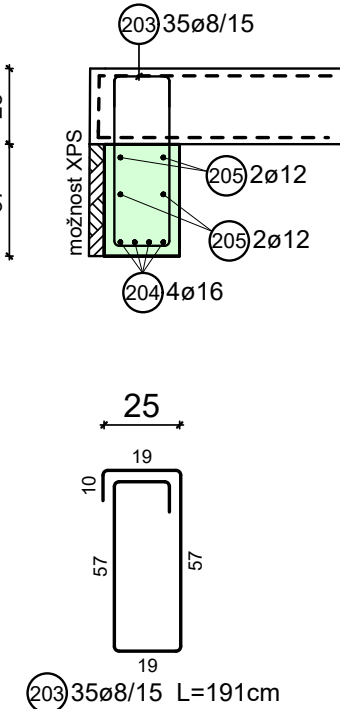


**ARMATURNI NAČRT PK 101**  
POGLED  
M 1:25



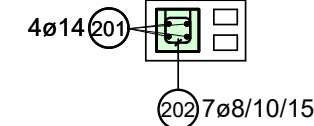
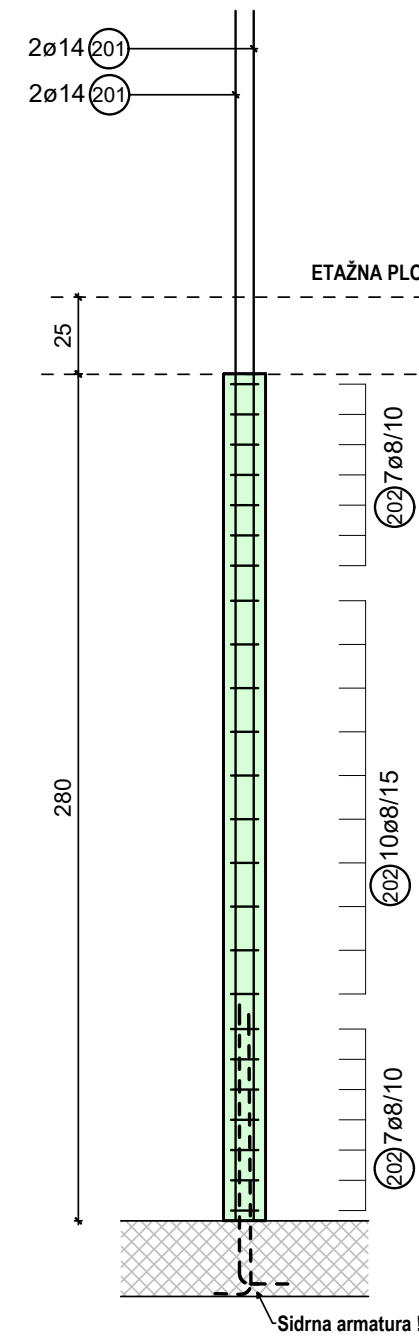
205 4ø12 L=544cm

204 4ø16 L=574cm



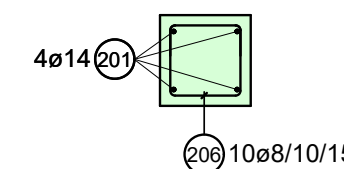
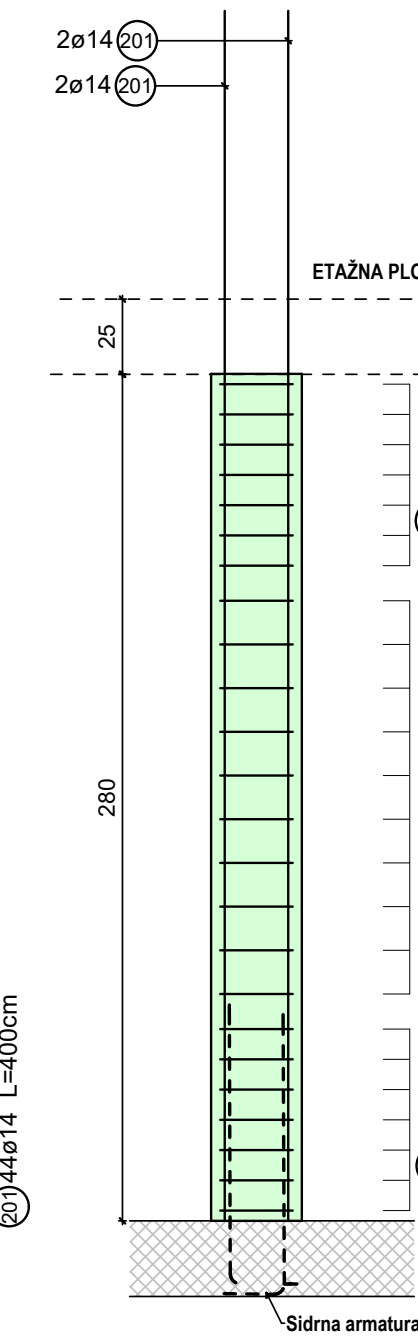
203 35ø8/15 L=191cm

**ARMATURNI NAČRT VERTIKALNE VEZI VV101**  
protipotresnik 25/25, 25/20, 20/20  
POGLED  
M 1:25



202 240ø8/10,15 L=67cm

**ARMATURNI NAČRT SLOP S1**  
protipotresnik 25/25, 25/20, 20/20  
POGLED  
M 1:25



206 24ø8/10,15 L=140cm

**SEZNAM PALIC**

| B500B        |     |            |      |       |
|--------------|-----|------------|------|-------|
| Item         | Qty | ø          | L    | rem.: |
| 201          | 44  | 14         | 4.00 |       |
| 202          | 240 | 8          | 0.67 |       |
| 203          | 35  | 8          | 1.39 |       |
| 204          | 4   | 16         | 5.74 |       |
| 205          | 4   | 12         | 5.44 |       |
| 206          | 24  | 8          | 1.40 |       |
| Total weight |     | 364.564 kg |      |       |

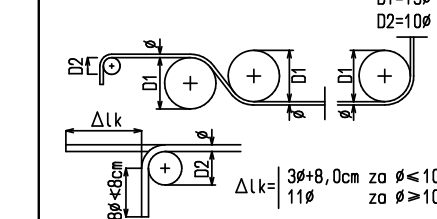
|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| <b>BETON</b>          | C25/30 (dmax=16mm)    |
| <b>ARMATURA</b>       | S500B                 |
| <b>ELEMENT KONST.</b> | <b>ZAŠCITNA PLAST</b> |
| VERTIKALNE VEZI       | 30 mm                 |
| 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.

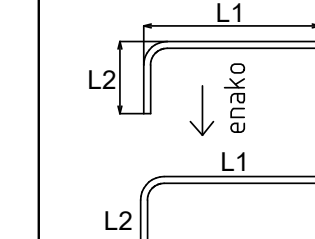
ZA PRAVILNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DEL! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

**KRIVLJENJE PALIC**



**KOTIRANJE**



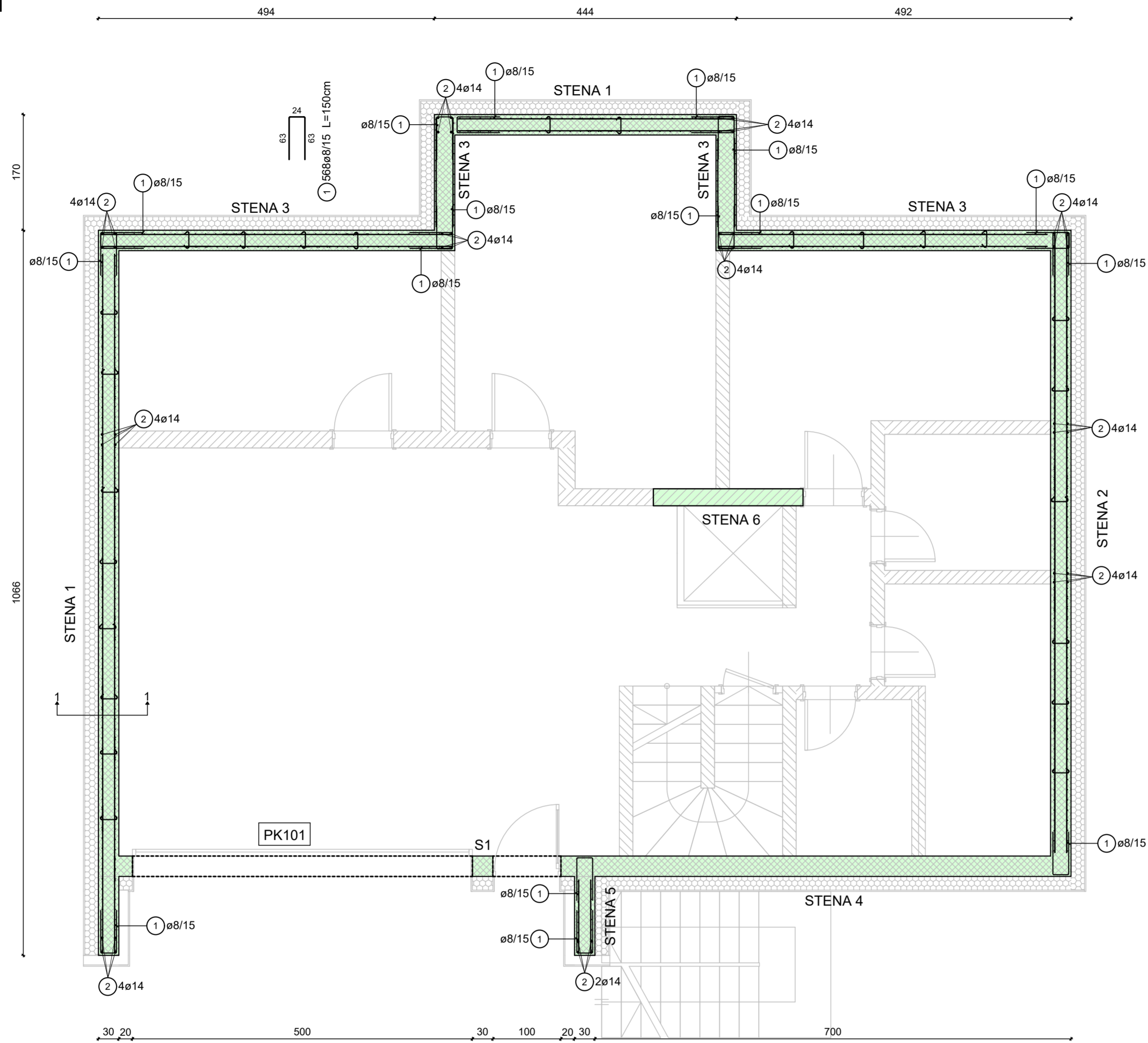
PREKLOP ARMATURNIH PALIC JE MIN 50 X Ø PALICE

# ARMATURNI NAČRT

STENA 1,2,3, in 5

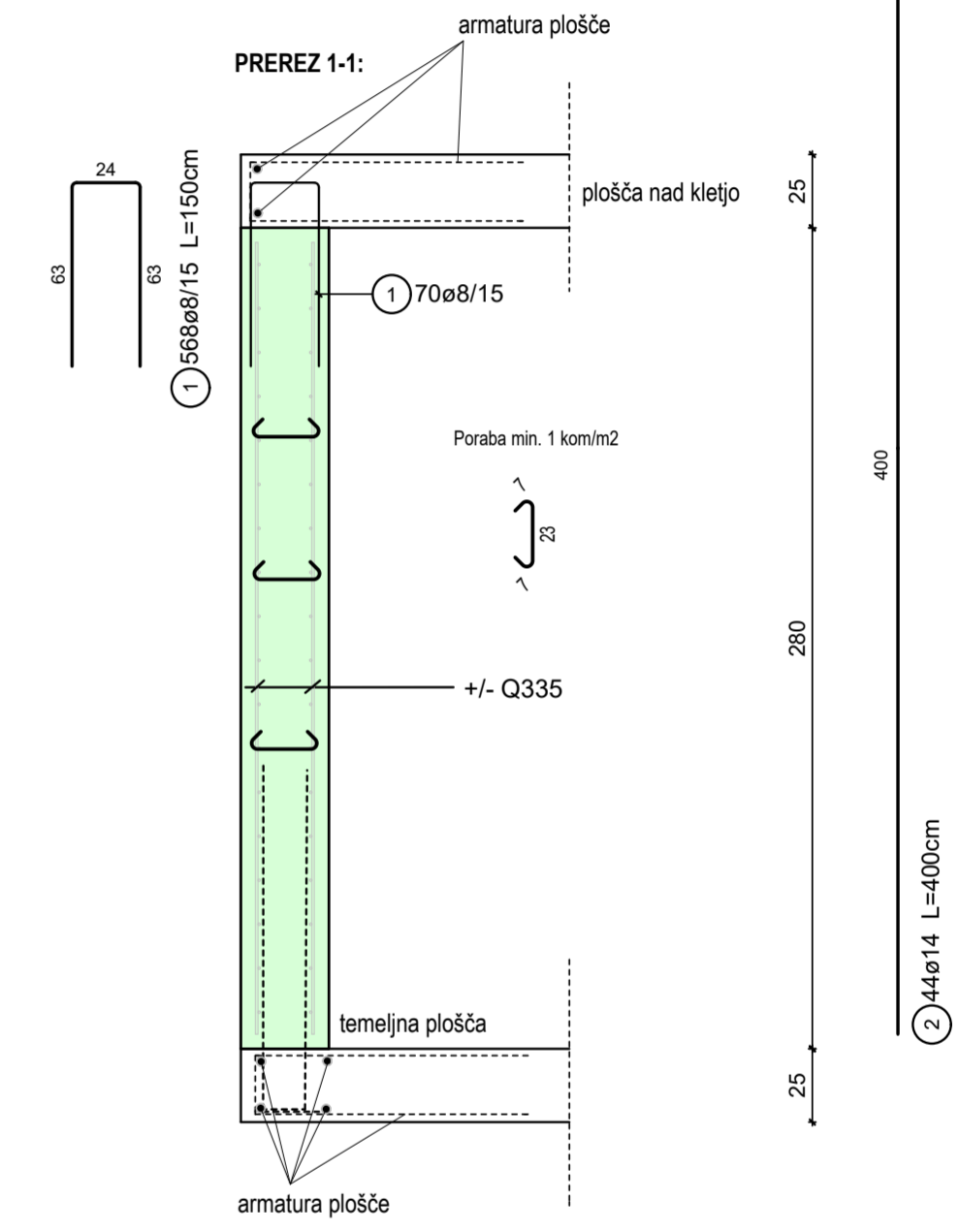
PREREZ

M 1:25



## SEZNAM PALIC

| B500B        |     |            |        |       |
|--------------|-----|------------|--------|-------|
| Item         | Qty | ø          | Length | rem.: |
| 1            | 568 | 8          | 1.50   |       |
| 2            | 44  | 14         | 4.00   |       |
| Total weight |     | 549.500 kg |        |       |

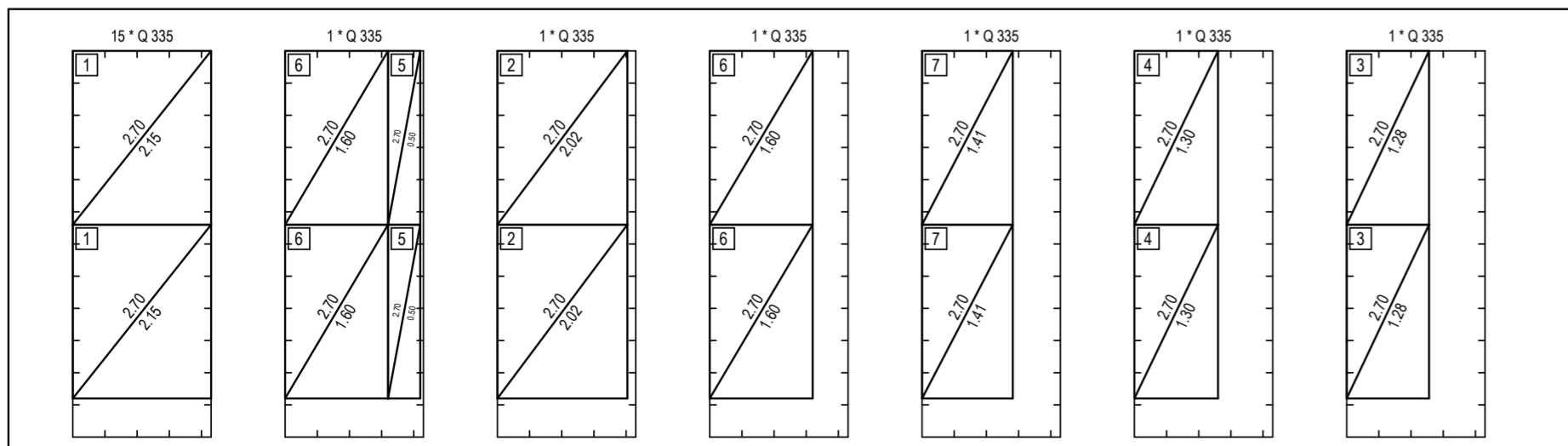


|                |                    |
|----------------|--------------------|
| BETON          | C25/30 (dmax=16mm) |
| ARMATURA       | S500B              |
| ELEMENT KONST. | ZAŠČITNA PLAST     |
| STENA          | 30 mm              |

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!

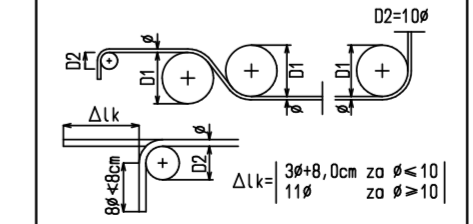
VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!



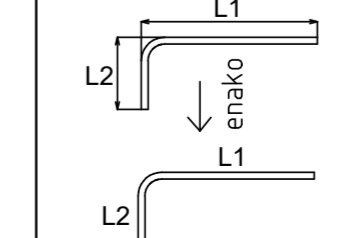
## SEZNAM MREŽ

| Qty | TYPE  | Net weight (kg) |
|-----|-------|-----------------|
| 21  | Q 335 | 1219.022        |
| 21  |       | 1219.022        |

## KRIVLJENJE PALIC



## KOTIRANJE

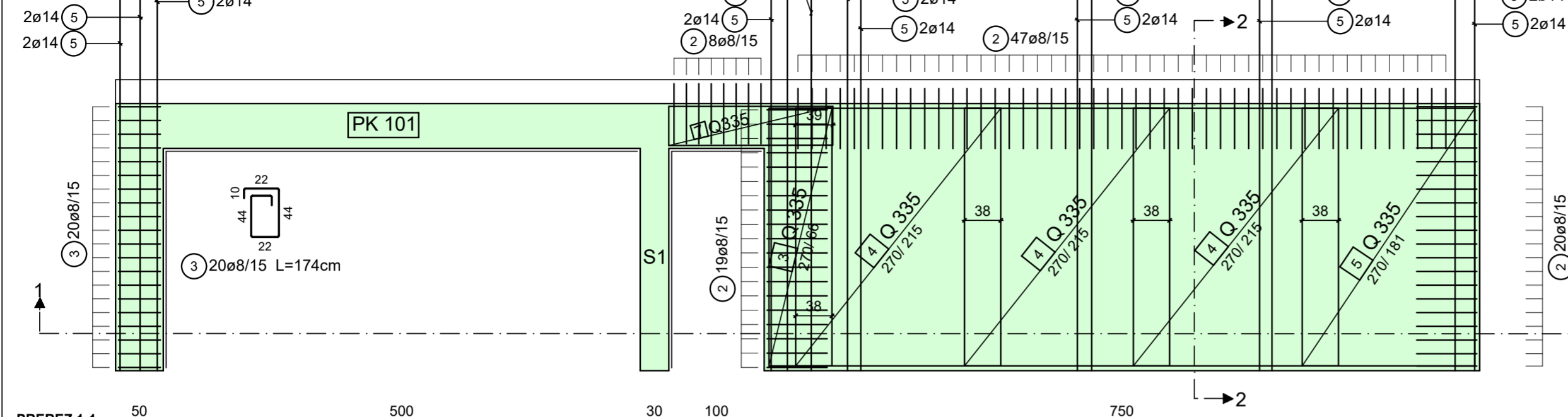


PREKLOP ARMATURNIH PALIC JE MIN 50 X Ø PALICE

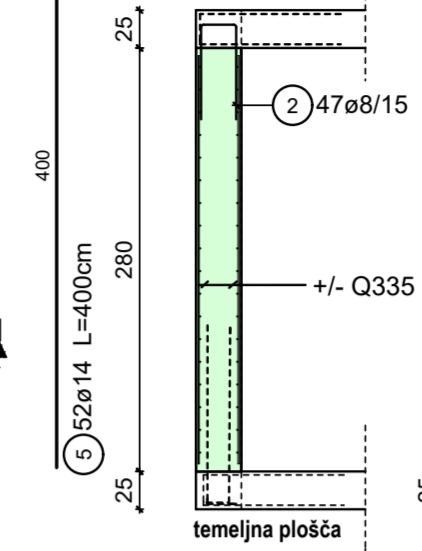
### ARMATURNI NAČRT STENA 4

PREREZ

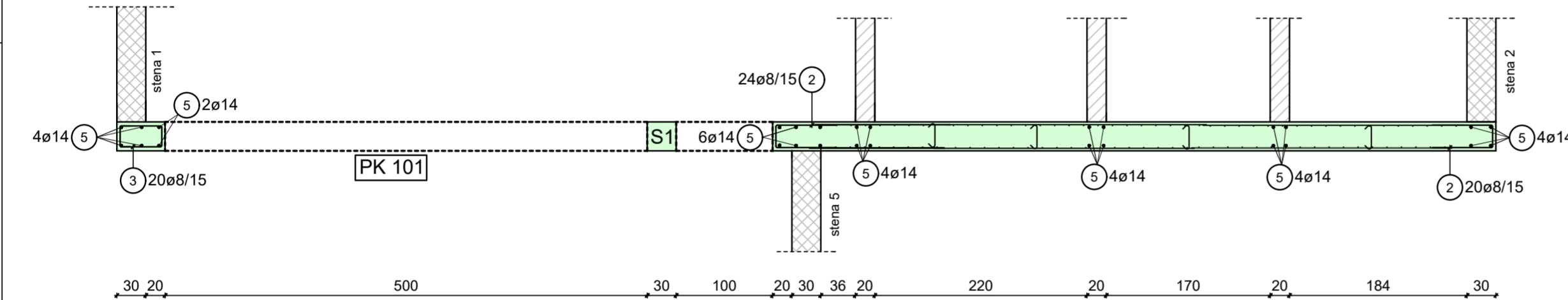
1:50



PREREZ 2-2:



PREREZ 1-1:



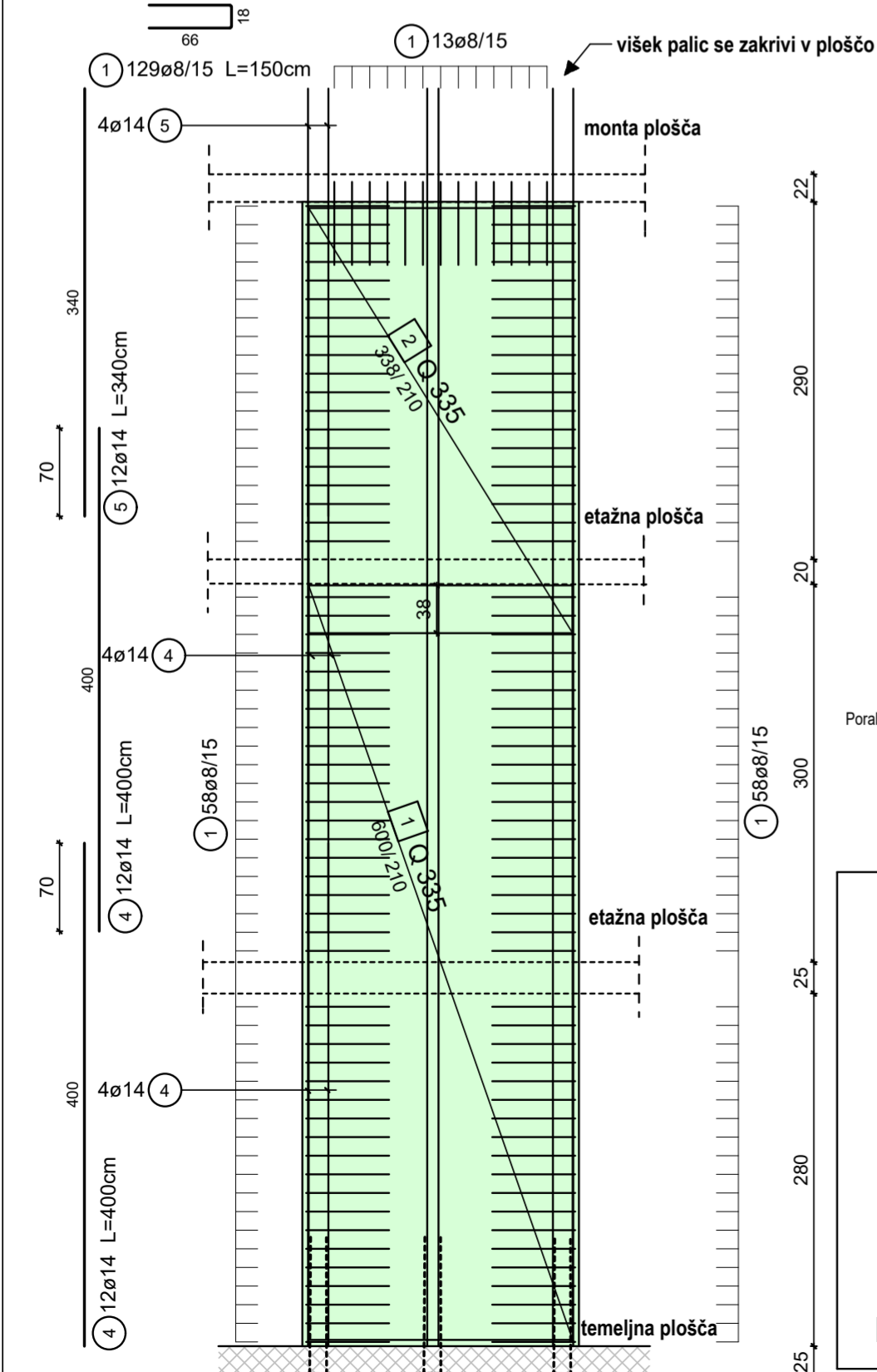
### SEZNAM PALIC

| B500B        |     |            |        |       |
|--------------|-----|------------|--------|-------|
| Item         | Qty | ø          | Length | rem.: |
| 1            | 129 | 8          | 1.51   |       |
| 2            | 94  | 8          | 1.50   |       |
| 3            | 20  | 8          | 1.74   |       |
| 4            | 12  | 14         | 3.40   |       |
| 5            | 52  | 14         | 4.00   |       |
| Total weight |     | 447.431 kg |        |       |

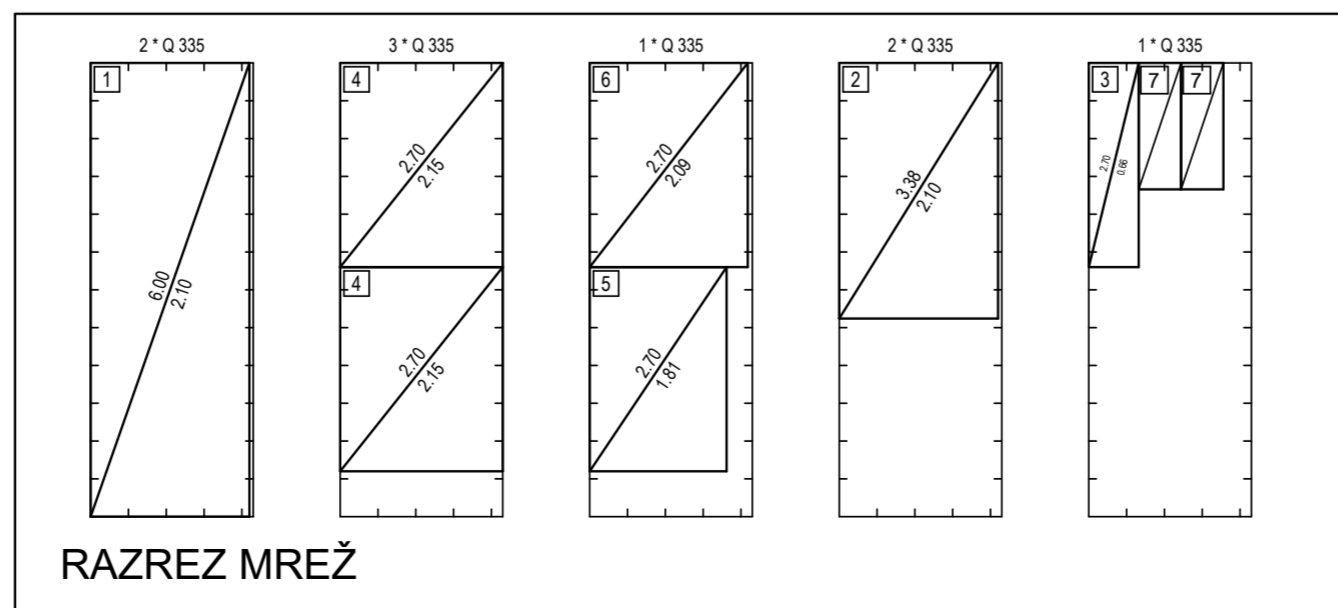
### ARMATURNI NAČRT STENA 6

PREREZ

1:50



Poraba min. 1 kom/m2



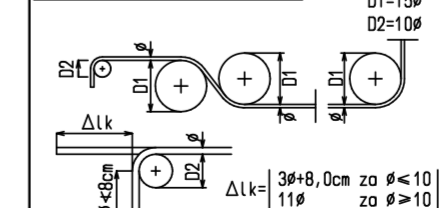
|                |                    |
|----------------|--------------------|
| BETON          | C25/30 (dmax=16mm) |
| ARMATURA       | S500B              |
| ELEMENT KONST. | ZAŠČITNA PLAST     |
| STENE          | 30 mm              |

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.

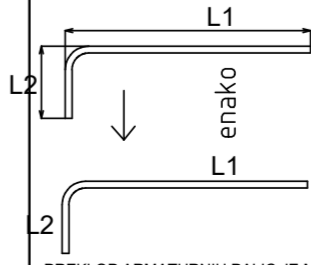
ZA PRAVLNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DEL! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

### KRIVLJENJE PALIC



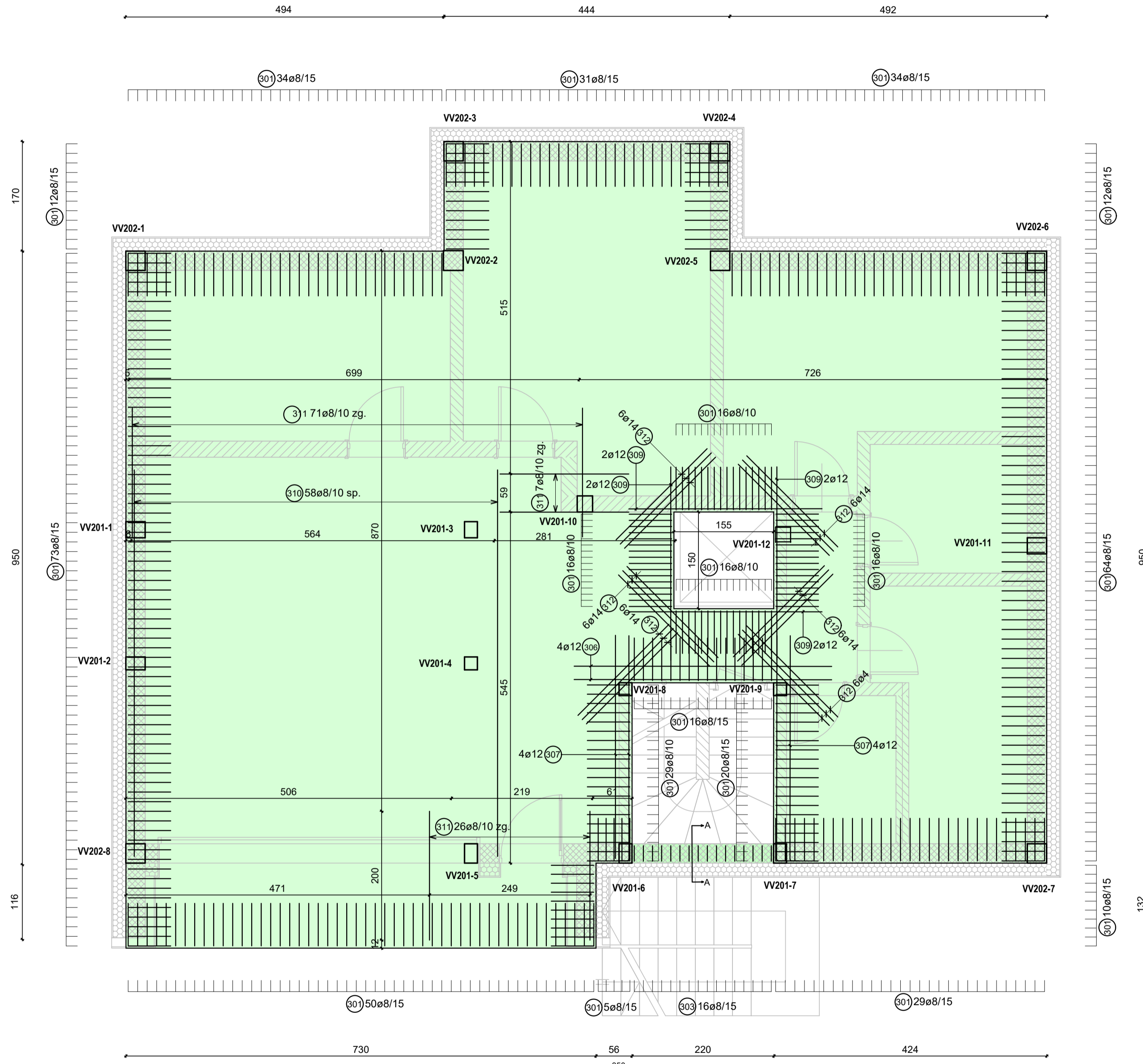
### KOTIRANJE



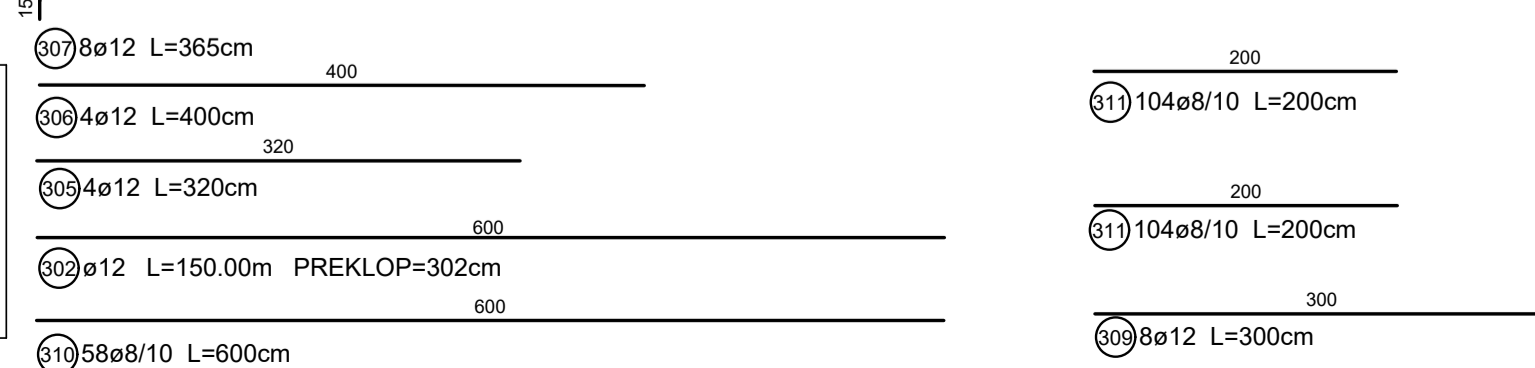


# ARMATURNI NAČRT PLOŠČE NAD KLETJO h=25 cm

TLORIS  
M 1:50

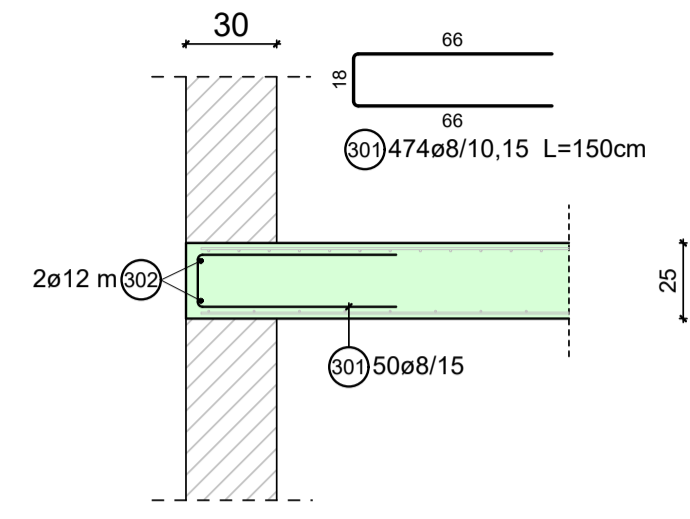


- OPOMBE:**
- ZAGOTOVLJENI MORAJO BITI MINIMALNI PREKLOPI !
  - DETALJI V SKLOPU PLOŠČE SO OBDELANI NA TEKOČI METER ALI NA KOMAD !
  - ZAŠČITNI SLOJ BETONA JE min. 3,0 cm !
  - PREKLOP ARMATURNIH PALIC JE MIN 50 X Ø PALICE !
  - POTREBNE PREBOJE SKOZI AB ELEMENT USKLADITI Z IZVAJALČI STROJNIH IN ELEKTRO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



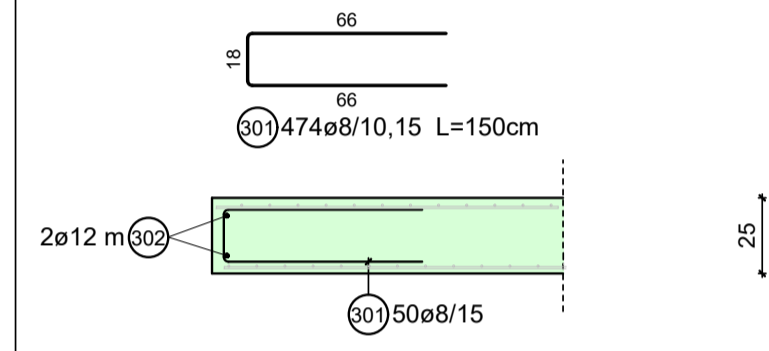
## ARMATURNI NAČRT ROBNA ARMATURA

PREREZ  
M 1:25



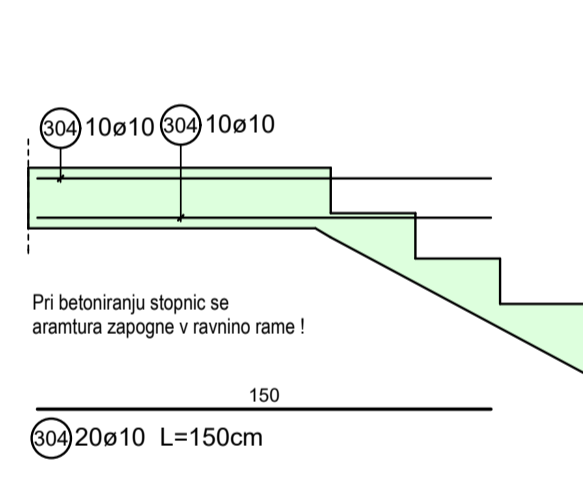
## ARMATURNI NAČRT ROB NAD STOPNICAMI

PREREZ  
M 1:25



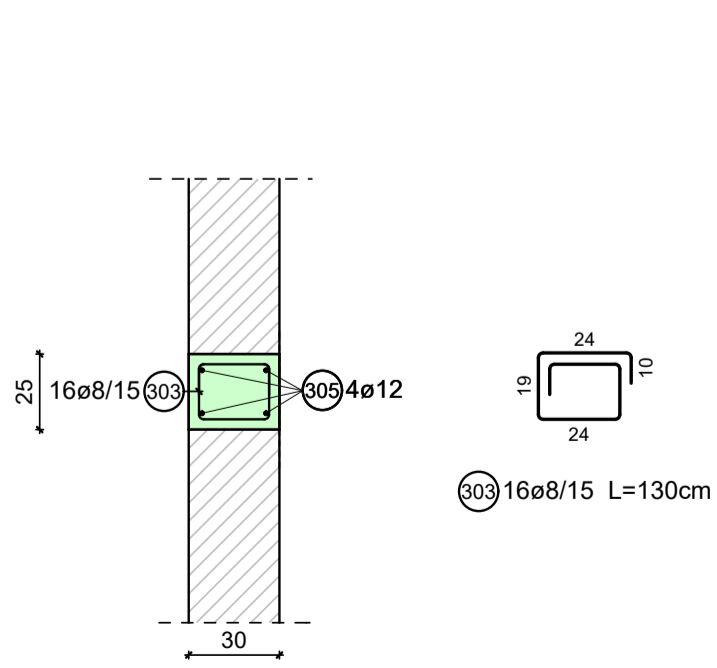
## ARMATURNI NAČRT SIDRNE ARMATURE ZA STOPNICE

PREREZ  
M 1:25



## ARMATURNI NAČRT ROBNA ARMATURA

PREREZ A-A  
M 1:25

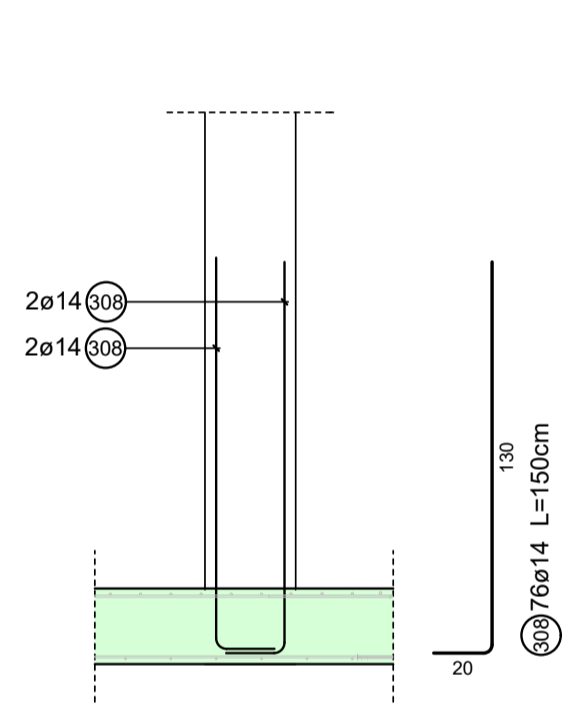


## SEZNAM PALIC

| B500B        |     |            |        |       |
|--------------|-----|------------|--------|-------|
| Item         | Qty | ø          | Length | rem.: |
| 301          | 483 | 8          | 1.50   |       |
| 302          | 1   | 12         | 150.00 | m     |
| 303          | 16  | 8          | 1.30   |       |
| 304          | 20  | 10         | 1.50   |       |
| 305          | 4   | 12         | 3.20   |       |
| 306          | 4   | 12         | 4.00   |       |
| 307          | 8   | 12         | 3.65   |       |
| 308          | 76  | 14         | 1.50   |       |
| 309          | 8   | 12         | 3.00   |       |
| 310          | 58  | 8          | 6.00   |       |
| 311          | 104 | 8          | 2.00   |       |
| 312          | 36  | 14         | 2.00   |       |
| Total weight |     | 963.600 kg |        |       |

## ARMATURNI NAČRT SIDRA ZA VERTIKALNE VEZI

PREREZ  
M 1:25



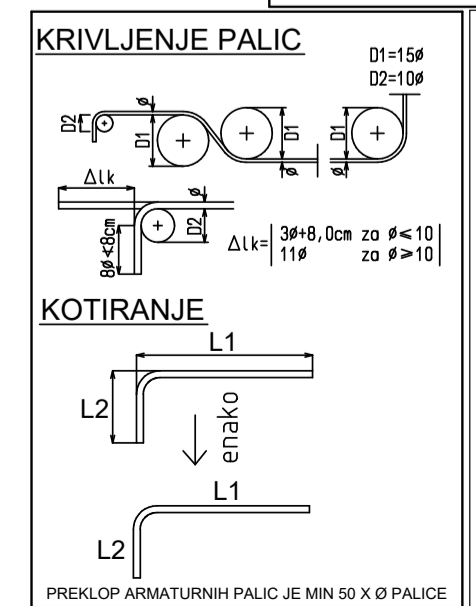
Razmak traka prilagoda se vrsti elementa!  
Vrste elementa označene u nacrtu vertikalnih veza u potkrovlju!

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

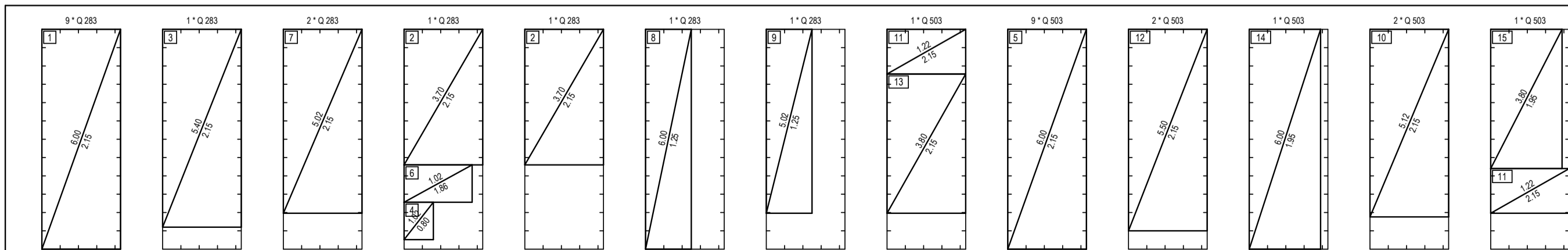
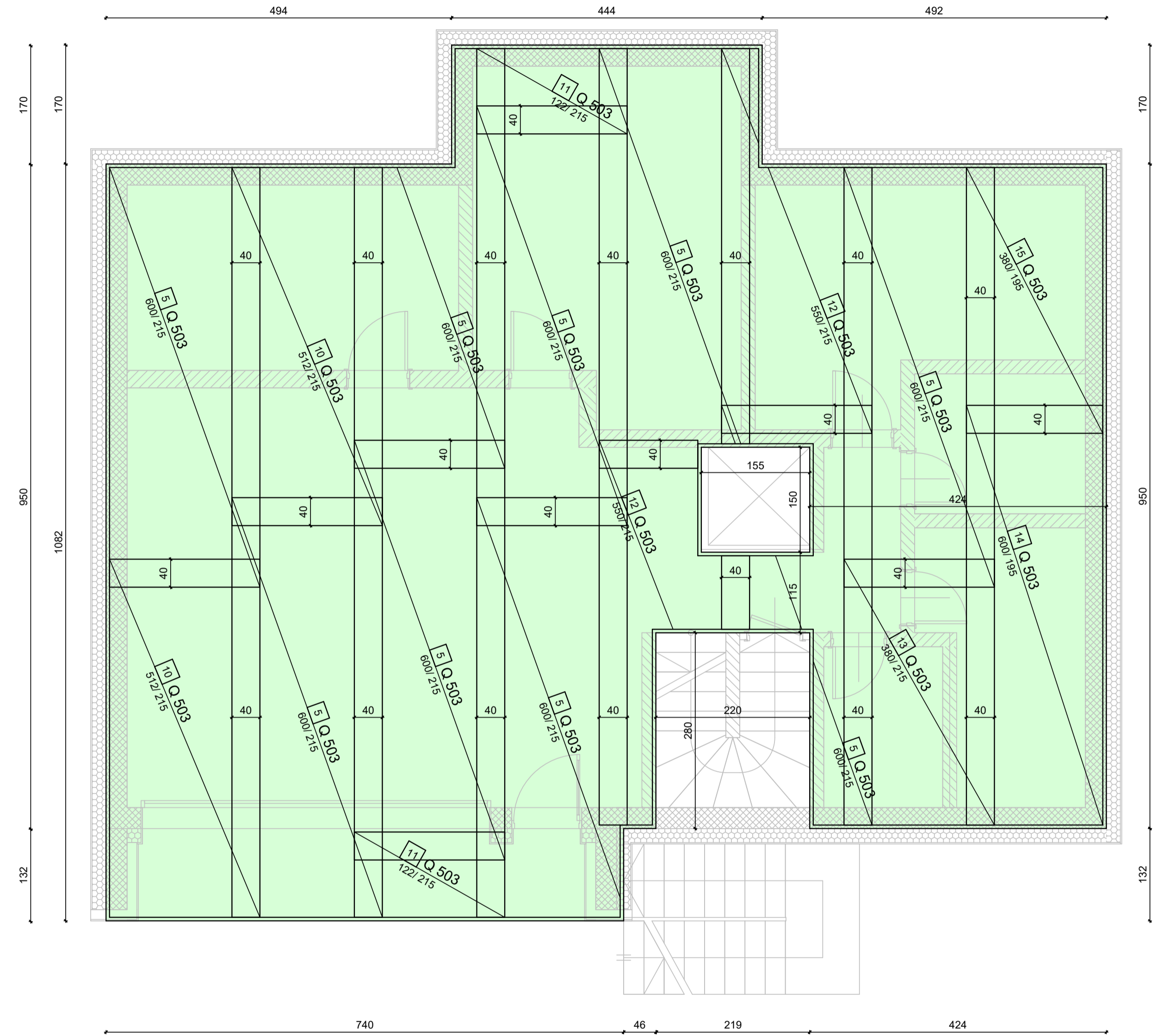
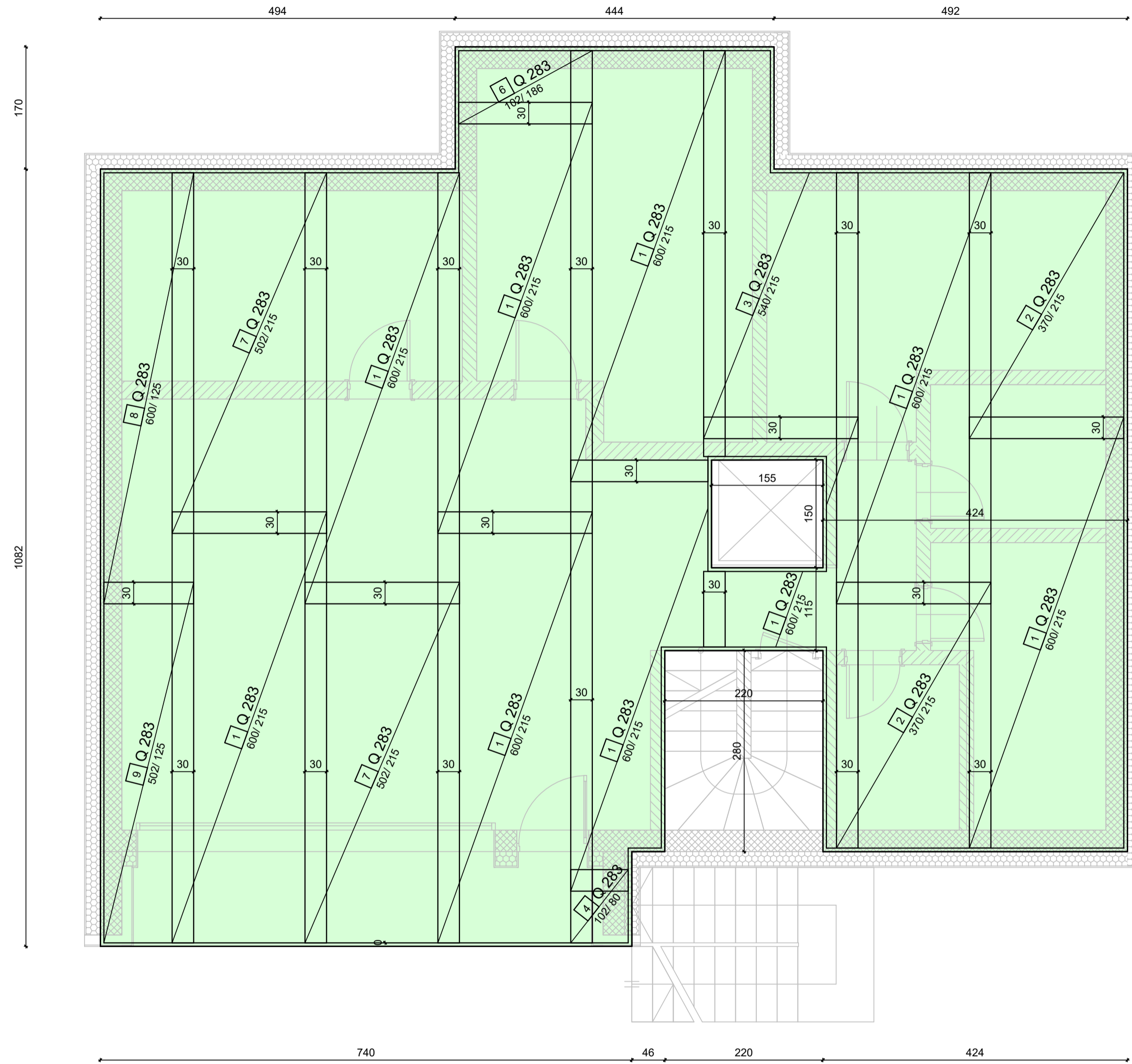
V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pričetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

ZA PRAVLNOSTI IZVEDBE JAMCI IZVAJALEC DELI! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!



POLAGALNI NAČRT MREŽ - PLOŠČA NAD KLETJO h=25 cm



RAZREZ MREŽ

| Qty | TYPE  | Net weight (kg) |
|-----|-------|-----------------|
| 16  | Q 283 | 813.990         |
| 16  | Q 503 | 1560.165        |
| 32  |       | 2374.155        |

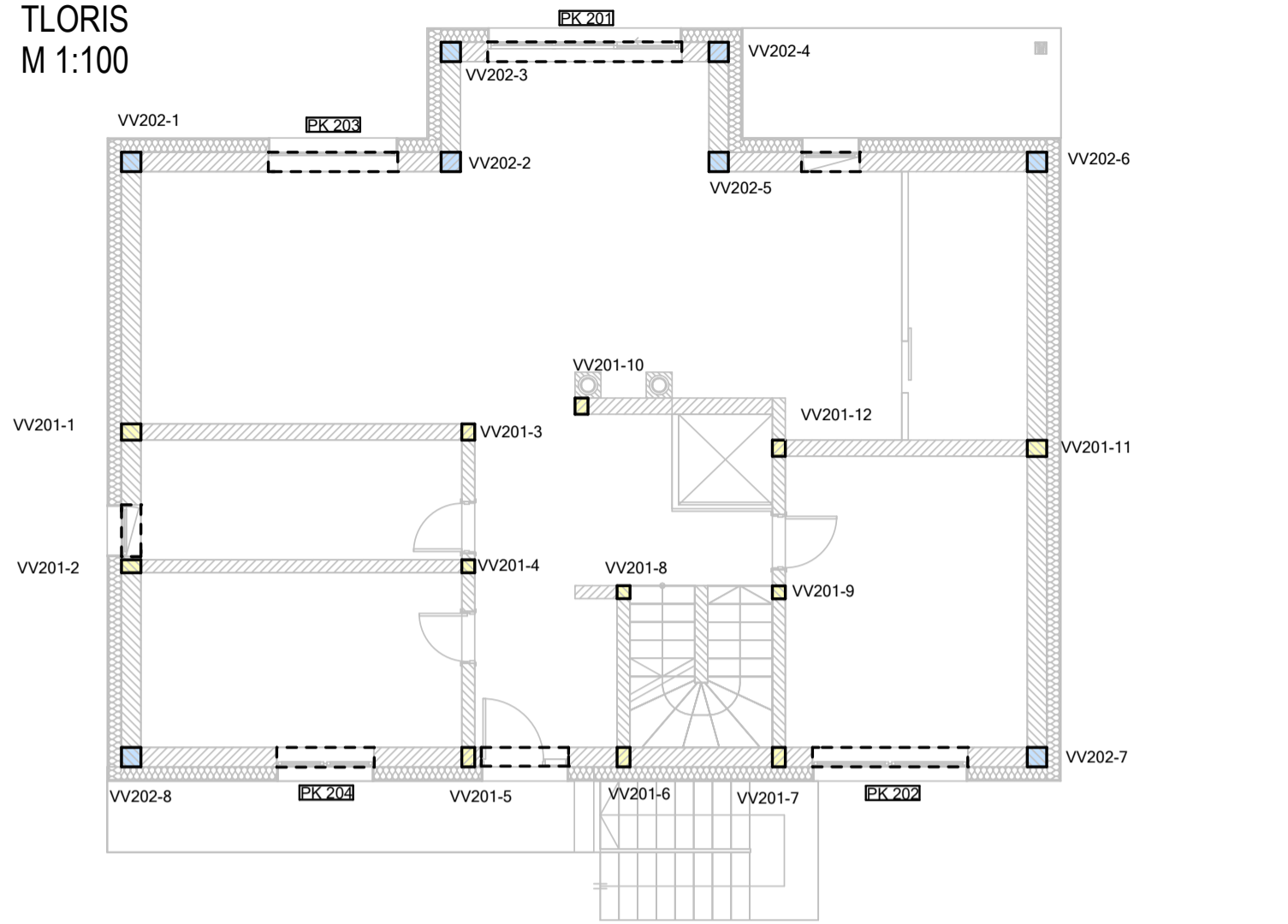
V skladu s predpisi, mora izvajalec pred pričetkom in med samim izvajanjem posameznih del, opraviti pregled projekta za izvedbo in opozoriti na morebitne ugotovljene pomanjkljivosti ter zahtevati njihovo odpravo.

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

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

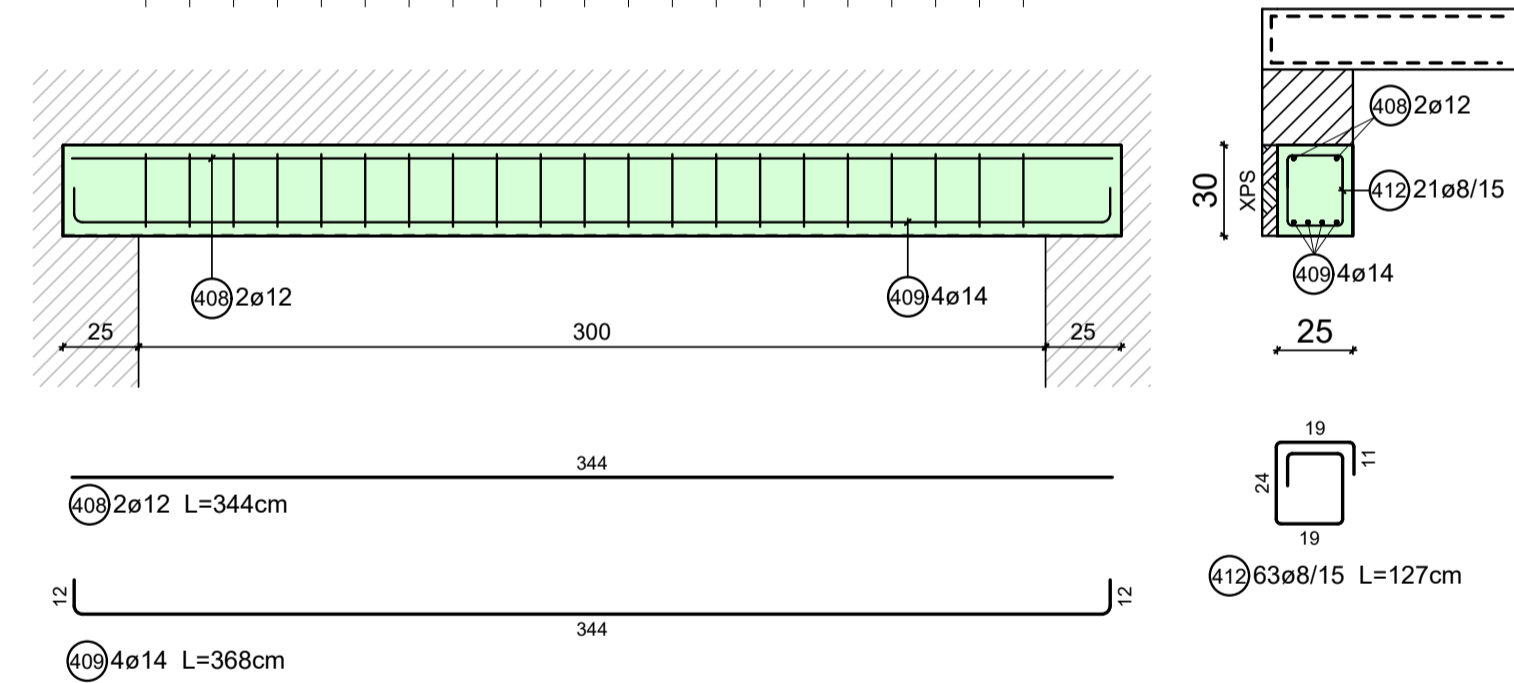


**POZIJSKI NAČRT VERTIKALNIH IN HORIZONTALNIH VEZI V PRITLIČJU**  
TLORIS  
M 1:100



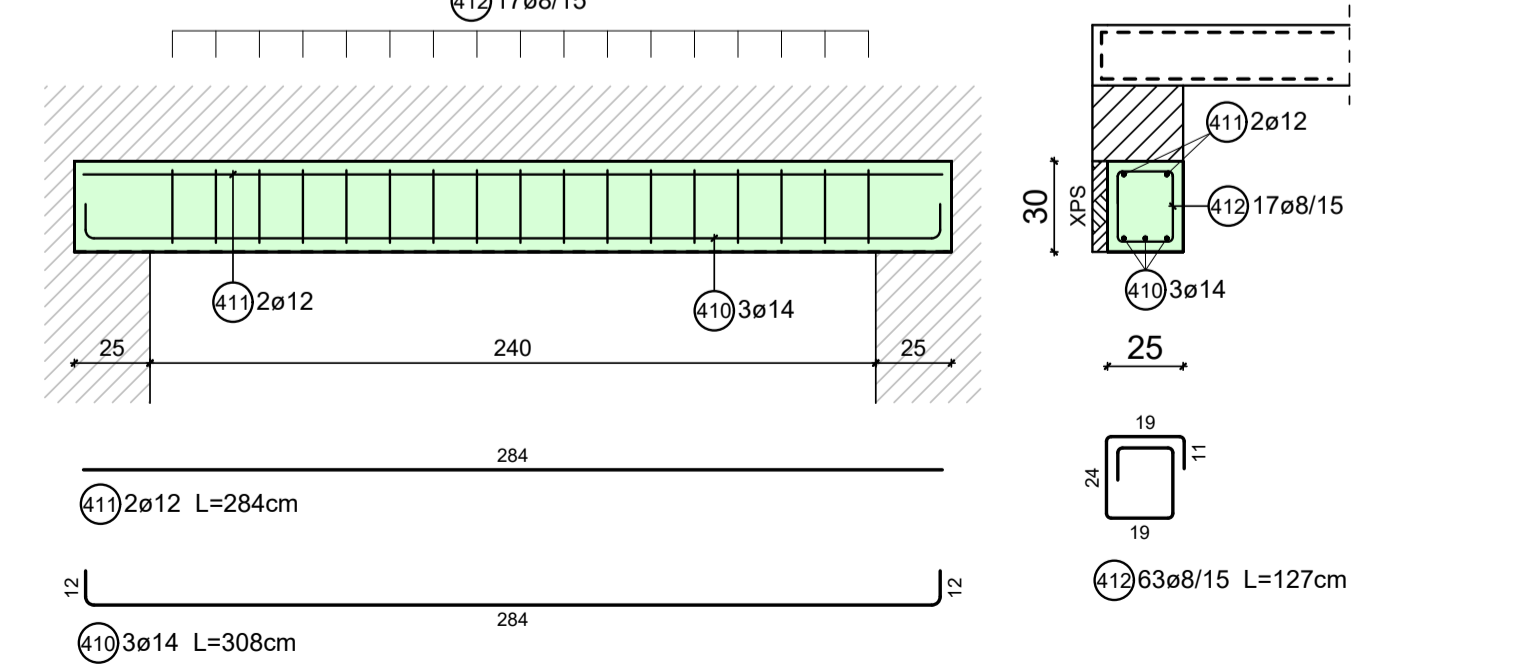
**ARMATURNI NAČRT PK 201**

POGLED  
M 1:25



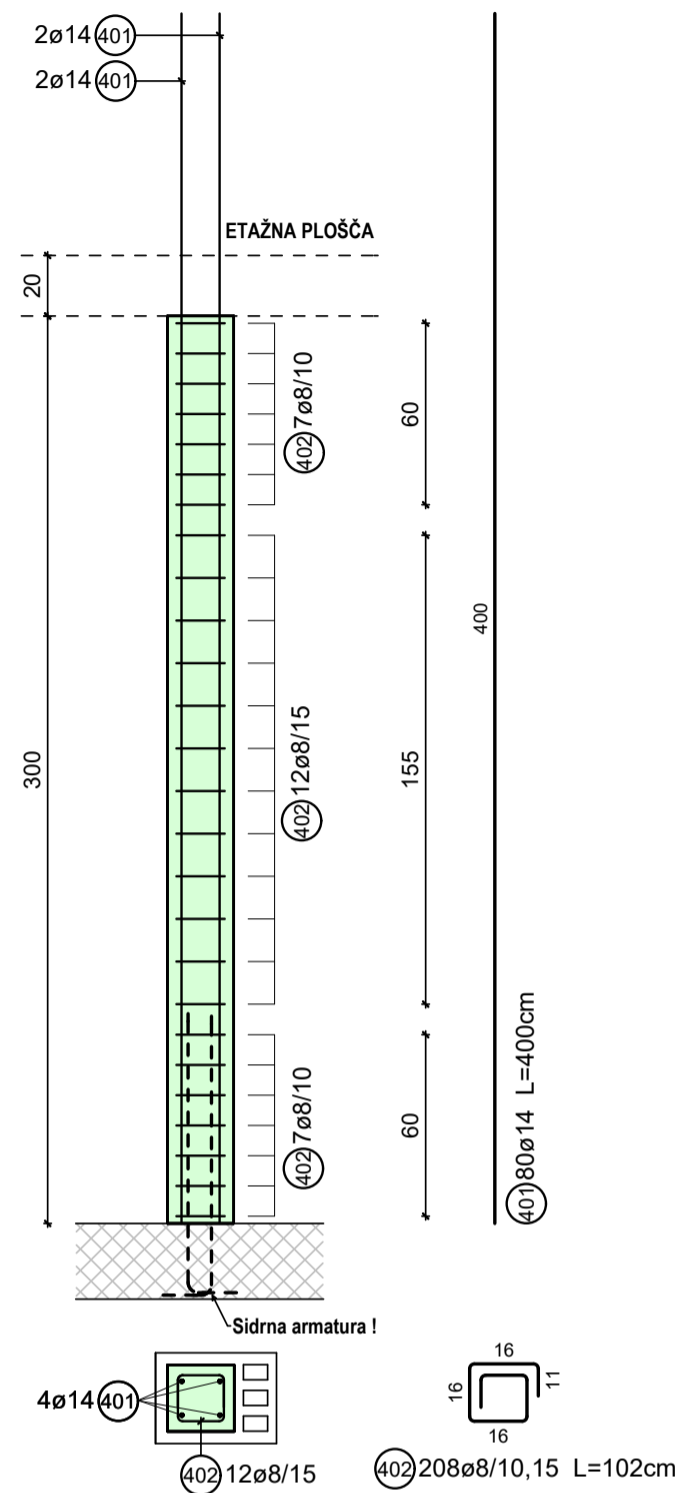
**ARMATURNI NAČRT PK 202**

POGLED  
M 1:25



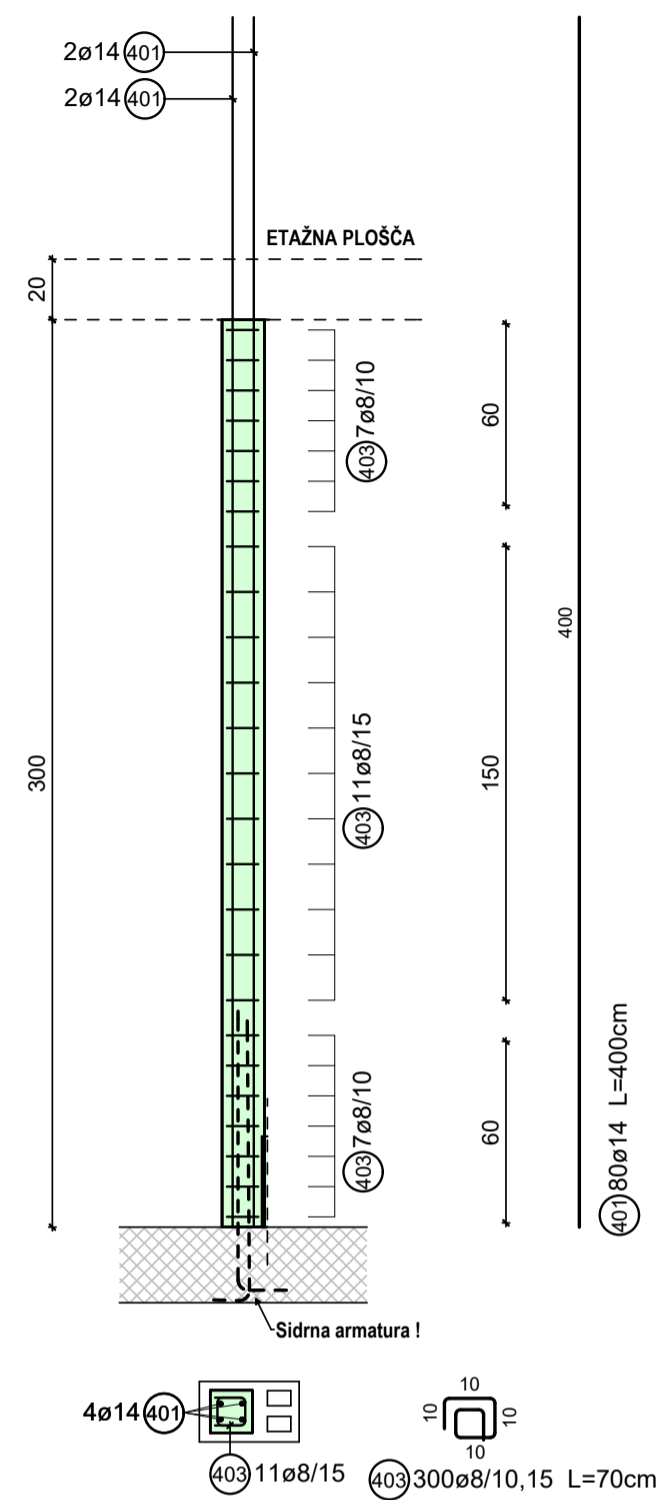
**ARMATURNI NAČRT VERTIKALNE VEZI VV201**

protipotresnik 30/30  
POGLED  
M 1:25



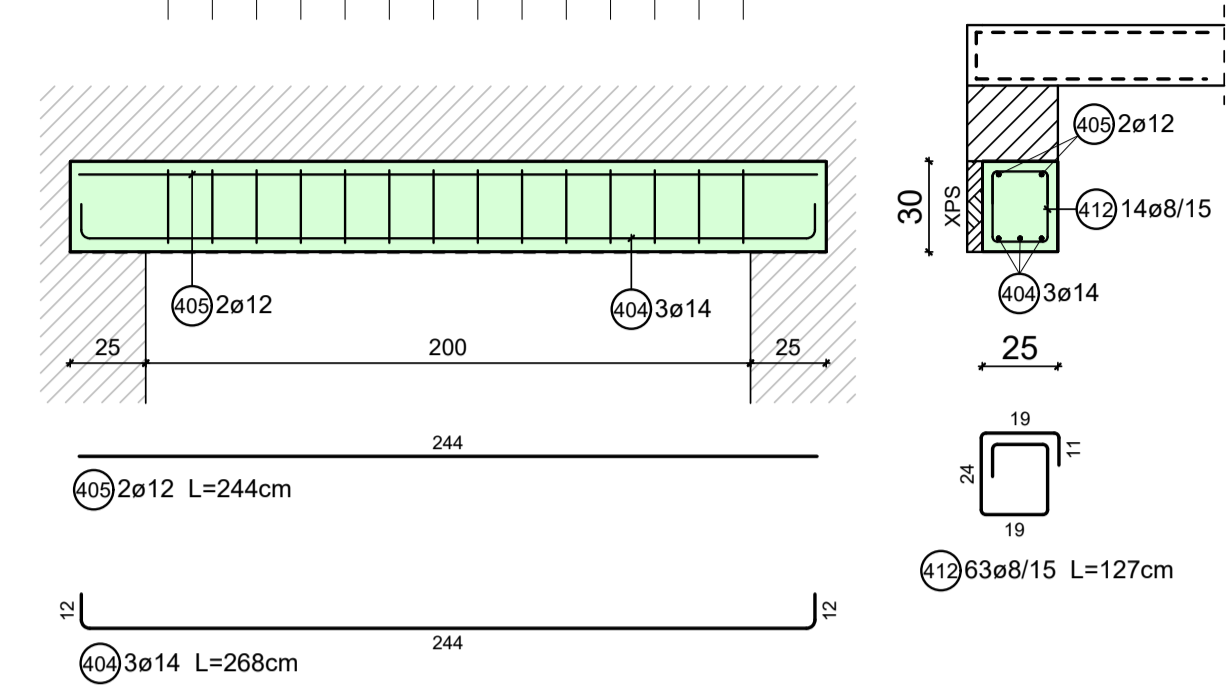
**ARMATURNI NAČRT VERTIKALNE VEZI VV202**

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



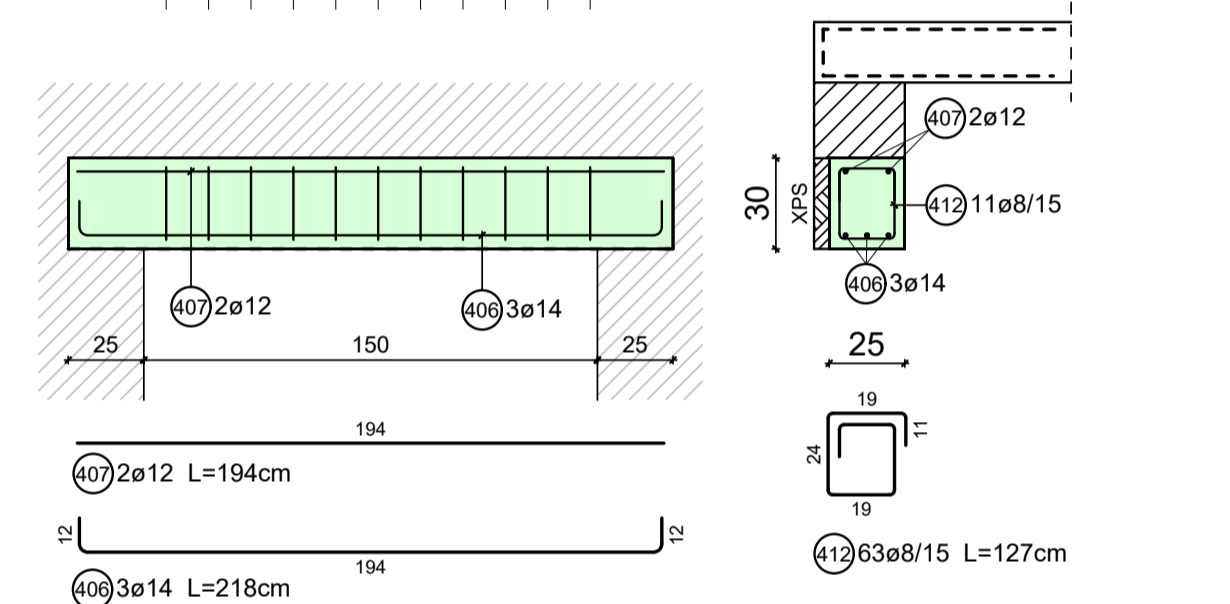
**ARMATURNI NAČRT PK 203**

POGLED  
M 1:25



**ARMATURNI NAČRT PK 204**

POGLED  
M 1:25



**SEZNAM PALIC**

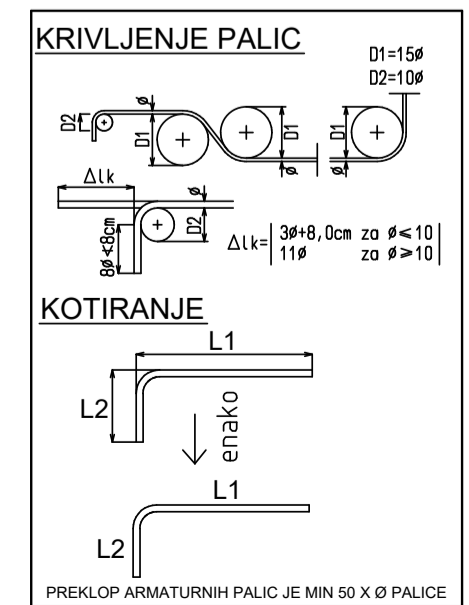
| B500B        |     |            |        |       |
|--------------|-----|------------|--------|-------|
| Item         | Qty | ø          | Length | rem.: |
| 401          | 80  | 14         | 4.00   |       |
| 402          | 208 | 8          | 1.02   |       |
| 403          | 300 | 8          | 0.70   |       |
| 404          | 3   | 14         | 2.68   |       |
| 405          | 2   | 12         | 2.44   |       |
| 406          | 3   | 14         | 2.18   |       |
| 407          | 2   | 12         | 1.94   |       |
| 408          | 2   | 12         | 3.44   |       |
| 409          | 4   | 14         | 3.68   |       |
| 410          | 3   | 14         | 3.08   |       |
| 411          | 2   | 12         | 2.84   |       |
| 412          | 63  | 8          | 1.27   |       |
| Total weight |     | 651.123 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 PRAVILNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DELI! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

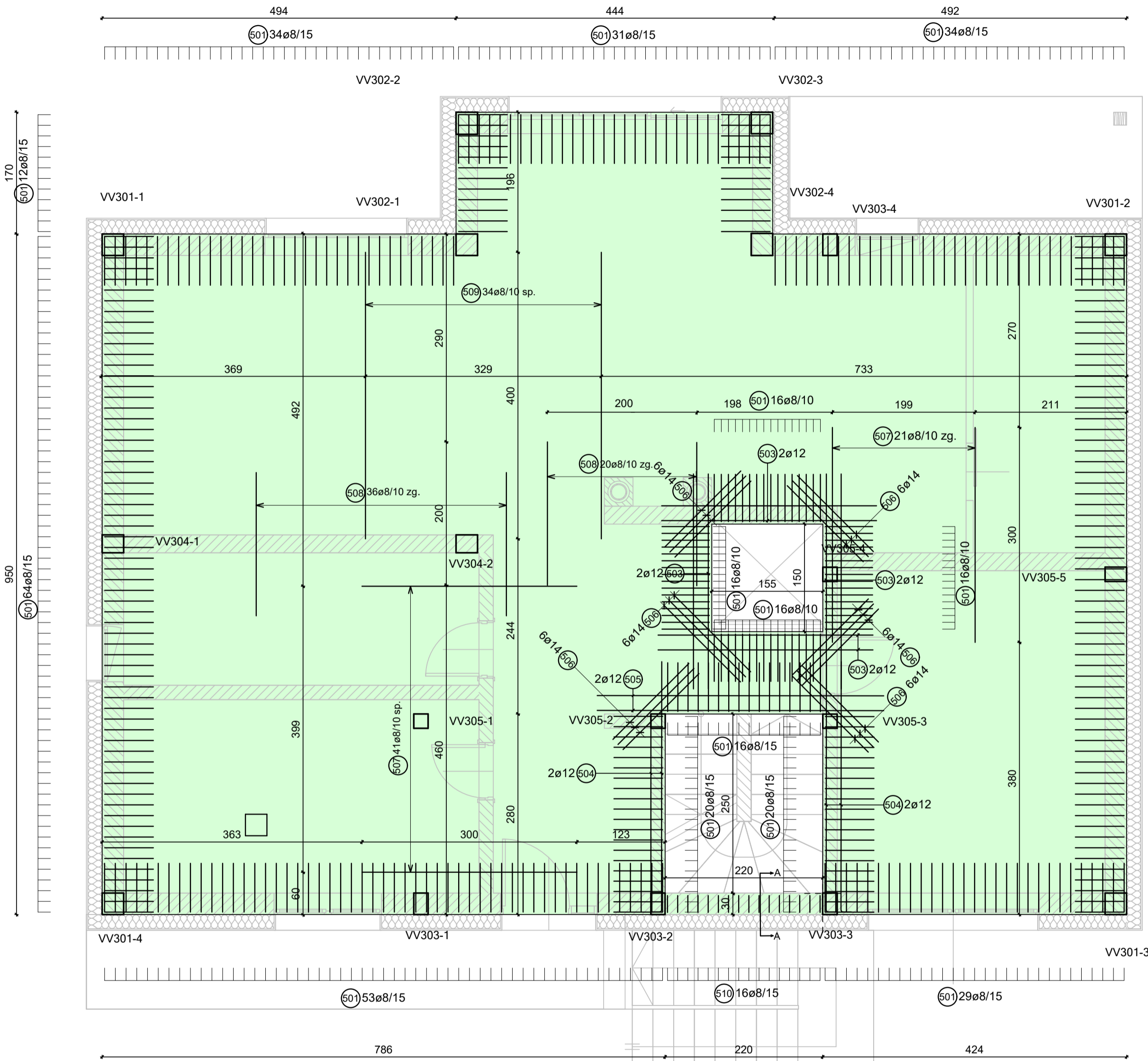
|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| BETON             | C25/30 (dmax=16mm) |
| ARMATURA          | S500B              |
| ELEMENT KONST.    | ZAŠČITNA PLAST     |
| VERTIKALNE VEZI   | 30 mm              |
| HORIZONTALNE VEZI | 30 mm              |





# ARMATURNI NAČRT PLOŠČE NAD PRITLIČJEM h=20 cm

TLORIS  
M 1:50



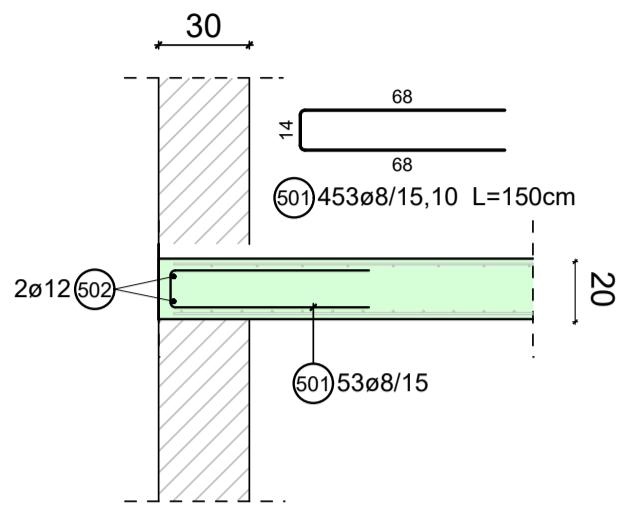
- 507 62ø8/10 L=300cm
- 509 34ø8/10 L=400cm
- 508 24ø14/10 L=150cm
- 505 4ø12 L=400cm
- 504 8ø12 L=365cm
- 503 16ø12 L=300cm
- 502 ø12 L=117.00m PREKLOP=70cm

**OPOMBE:**

- ZAGOTOVLJENI MORAJO BITI MINIMALNI PREKLOPI !
- DETAJLI V SKLOPU PLOŠČE SO OBDELANI NA TEKOCI 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 USKLAJITI Z IZVAJALCI STROJNIH IN ELEKTRO INŠTALACIJ !

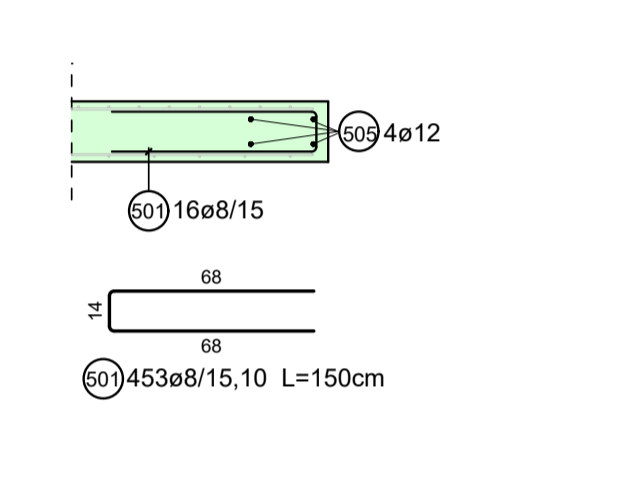
## ARMATURNI NAČRT ROBNA ARMATURA

PREREZ  
M 1:25



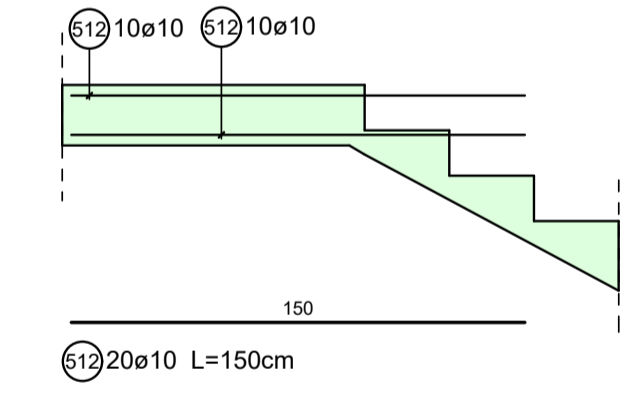
## ARMATURNI NAČRT ROB NAD STOPNICAMI

PREREZ  
M 1:25



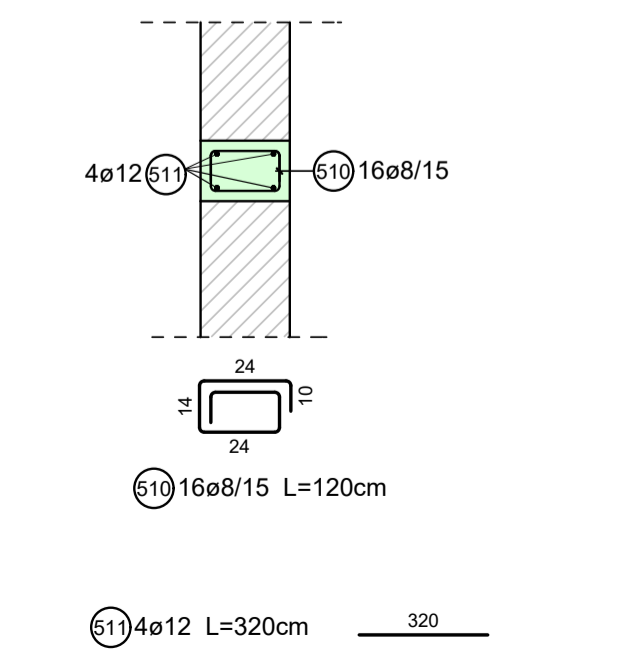
## ARMATURNI NAČRT SIDRNE ARMATURE ZA STOPNICE

PREREZ  
M 1:25



## ARMATURNI NAČRT ROBNA ARMATURA

PREREZ A-A  
M 1:25

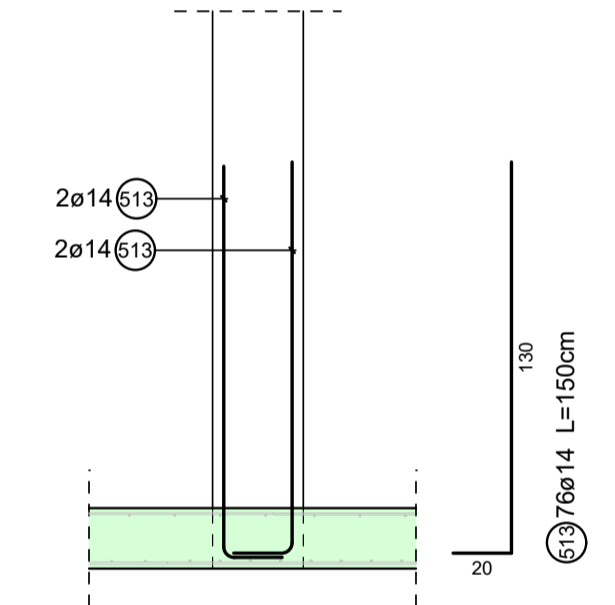


## SEZNAM PALIC

| B500B        |     |            |        |       |
|--------------|-----|------------|--------|-------|
| Item         | Qty | ø          | Length | rem.: |
| 501          | 453 | 8          | 1.50   |       |
| 502          | 1   | 12         | 117.00 | m     |
| 503          | 16  | 12         | 3.00   |       |
| 504          | 8   | 12         | 3.65   |       |
| 505          | 4   | 12         | 4.00   |       |
| 506          | 36  | 14         | 1.50   |       |
| 507          | 62  | 8          | 3.00   |       |
| 508          | 57  | 8          | 2.00   |       |
| 509          | 34  | 8          | 4.00   |       |
| 510          | 16  | 8          | 1.20   |       |
| 511          | 4   | 12         | 3.20   |       |
| 512          | 20  | 10         | 1.50   |       |
| 513          | 76  | 14         | 1.50   |       |
| Total weight |     | 867.231 kg |        |       |

## ARMATURNI NAČRT SIDRA ZA VERTIKALNE VEZI

PREREZ  
M 1:25

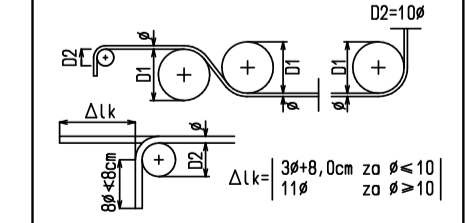


Razmak traka prilagoda se vrsti elementa!  
Vrste elemenata oznacene v nacrtu vertikalnih veza u potkrovlju!

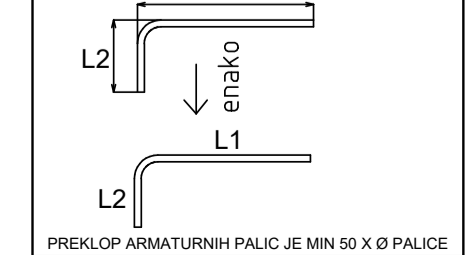
|                |                    |
|----------------|--------------------|
| BETON          | C25/30 (dmax=16mm) |
| ARMATURA       | S500B              |
| ELEMENT KONST. | ZAŠČITNA PLAST     |
| PLOŠČA         | 30 mm              |

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 DEL! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!**  
VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

## KRIVLJENJE PALIC



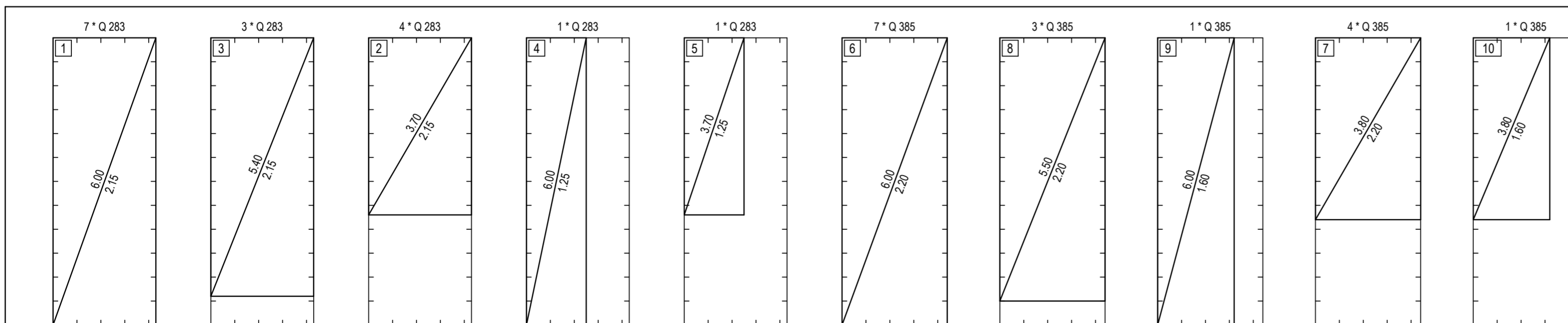
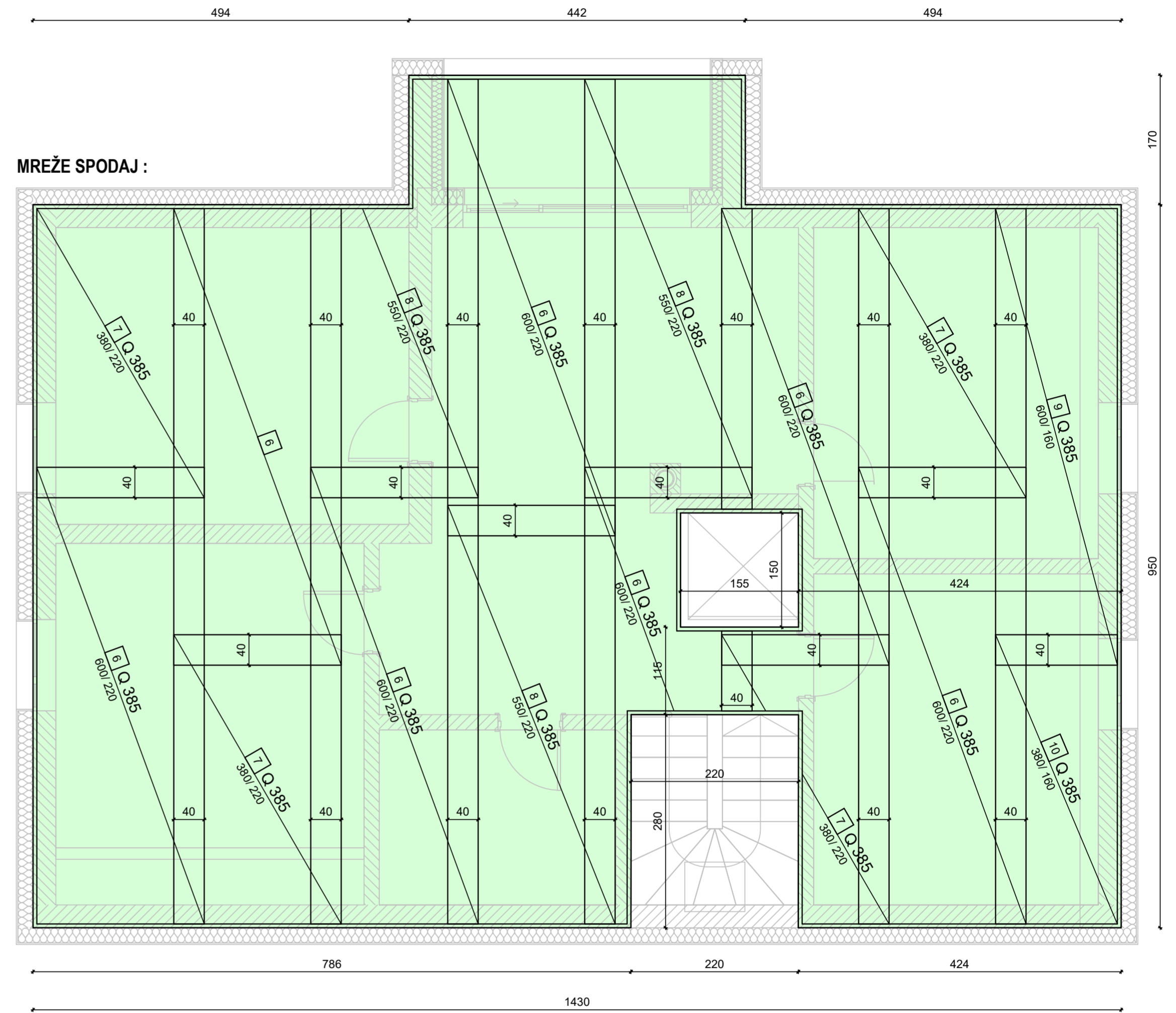
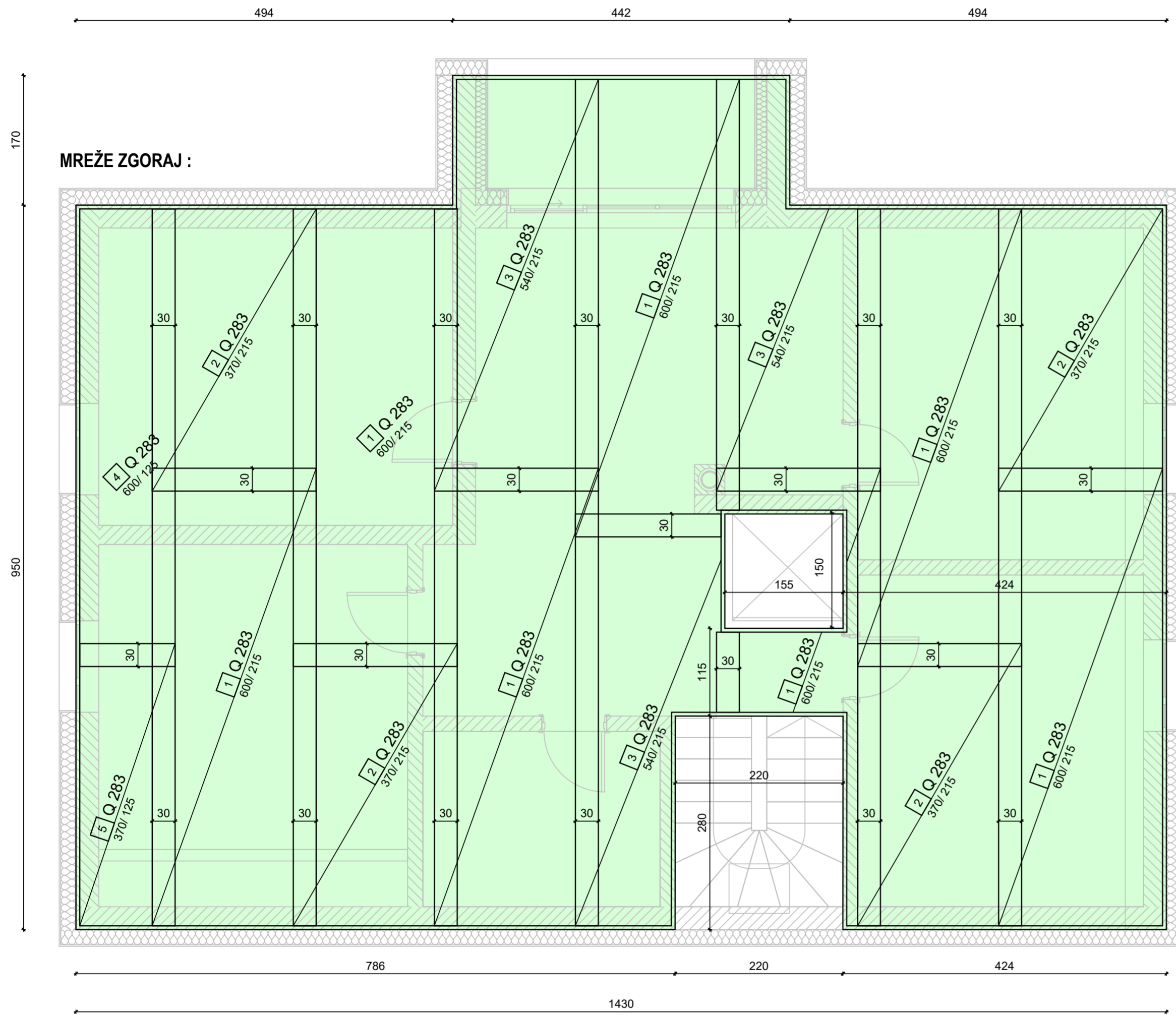
## KOTIRANJE



# PLOŠČA NAD PRITLIČJEM - POLAGALNI NAČRT MREŽ

TLORIS

M 1:50



RAZREZ MREŽ

| Qty | TYPE  | Net weight (kg) |
|-----|-------|-----------------|
| 16  | Q 283 | 757.456         |
| 16  | Q 385 | 1084.702        |
| 32  |       | 1842.158        |

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.

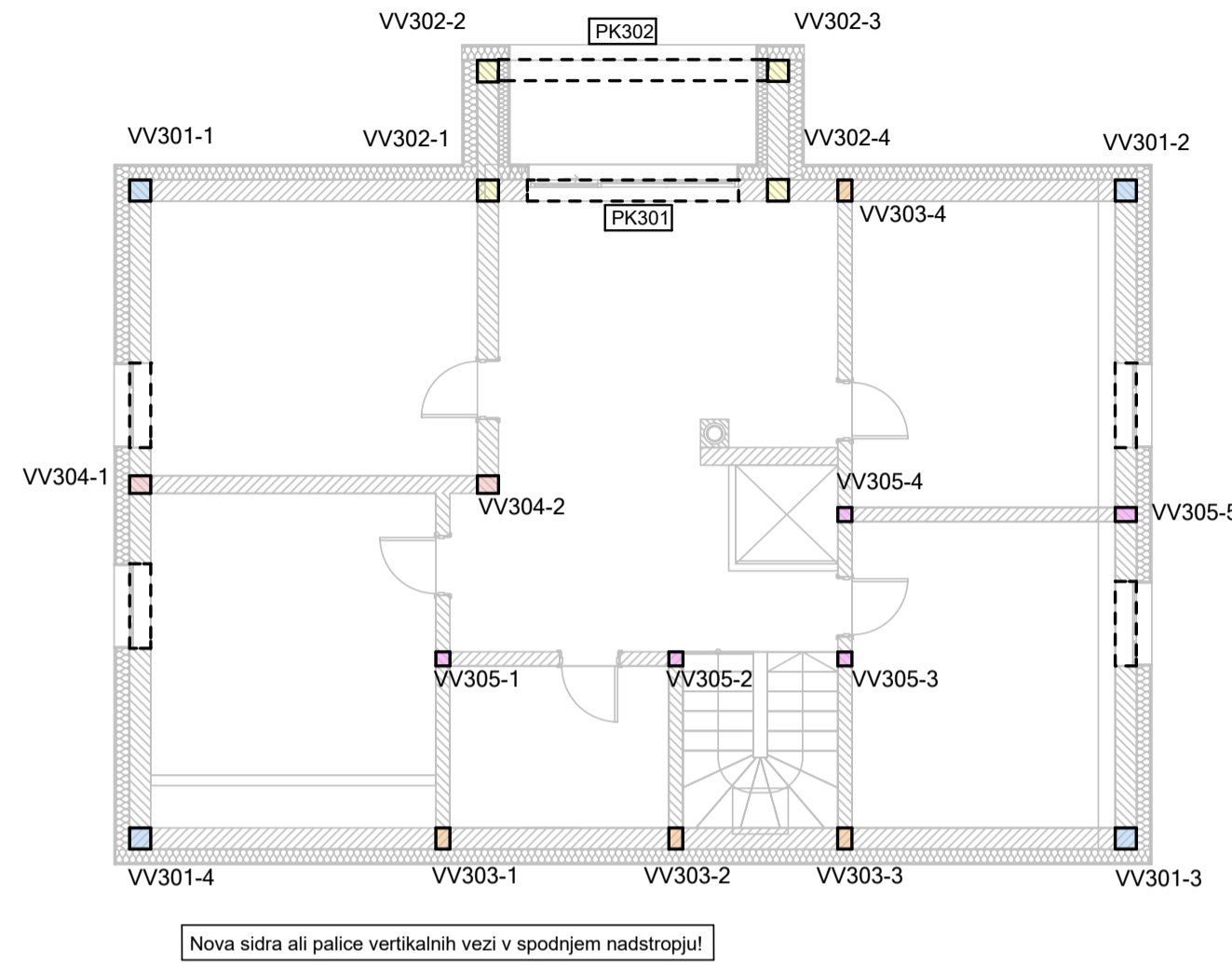
**ZA PRAVLNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DEL!**  
SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE  
LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VESE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

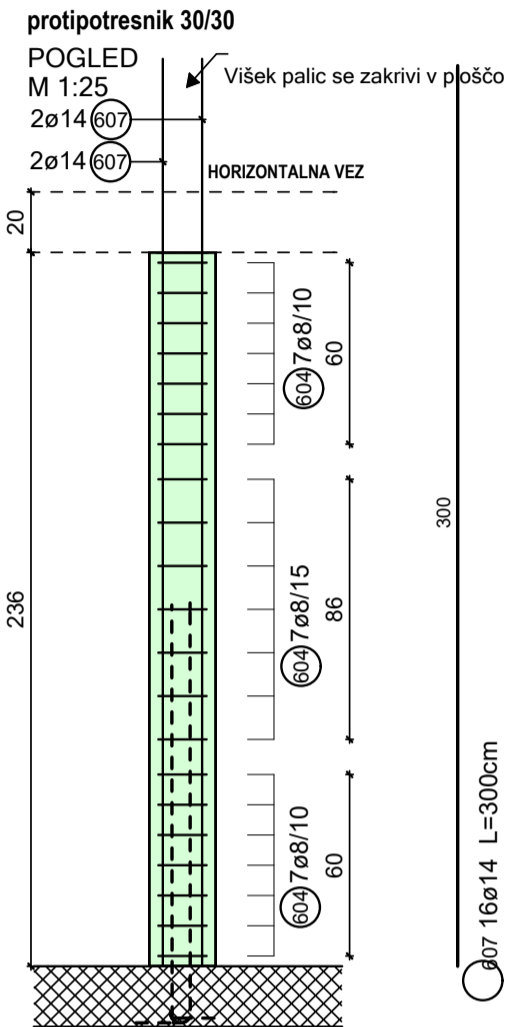


**POZIJSKI NAČRT VERTIKALNIH IN HORIZONTALNIH VEZI V MANSARDI**  
TLORIS  
M 1:100

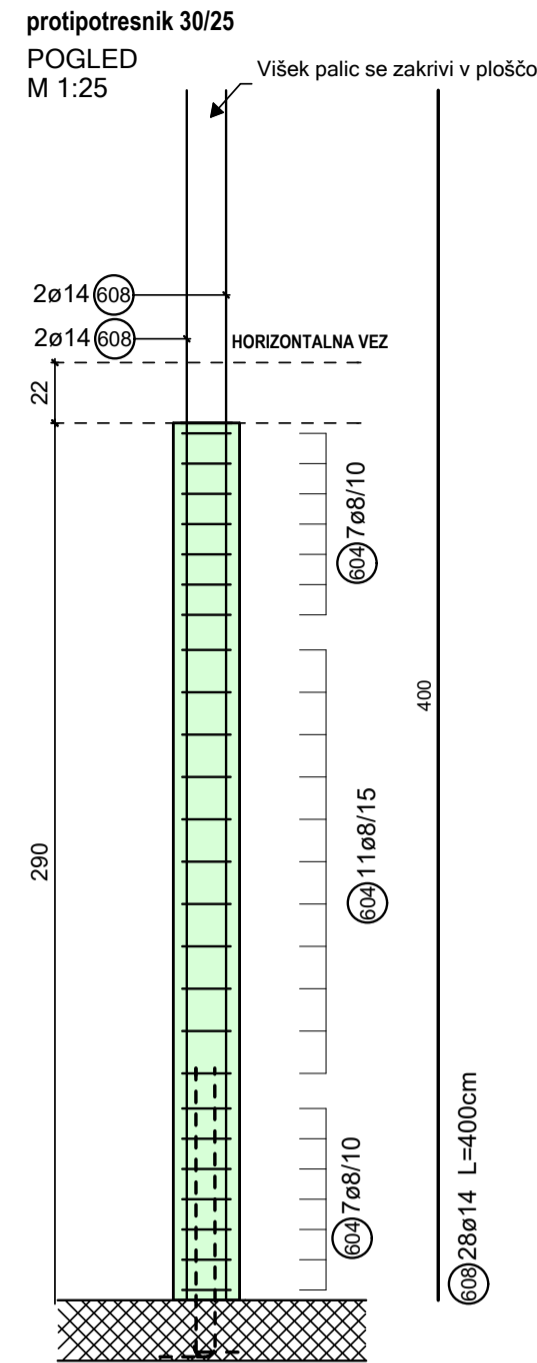
|                           |       |
|---------------------------|-------|
| ■ VV protipotresnik 30/30 | VV301 |
| □ VV protipotresnik 30/30 | VV302 |
| □ VV protipotresnik 30/20 | VV203 |
| ■ VV protipotresnik 30/25 | VV204 |
| □ VV protipotresnik 20/20 | VV205 |



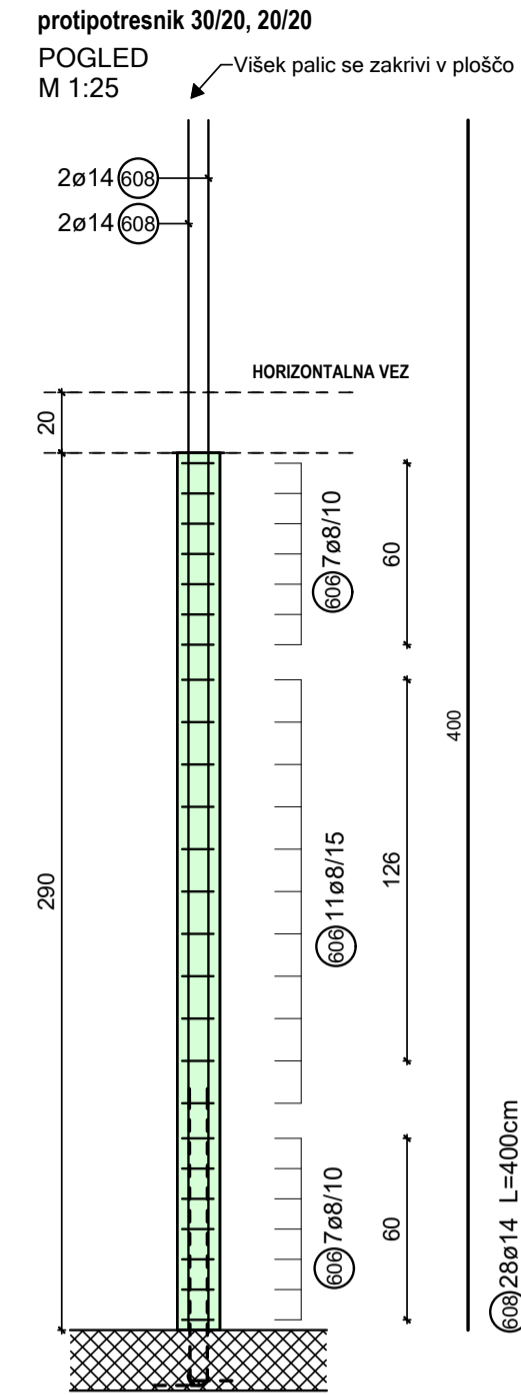
**ARMATURNI NAČRT VV302**



**ARMATURNI NAČRT VV304**



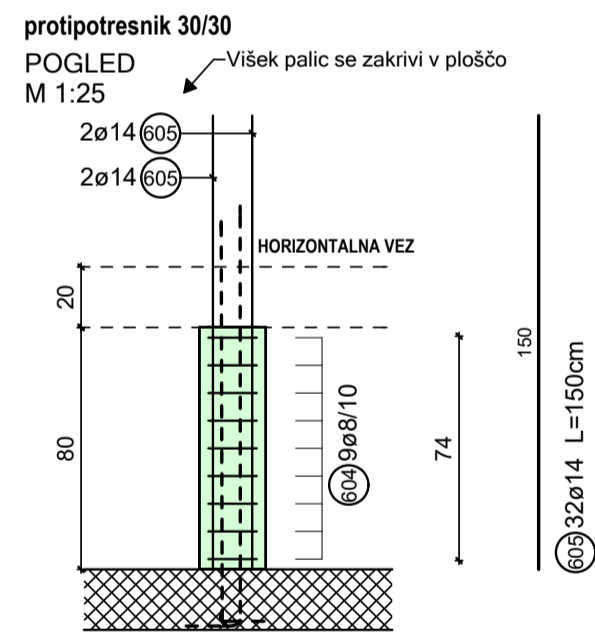
**ARMATURNI NAČRT VV305**



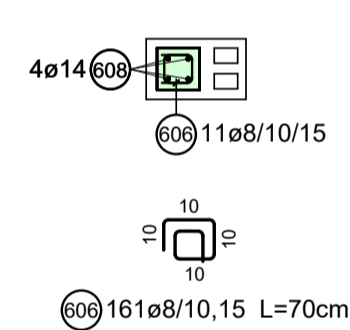
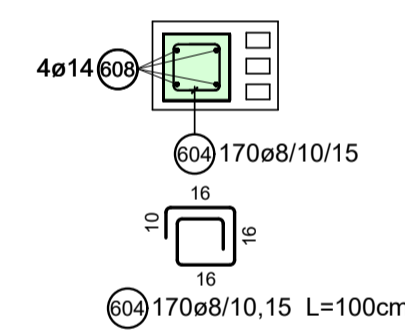
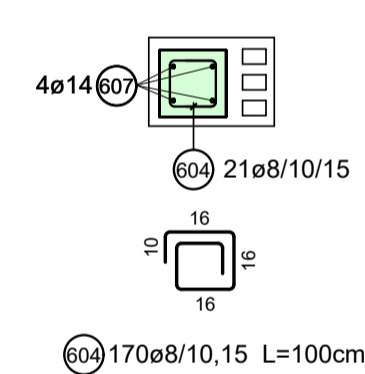
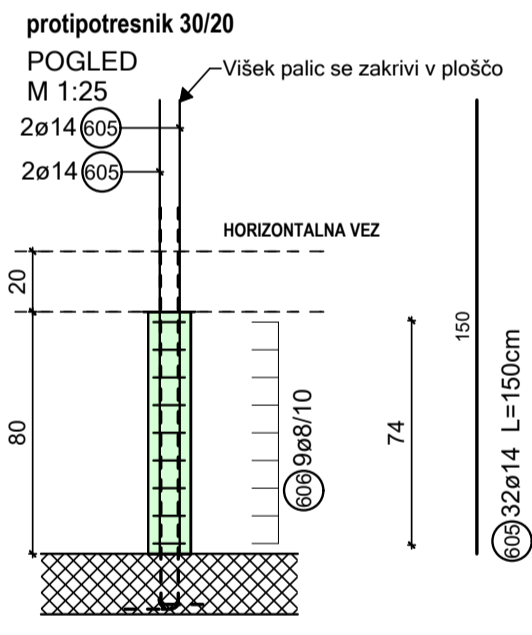
**SEZNAM PALIC**

| B500B        |     |            |        |       |
|--------------|-----|------------|--------|-------|
| Item         | Qty | ø          | Length | rem.: |
| 601          | 48  | 8          | 1.25   |       |
| 602          | 4   | 14         | 3.74   |       |
| 603          | 2   | 12         | 3.44   |       |
| 604          | 170 | 8          | 1.00   |       |
| 605          | 32  | 14         | 1.50   |       |
| 606          | 161 | 8          | 0.70   |       |
| 607          | 16  | 14         | 3.00   |       |
| 608          | 28  | 14         | 4.00   |       |
| 609          | 2   | 12         | 4.36   |       |
| 610          | 4   | 14         | 4.66   |       |
| Total weight |     | 441.555 kg |        |       |

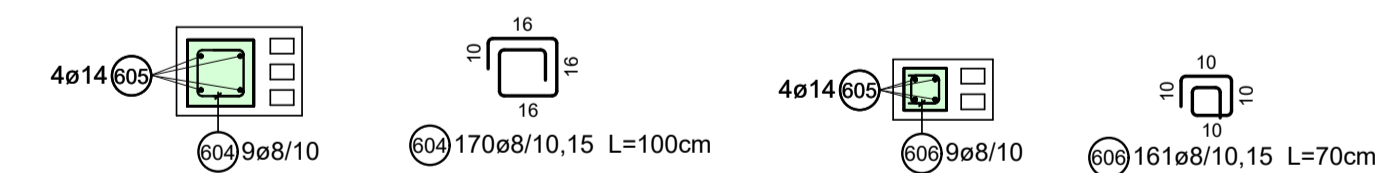
**ARMATURNI NAČRT VV301**



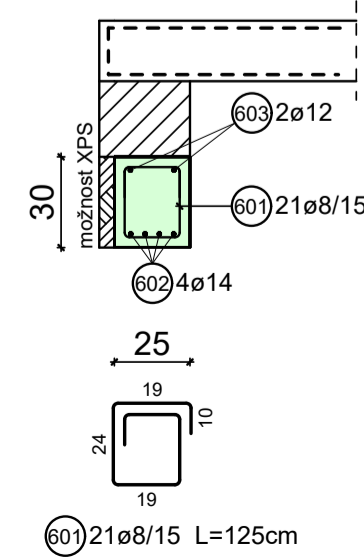
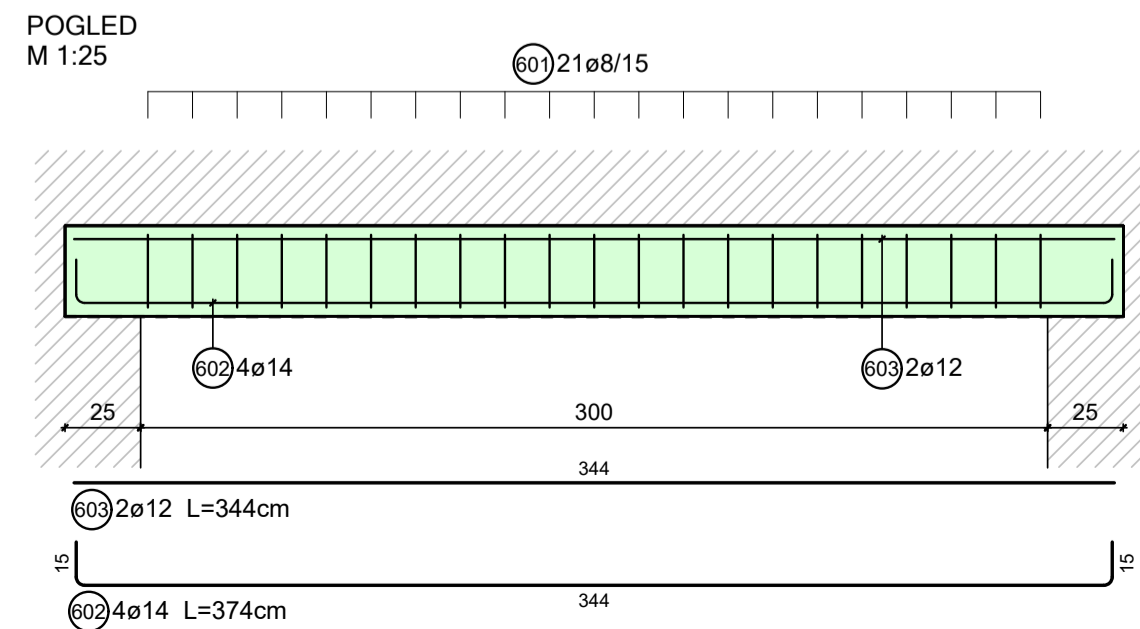
**ARMATURNI NAČRT VV303**



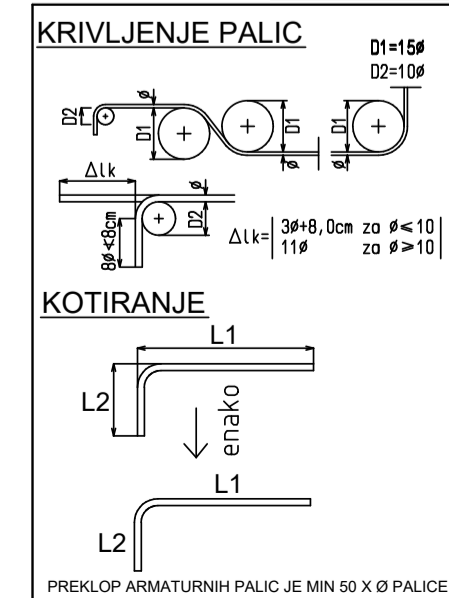
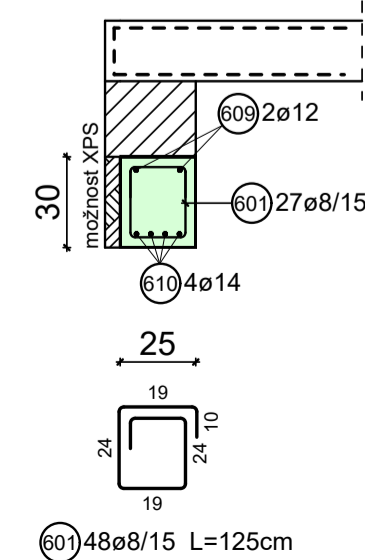
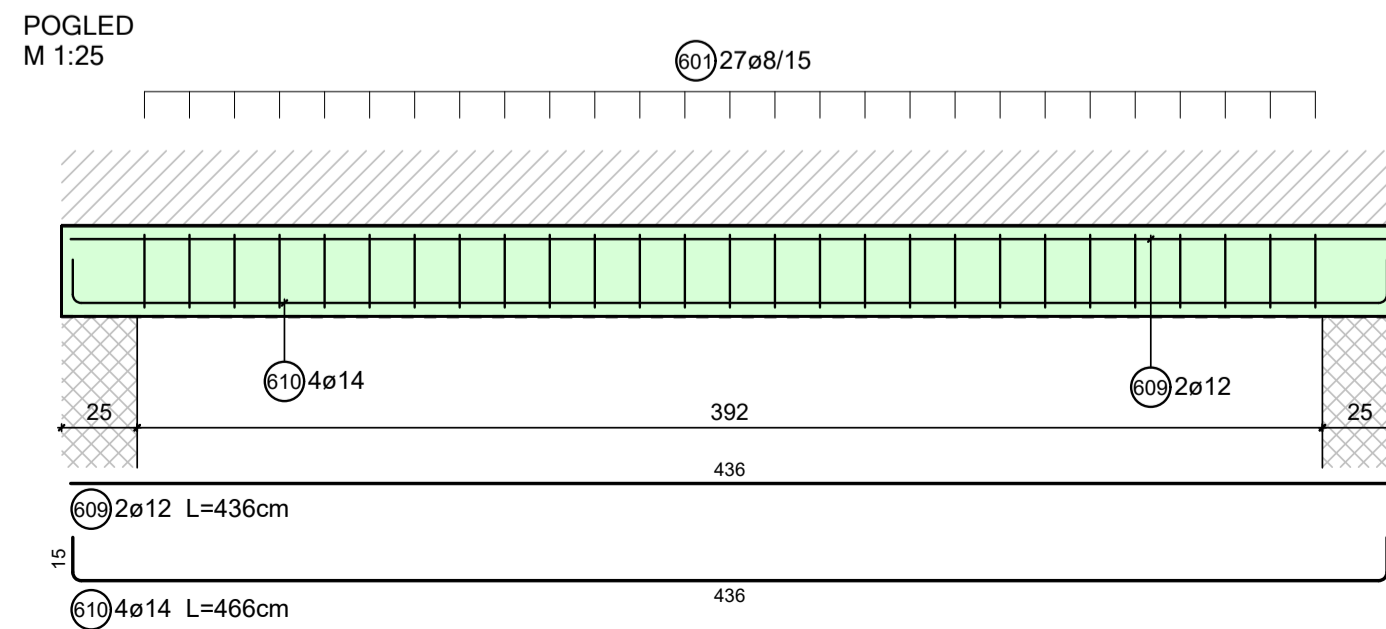
Nova sidra ali palice vertikalnih vezi v spodnjem nadstropju!



**ARMATURNI NAČRT PK 301**



**ARMATURNI NAČRT PK 302**



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.

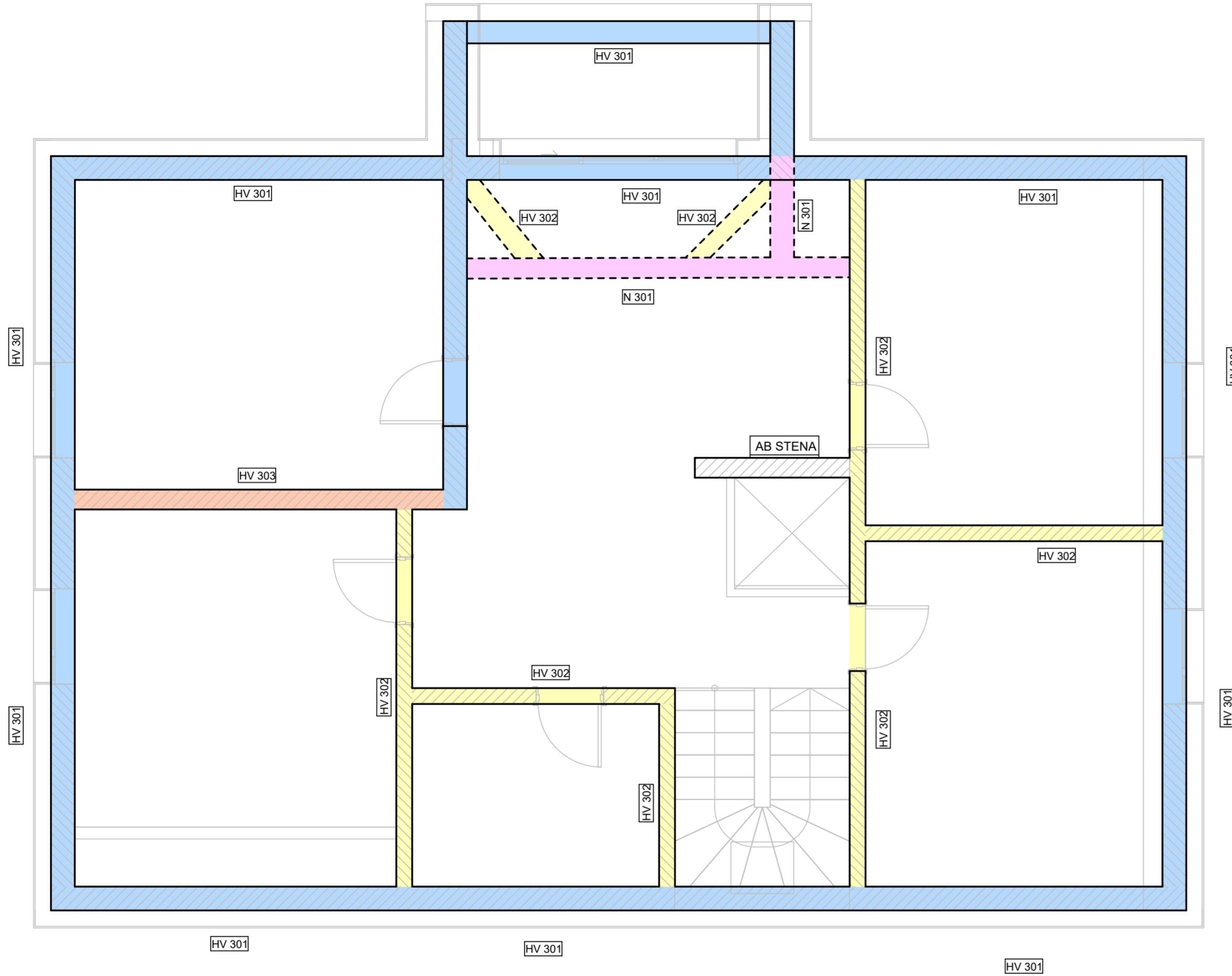
|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| BETON             | C25/30 (dmax=16mm) |
| ARMATURA          | S500B              |
| ELEMENT KONST.    | ZAŠČITNA PLAST     |
| VERTIKALNE VEZI   | 30 mm              |
| HORIZONTALNE VEZI | 30 mm              |

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

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

**POZICIJSKI NAČRT HORIZONTALNIH VEZI**  
TLORIS  
1:50

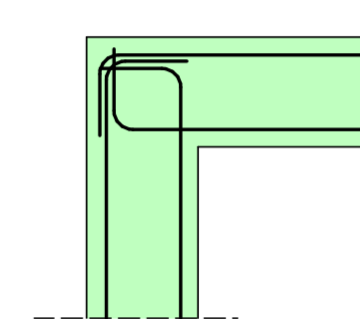
|  |                           |       |
|--|---------------------------|-------|
|  | Horizontalna vez 30/20 cm | HV301 |
|  | Horizontalna vez 20/20 cm | HV302 |
|  | Horizontalna vez 25/20 cm | HV303 |
|  | Horizontalna vez 25/20 cm | N 301 |



**SEZNAM PALIC**

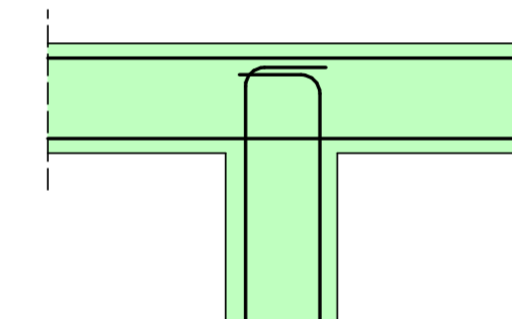
| B500B        |     |            |        |       |
|--------------|-----|------------|--------|-------|
| Item         | Qty | ø          | Length | rem.: |
| 801          | 1   | 12         | 395.00 | Mrun  |
| 802          | 424 | 8          | 1.20   |       |
| 803          | 168 | 8          | 0.90   |       |
| 804          | 32  | 8          | 1.05   |       |
| 805          | 48  | 8          | 1.30   |       |
| 806          | 1   | 14         | 44.00  | Mrun  |
| Total weight |     | 702.620 kg |        |       |

**Schema armature v vogalu**



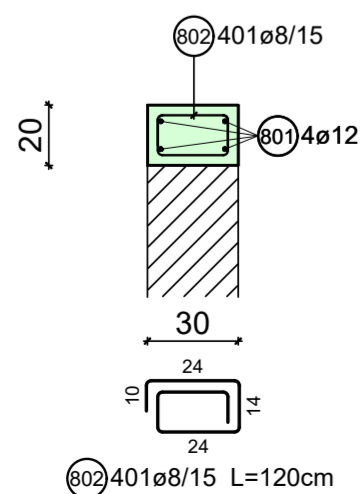
Vzdolžna armatura se zakrivi za 90° v dolžini 60cm.

**Schema armature v T stiku HV**



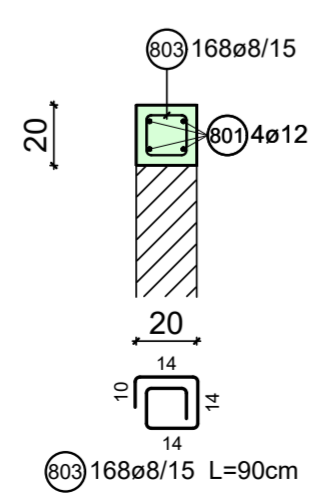
V vogalu se vzdolžna armatura zakrivi za 90° v dolžini 25cm.

**ARMATURNI NAČRT HORIZONTALNA VEZ HV301 30/20**  
PREREZ  
M 1:25



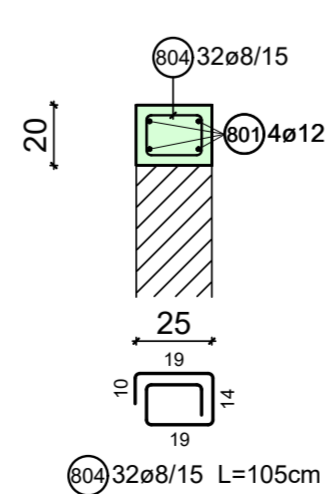
801 ø12 L=380.00m PREKLOP=70cm

**ARMATURNI NAČRT HORIZONTALNA VEZ HV302 20/20**  
PREREZ  
M 1:25



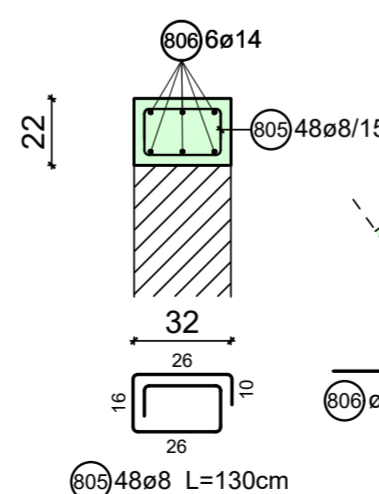
803 168ø8/15 L=90cm

**ARMATURNI NAČRT HORIZONTALNA VEZ HV303 25/20**  
PREREZ  
M 1:25



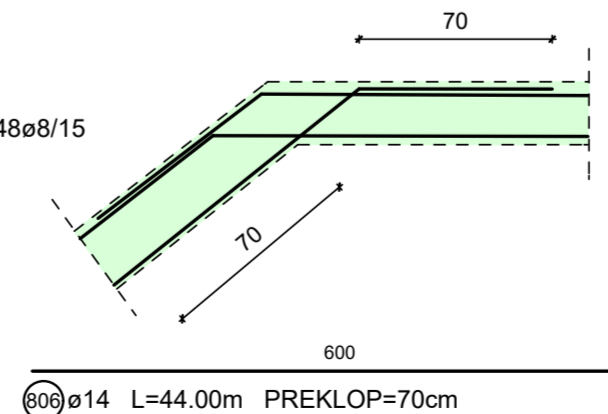
804 32ø8/15 L=105cm

**ARMATURNI NAČRT NOSILEC N301 30/22**  
PREREZ  
M 1:25



805 48ø8 L=130cm

**ARMATURNI NAČRT NOSILEC N301 30/22**  
vzdolžni prerez čez pregib  
M 1:25



806 ø14 L=44.00m PREKLOP=70cm

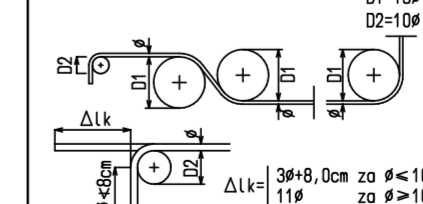
|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| BETON             | C25/30 (dmax=16mm) |
| ARMATURA          | S500B              |
| ELEMENT KONST.    | ZAŠČITNA PLAST     |
| HORIZONTALNE VEZI | 30 mm              |

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.

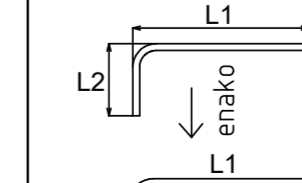
**ZA PRAVLNOSTI IZVEDB JAMCI IZVAJALEC DEL! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOZNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!**

**VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!**

**KRIVLJENJE PALIC**



**KOTIRANJE**



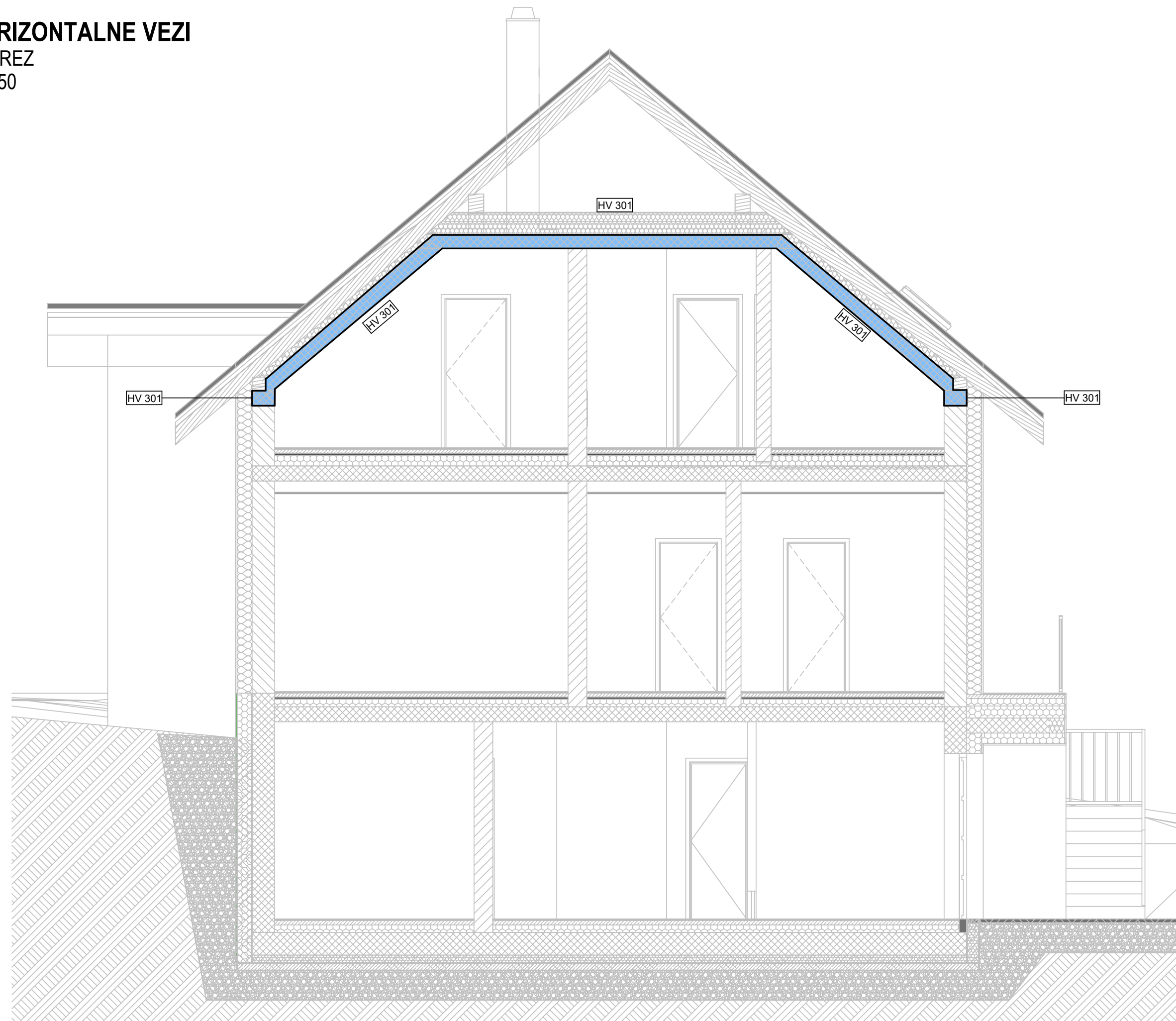
PREKLOP ARMATURNIH PALIC JE MIN 50 X Ø PALICE



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

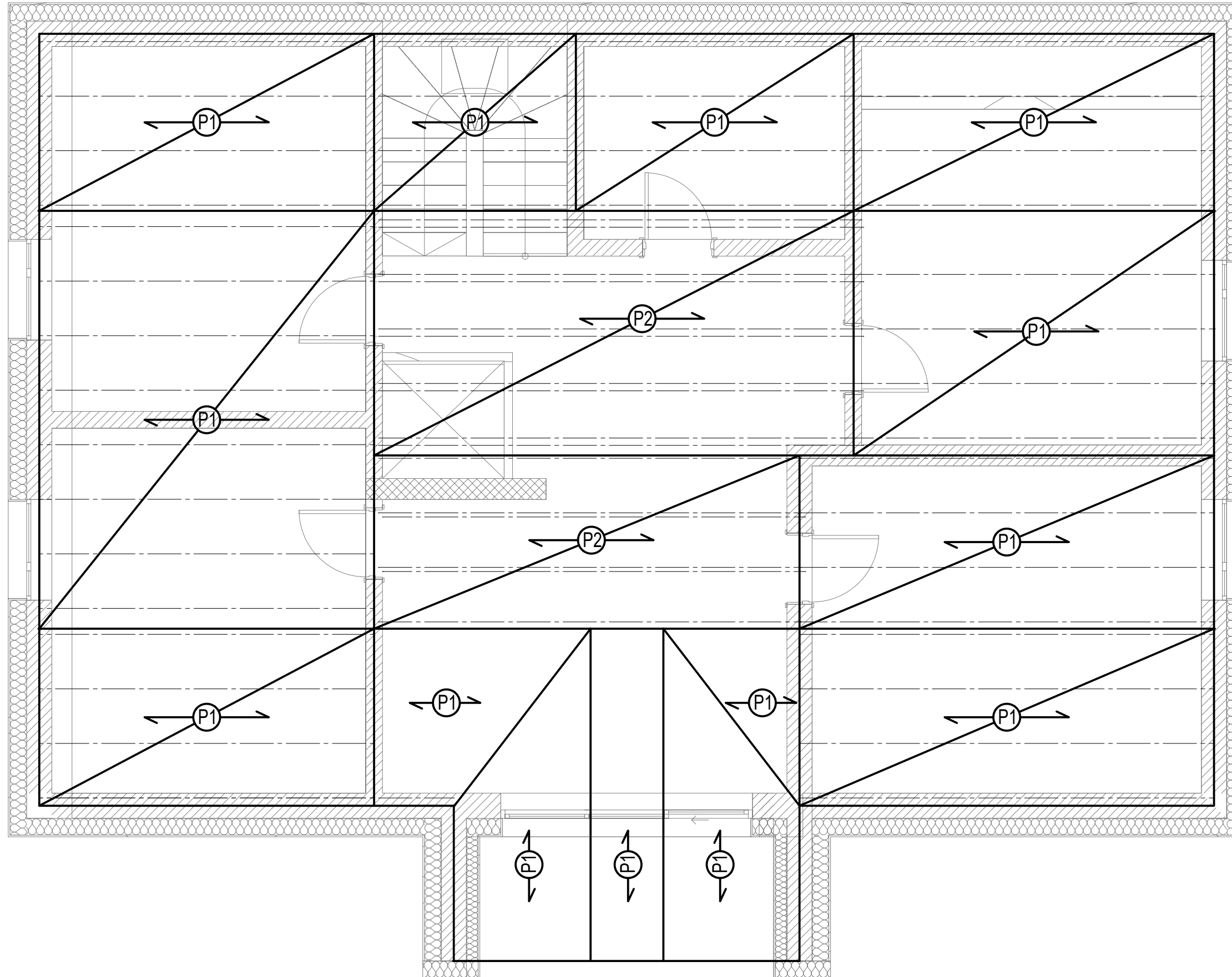
**VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!**

# POZICIJSKI NAČRT POLAGANJE STROPNIH POLNIL

TLORIS  
M 1:50

LEGENDA:

- ⊙ P1 ENOJNI NOSILCI
- ⊙ P2 DVOJNI NOSILCI



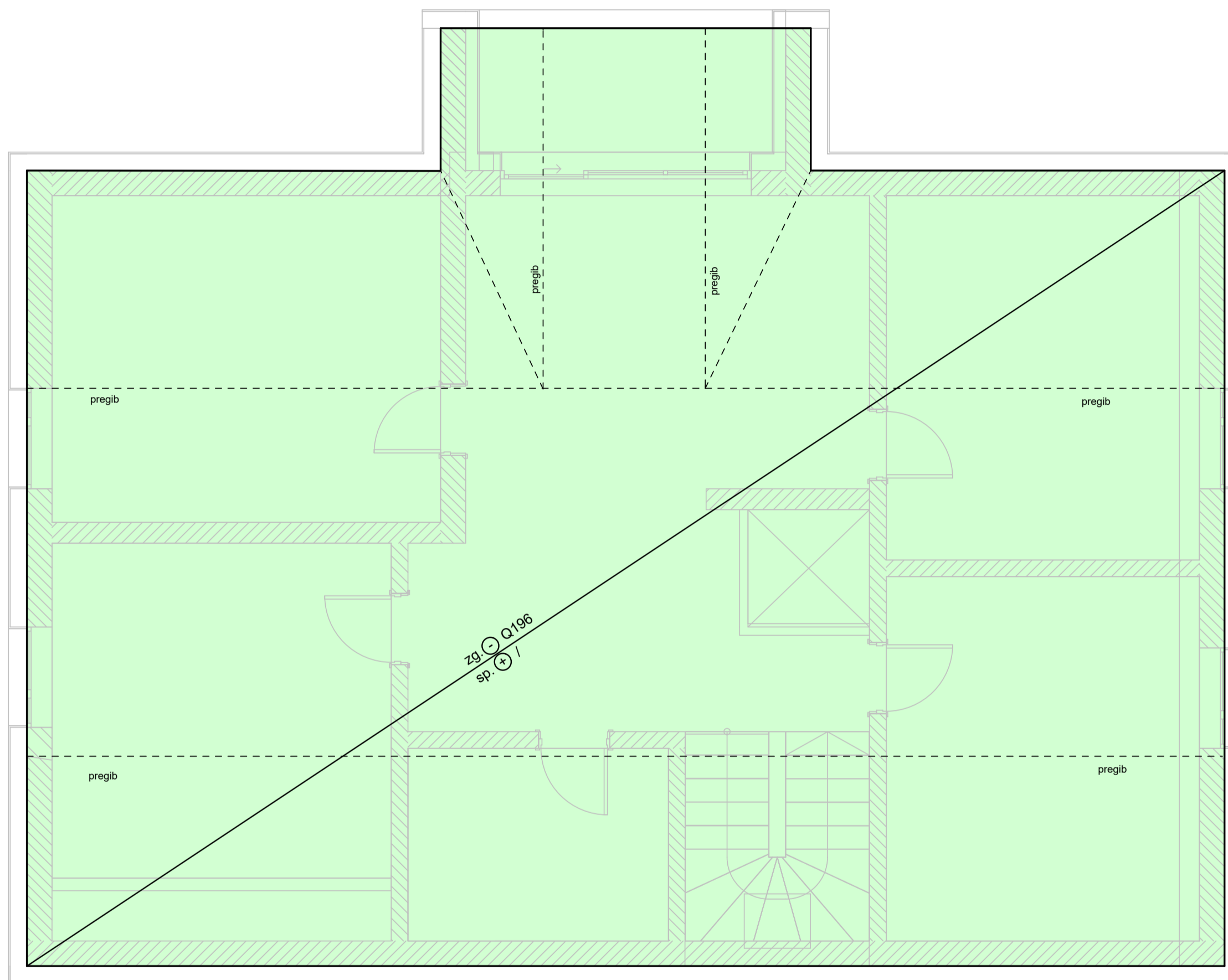
**OPOMBA:** kot nosilec se izbere tip POG 13 ali več  
proizvajalca Wienerberger. Montažo izvesti strogo  
po navodilih proizvajalca!

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 STREŠNE PLOŠČE - ZGORNJA STRAN

TLORIS  
M 1:50



## SEZNAM MREŽ

17\*Q196

1  
600x215

### 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 IZVAJALČI STROJNIH IN ELEKTRO INŠTALACIJ !

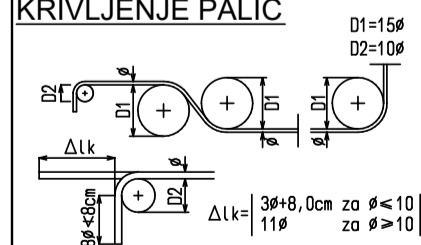
|                |                    |
|----------------|--------------------|
| BETON          | C25/30 (dmax=16mm) |
| ARMATURA       | S500B              |
| ELEMENT KONST. | ZAŠČITNA PLAST     |
| PLOŠČA         | 30 mm              |

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.

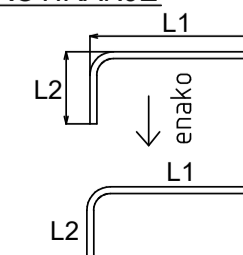
ZA PRAVLNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DEL!  
SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

### KRIVLJENJE PALIC



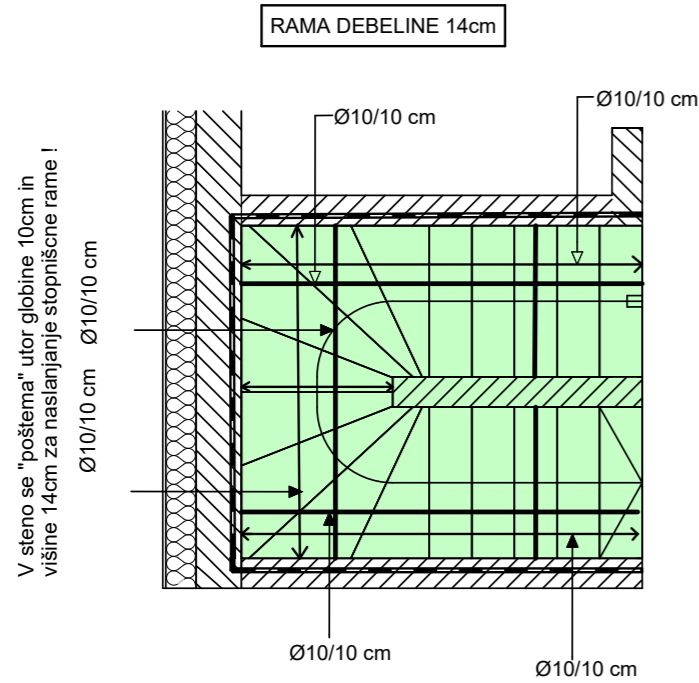
### KOTIRANJE



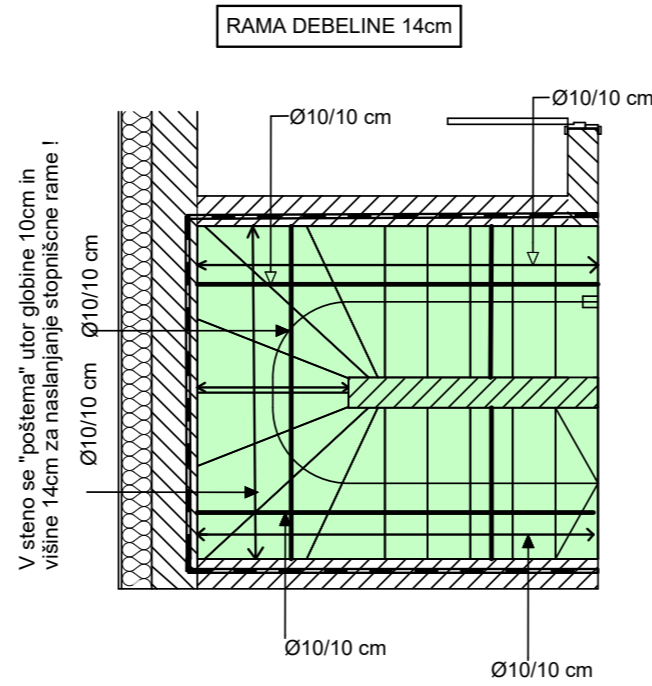
# ARMATURNI NAČRT STOPNIC

TLORIS  
M 1:50

## ARMATURNI NAČRT STOPNIC - KLET, PRITLIČJE



## ARMATURNI NAČRT STOPNIC - PRITLIČJE, MANSARDA



# SEZNAM PALIC

| B500B        |     |            |        |       |
|--------------|-----|------------|--------|-------|
| Item         | Qty | Ø          | Length | rem.: |
| 900          | 40  | 10         | 6.00   |       |
| Total weight |     | 148.080 kg |        |       |

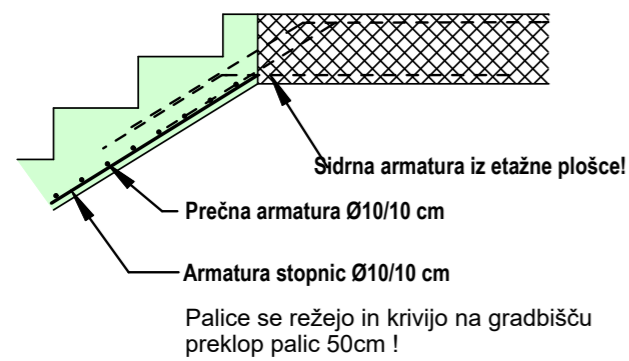
Palice se režejo in krivijo na gradbišču! Preklop palic 50cm!

600

900 40Ø10 L=600cm

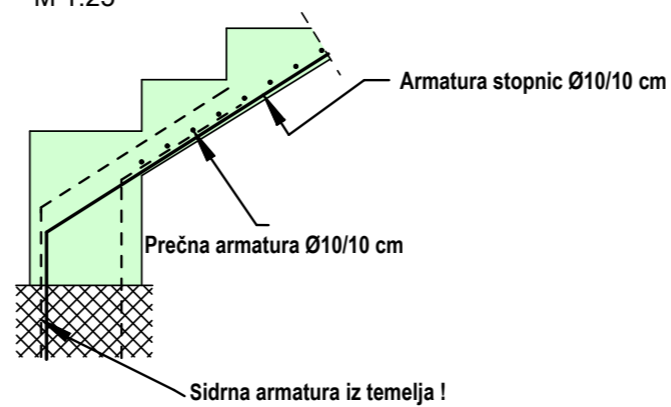
## DETAJL SPAJANJA NA SIDRNO ARMATURO

PREREZ  
M 1:25



## DETAJL SPAJANJA NA SIDRNO ARMATURO

PREREZ  
M 1:25



BETON C25/30 (dmax=16mm)

ARMATURA S500B

ELEMENT KONST. ZAŠČITNA PLAST

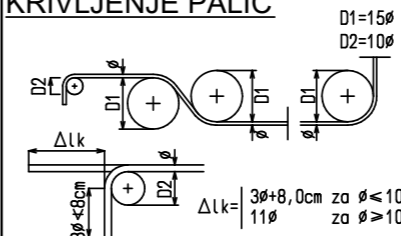
STOPNICE 30 mm

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.

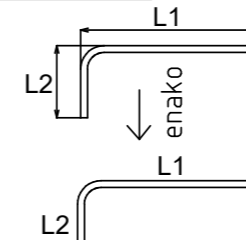
ZA PRAVLNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DEL! SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

## KRIVLJENJE PALIC



## KOTIRANJE



PREKLOP ARMATURNIH PALIC JE MIN 50 X Ø PALICE

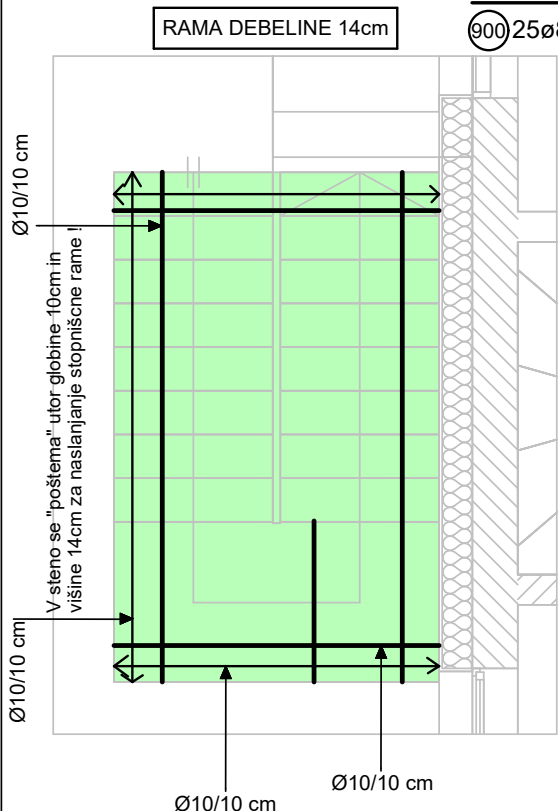


# ARMATURNI NAČRT - ZUNANJE STOPNICE

TLORIS

M 1:50

600



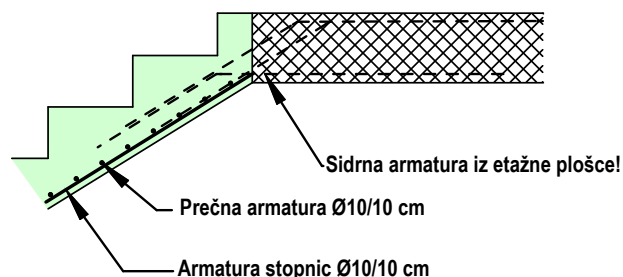
## SEZNAM PALIC

| B500B        |     |           |        |       |
|--------------|-----|-----------|--------|-------|
| Item         | Qty | ø         | Length | rem.: |
| 900          | 25  | 8         | 6.00   |       |
| Total weight |     | 59.250 kg |        |       |

Palice se režejo in krivijo na gradbišču, preklap palic 50cm !

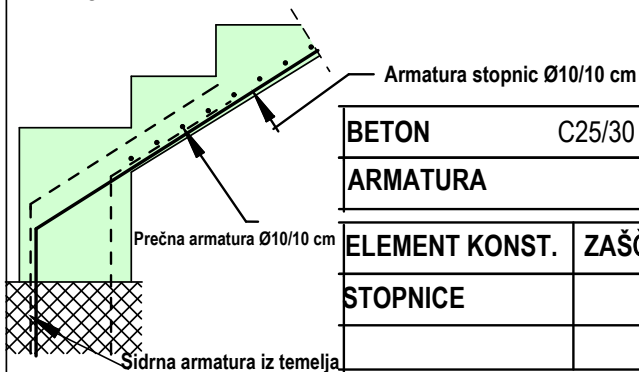
## DETALJ SPAJANJA NA SIDRNO ARMATURO

PREREZ  
M 1:25



## DETALJ SPAJANJA NA SIDRNO ARMATURO

PREREZ  
M 1:25



BETON C25/30 (d<sub>max</sub>=16mm)

ARMATURA S500B

| ELEMENT KONST. | ZAŠČITNA PLAST |
|----------------|----------------|
|----------------|----------------|

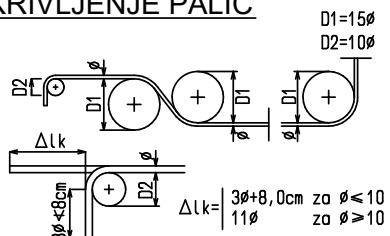
|          |       |
|----------|-------|
| STOPNICE | 30 mm |
|----------|-------|

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.

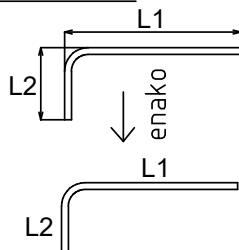
ZA PRAVLNOSTI IZVEDB JAMČI IZVAJALEC DEL!  
SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE  
LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOVI!

VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

## KRIVLJENJE PALIC



## KOTIRANJE



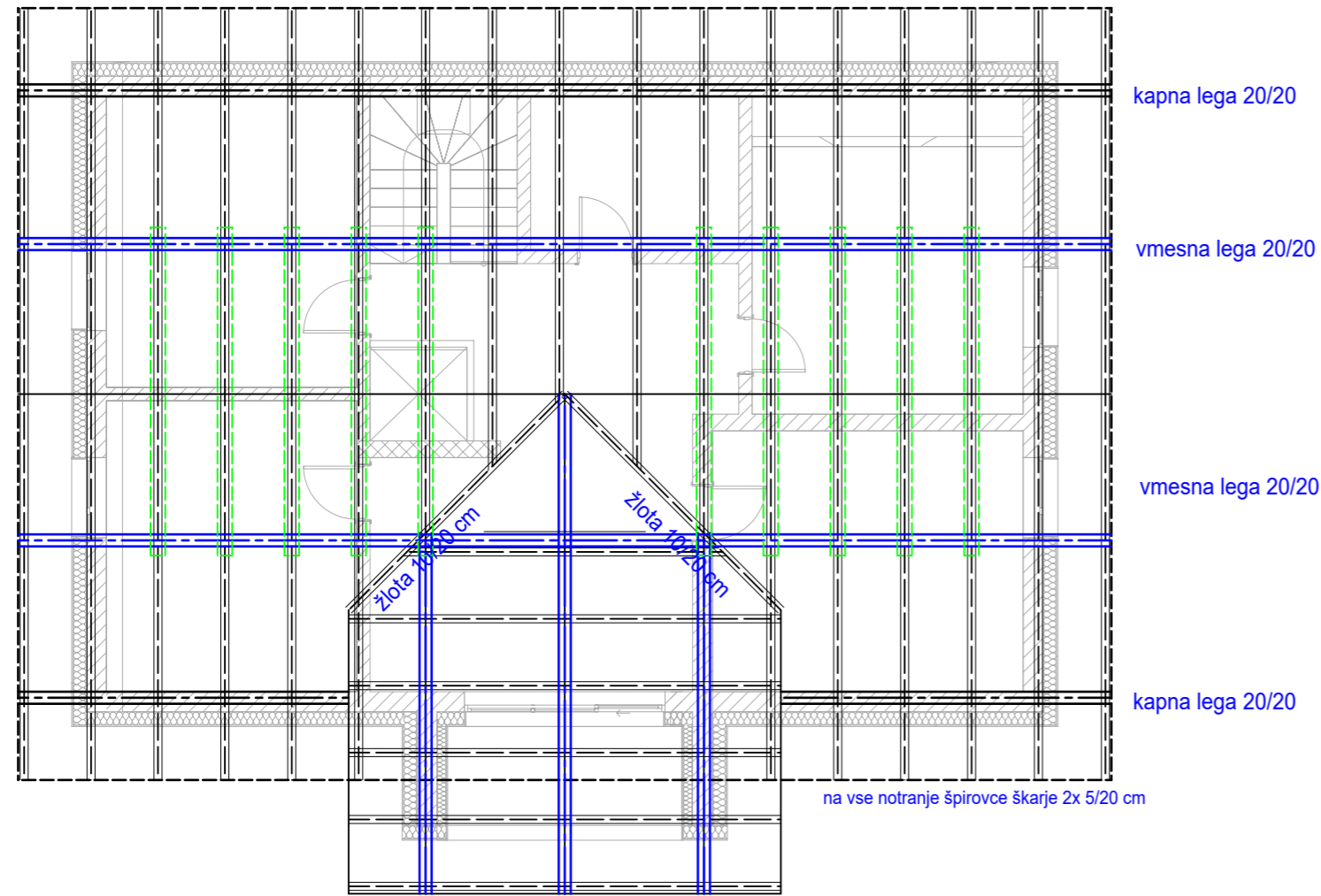
PREKLAP ARMATURNIH PALIC JE MIN 50 X Ø PALICE

# POZICIJSKI NAČRT OSTREŠJA

TLORIS

M 1:100

špirovci 10/16 cm e=1,00m



kapna lega 20/20

vmesna lega 20/20

vmesna lega 20/20

kapna lega 20/20

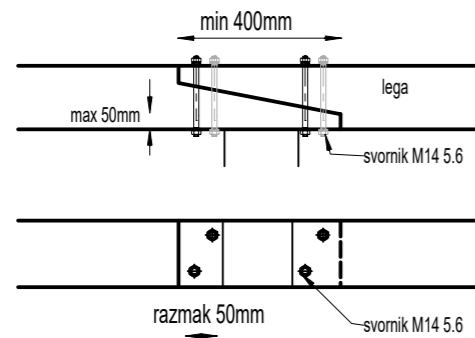
na vse notranje špirovce škarje 2x 5/20 cm

vmesna lega 20/20

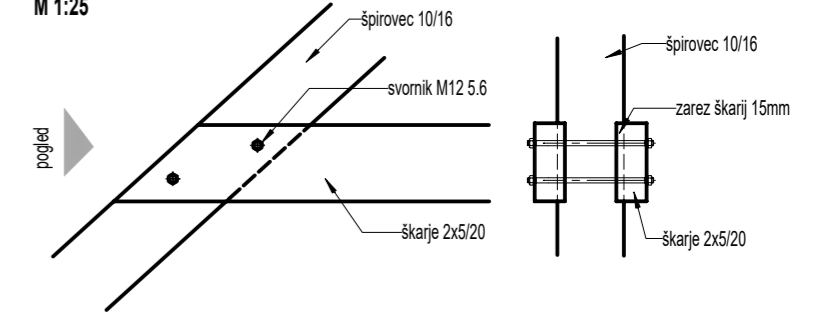
sljemenska lega 20/20

vmesna lega 20/20

Detajli spajanja vmesnih leg  
M 1:25



Detajl spoja klešč in špirovcev  
M 1:25



Detajli sidranja leg  
M 1:25

