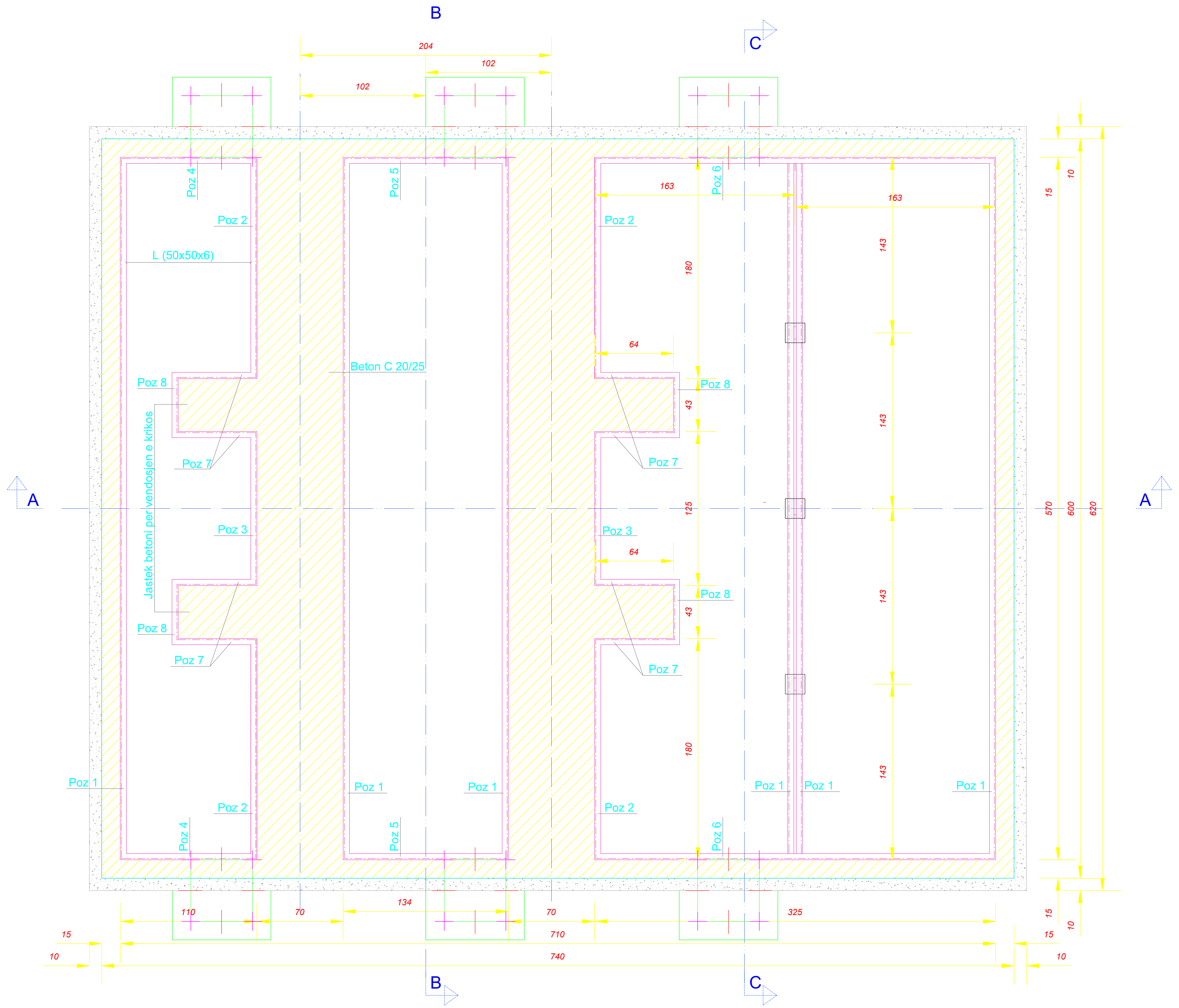


BAZAMENT TRANSFORMATORË FUQIE, N.STACIONI 110/35/20/10KV POGRADEC.

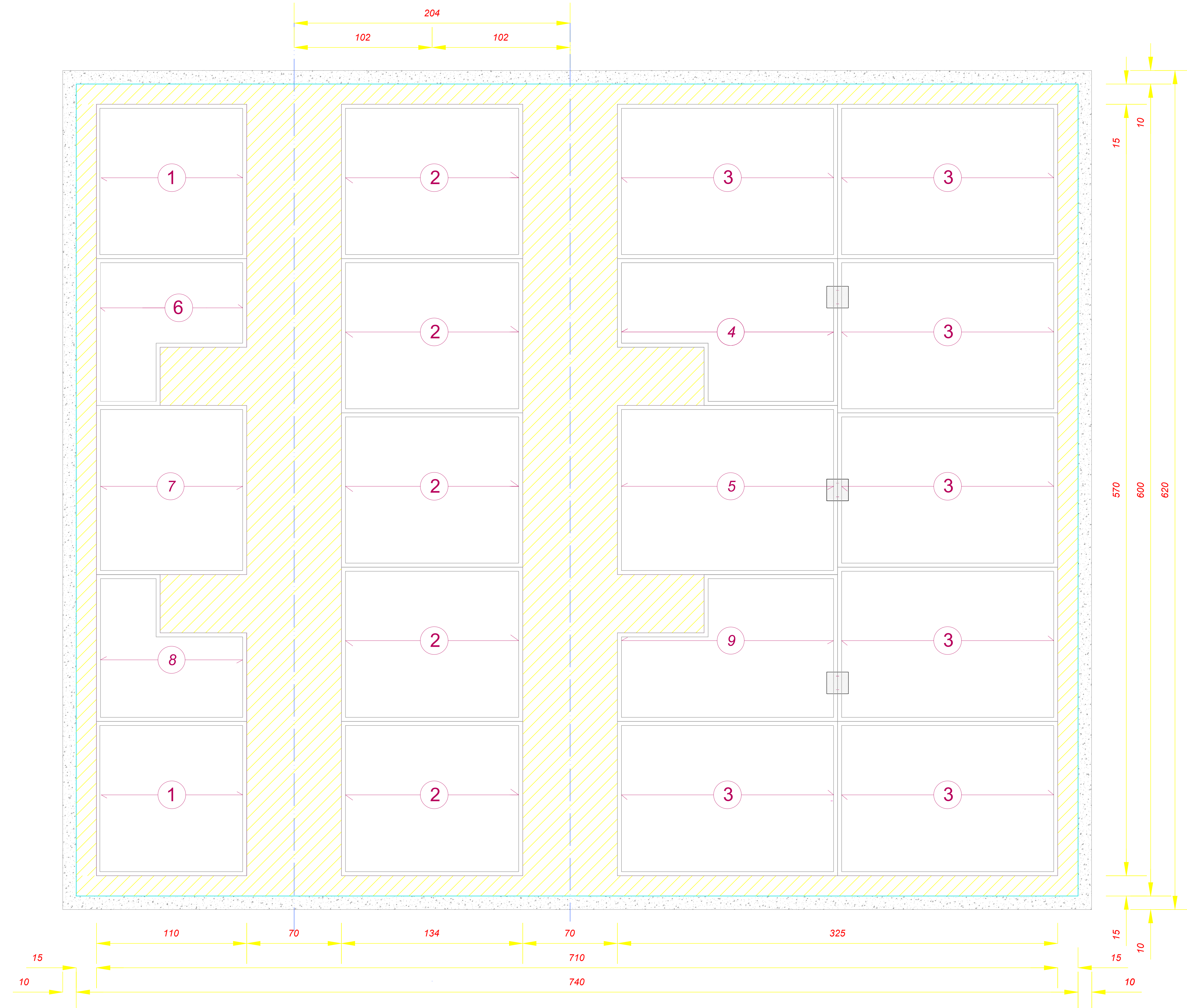


| Përshkrimi i punimeve | Njësia | Sasia |
|-------------------------|----------------|-------|
| Gërmim dheu | m ³ | 72 |
| Shtresë zhavorri | m ³ | 5.7 |
| Shtresë beton C 12/15 | m ³ | 5.7 |
| Beton bazamenti C/25/30 | m ³ | 37 |

| Specifikimi i materialeve | |
|---------------------------|-----------|
| Beton | |
| Bazamentet | C 20 / 25 |
| Kanalet e kabllit | C 16 / 20 |
| Beton i varfër | C 12 / 15 |
| Shtresa mbrojtëse | 5 cm |
| Armatura e hekurit | |
| Hekur periodik | B 500 C |

| | | | |
|--|-----------------------|-----|--------|
| <p>DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË</p> | DREJTORI | | |
| | SHEF DEGA TEKNIKE | | |
| Emërtimi objektit | SHEF ZYRA PROJEKTIT | | |
| | PROJEKTOI | | |
| Emërtimi fletës | PROJEKTOI | | |
| | PROJEKTOI | | |
| | PROJEKTOI | | |
| | PERPUNOI | | |
| Porositës: | FAZA: PROJEKT ZBATIMI | | |
| | SHKALLA | Dt. | 2023 |
| DTL | NR. PROJEKTIT | | DIN A3 |
| | FLETA VIZATIMIT | | |

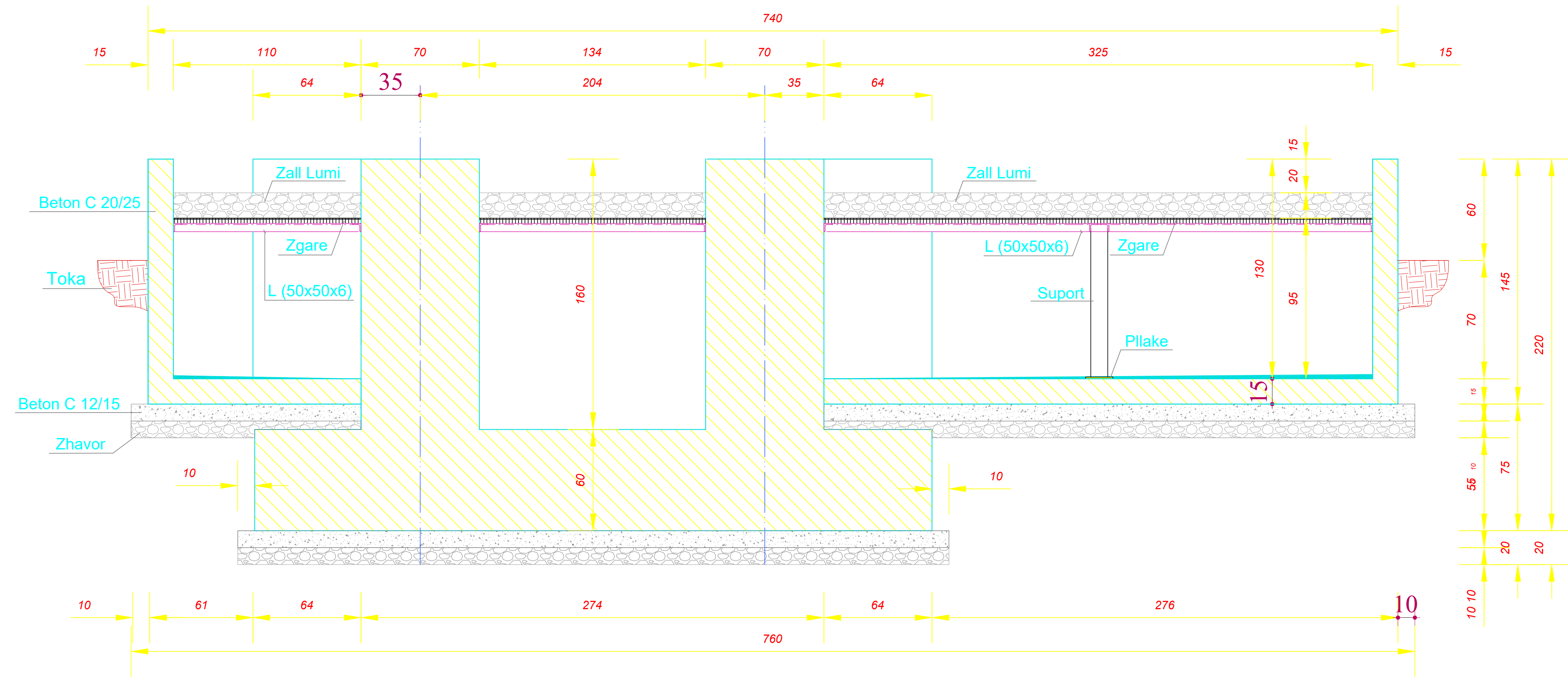
BAZAMENT TRANSFORMATORË FUQIE, N.STACIONI 110/35/20/10KV POGRADEC.



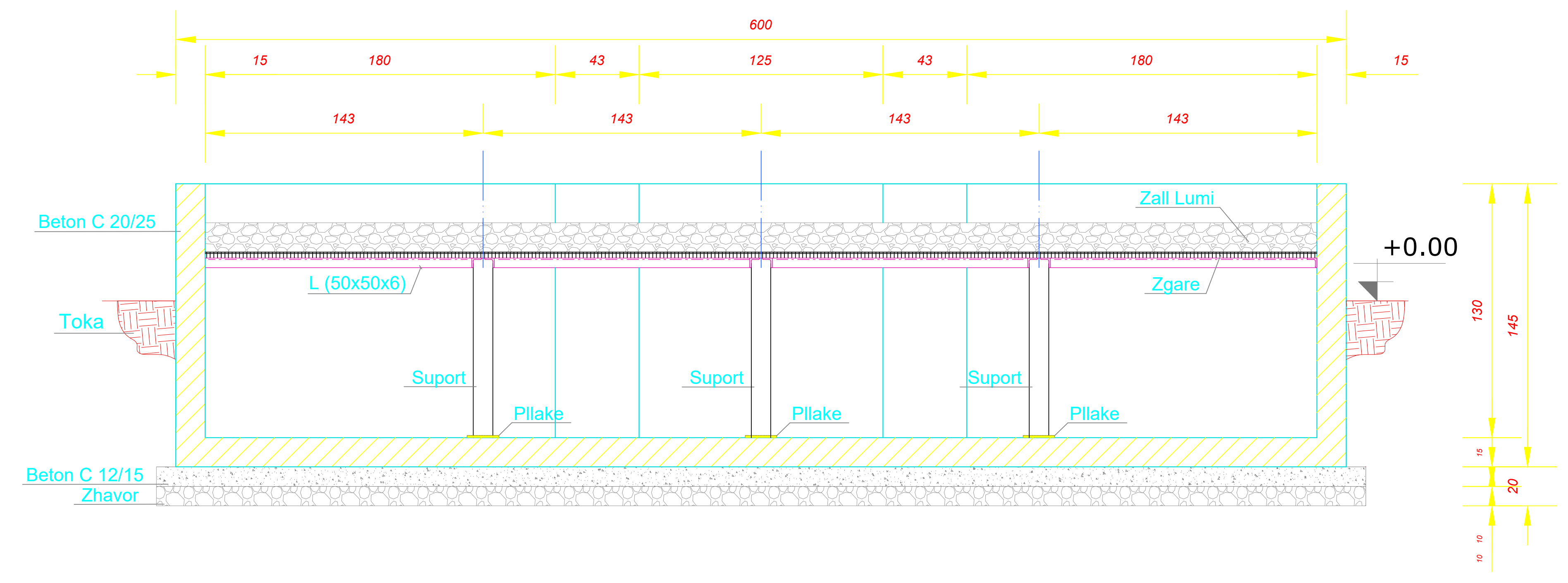
| | | | | |
|--|-----------------------|-----|------|--------|
| | DREJTORI | | | |
| | SHEF DEGA TEKNIKE | | | |
| DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË Emërtimi objektit FUQIZIMI I N.STACIONIT 110/35/10kV POGRADEC. Emërtimi fletës Bazamenti i transformatorit të fuqisë të N.Stacionit. Plani i vendosjes së zgarave. | PROJEKTOI | | | |
| | PROJEKTOI | | | |
| | PROJEKTOI | | | |
| | PROJEKTOI | | | |
| Porositës: DTL | PERPUNOI | | | |
| | FAZA: PROJEKT ZBATIMI | | | |
| | SHKALLA | Dt. | 2023 | DIN A3 |
| | NR. PROJEKTIT | | | |
| | FLETA VIZATIMIT | | | |

BAZAMENT TRANSFORMATORË FUQIE, N.STACIONI 110/35/20/10KV POGRADEC.

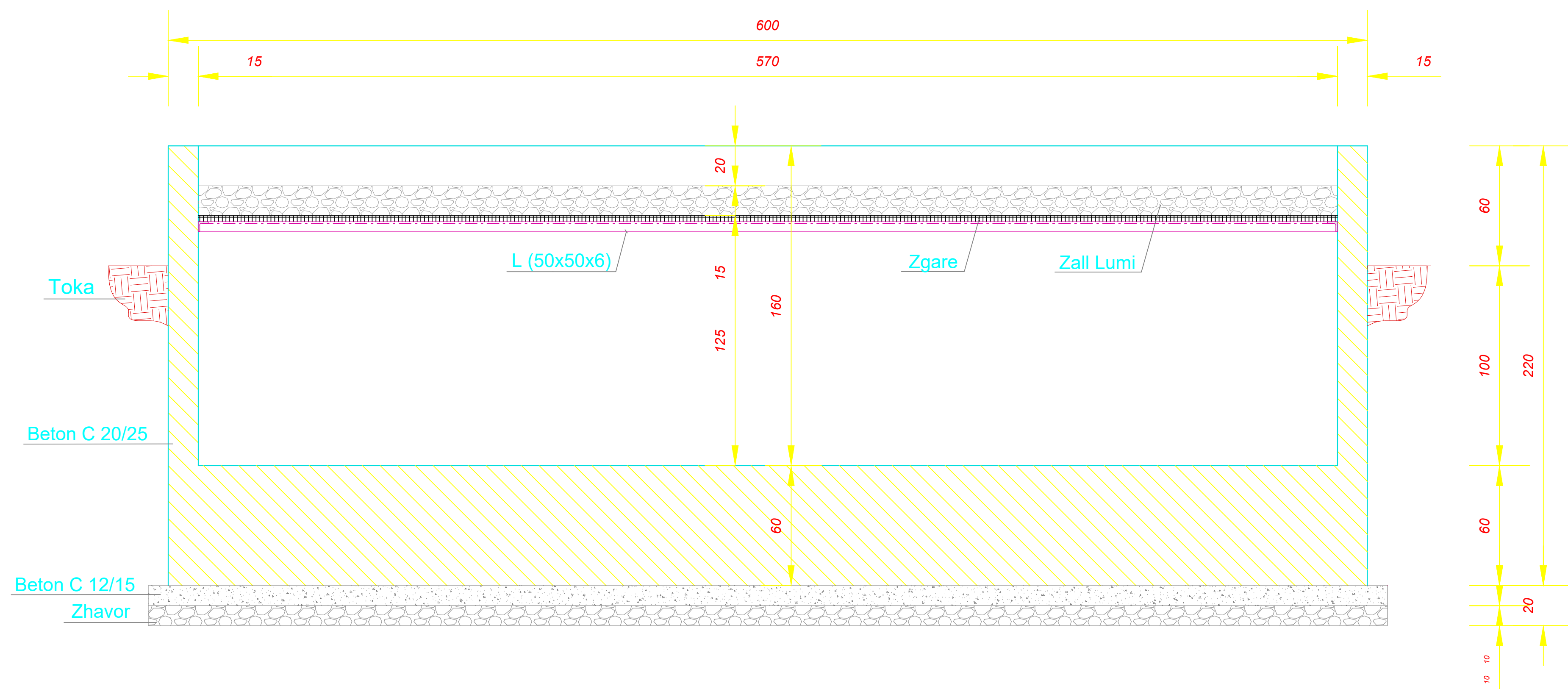
Prerja A - A



Prerja C - C



Prerja B - B



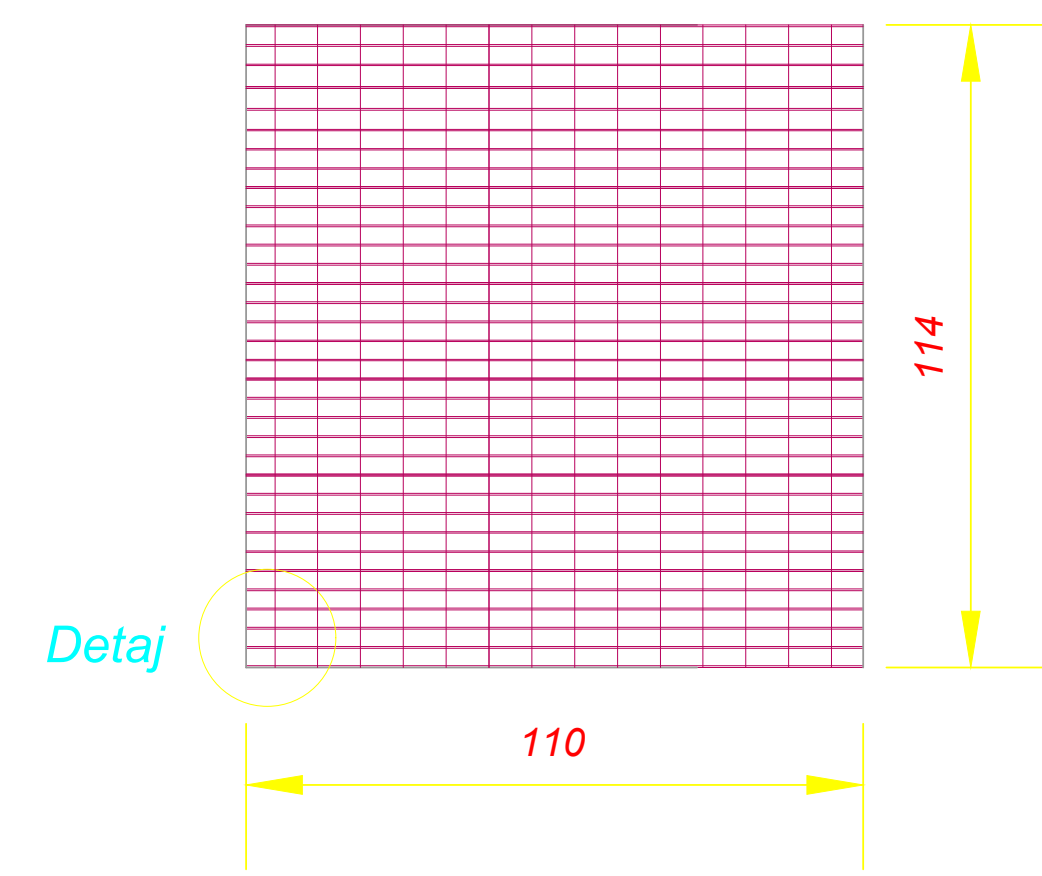
Përshkrimi për armaturën e bazamentit të transformatorit.

| Nr. | D. | L (cm) | cope | L (m) | Pesha /njesi | Pesha /cope | Total/ kg |
|-----------------------------------|----|--------|------|-------|--------------|-------------|-----------|
| 1 | 14 | 480 | 29 | 4.8 | 1.21 | 5.81 | 168.4 |
| 2 | 14 | 682 | 14 | 6.82 | 1.21 | 8.25 | 115.5 |
| 3 | 14 | 480 | 29 | 4.8 | 1.21 | 5.81 | 168.4 |
| 4 | 14 | 678 | 14 | 6.78 | 1.21 | 8.20 | 114.9 |
| 5 | 14 | 320 | 116 | 3.2 | 1.21 | 3.87 | 449.2 |
| 6 | 14 | 590 | 28 | 5.9 | 0.62 | 3.66 | 102.4 |
| 7 | 14 | 590 | 10 | 5.9 | 1.21 | 7.14 | 71.4 |
| 8 | 10 | 222 | 52 | 2.22 | 0.62 | 1.38 | 71.6 |
| 9 | 10 | 300 | 8 | 3 | 0.62 | 1.86 | 14.9 |
| 10 | 10 | 300 | 110 | 3 | 0.62 | 1.86 | 204.6 |
| 11 | 10 | 2625 | 14 | 26.25 | 0.62 | 16.28 | 227.9 |
| 12 | 10 | 416 | 58 | 4.16 | 0.62 | 2.58 | 149.6 |
| 13 | 10 | 200 | 58 | 2 | 0.62 | 1.24 | 71.9 |
| 14 | 10 | 590 | 48 | 5.9 | 0.62 | 3.66 | 175.6 |
| 15 | 10 | 340 | 32 | 3.4 | 0.62 | 2.11 | 67.5 |
| 16 | 10 | 250 | 44 | 2.5 | 0.62 | 1.6 | 68.2 |
| SHUMA | | | | | | | 2241.9 |
| Konstrukcioni i zgarave i zinkuar | | | | | | | 690 |

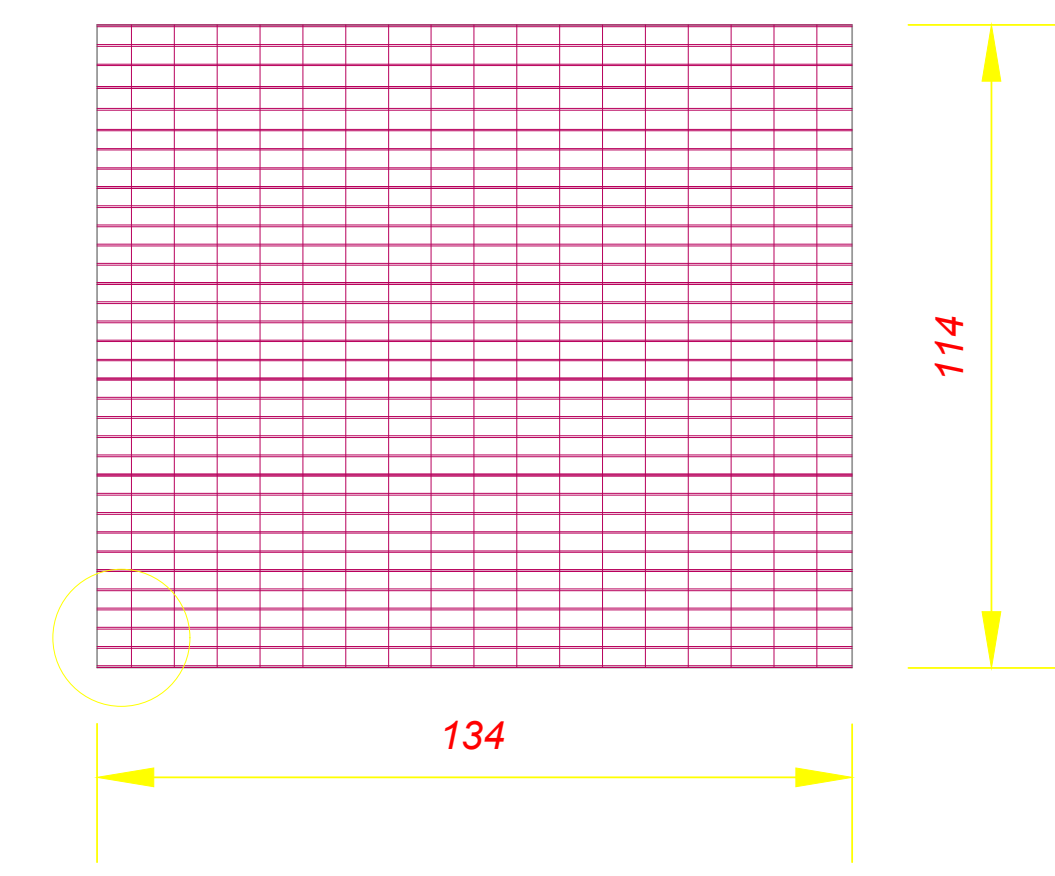
| | | | | |
|--|-----------------------|-----|------|--------|
| <p>DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË</p> | DREJTORI | | | |
| | SHEF DEGA TEKNIKE | | | |
| Emërtimi objektit FUQIZIMI I N.STACIONIT 110/35/20/10KV POGRADEC. | SHEF ZYRA PROJEKTIT | | | |
| | PROJEKTOI | | | |
| | PROJEKTOI | | | |
| | PROJEKTOI | | | |
| Emërtimi fletës Bazamenti i transformatorit të fuqisë së N.Stacionit. Prerjet A - A, B - B, C - C. | PROJEKTOI | | | |
| | PERPUNOI | | | |
| Porositës: DTL | PERPUNOI | | | |
| | FAZA: PROJEKT ZBATIMI | | | |
| | SHKALLA | Dt. | 2023 | DIN A3 |
| | NR. PROJEKTIT | | | |
| | FLETA VIZATIMIT | | | |

BAZAMENT TRANSFORMATORË FUQIE, N.STACIONI 110/35/20/10KV POGRADEC.

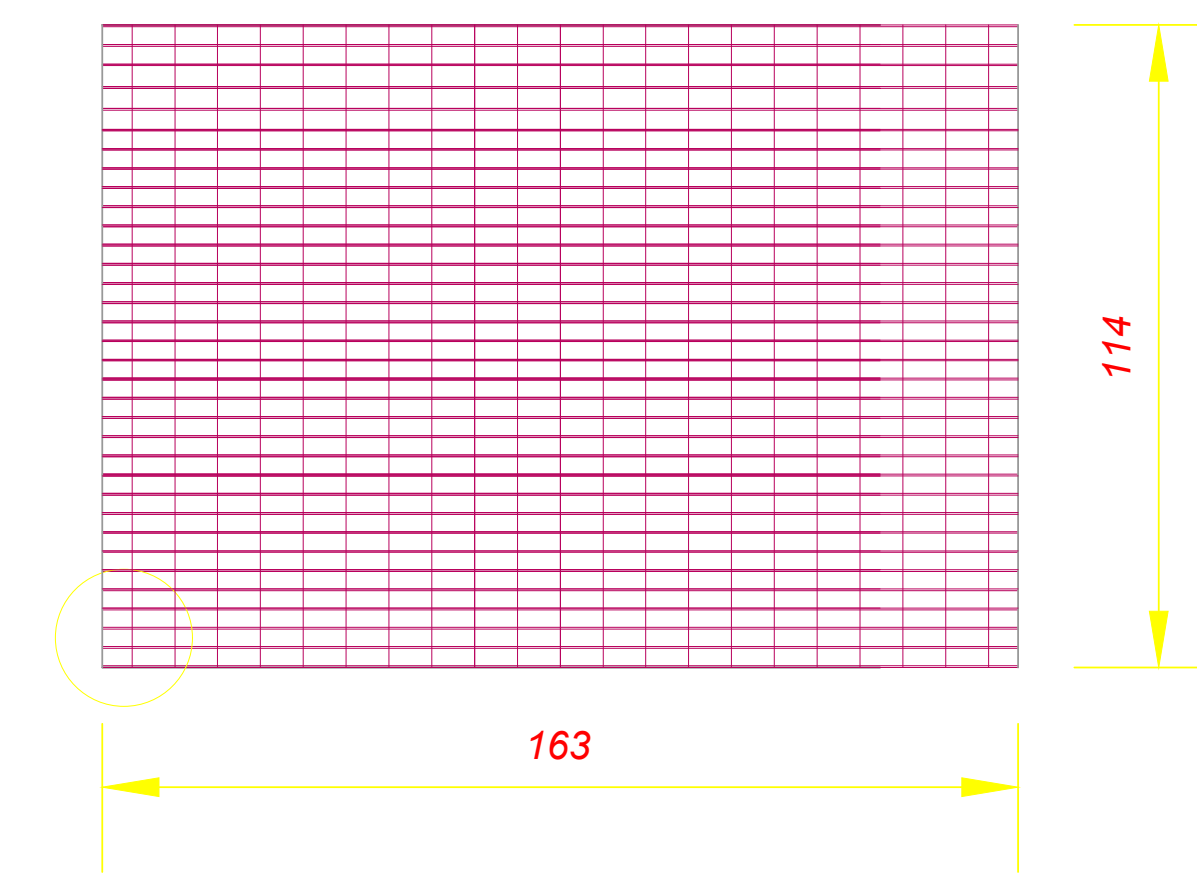
Zgarë Tipi 1



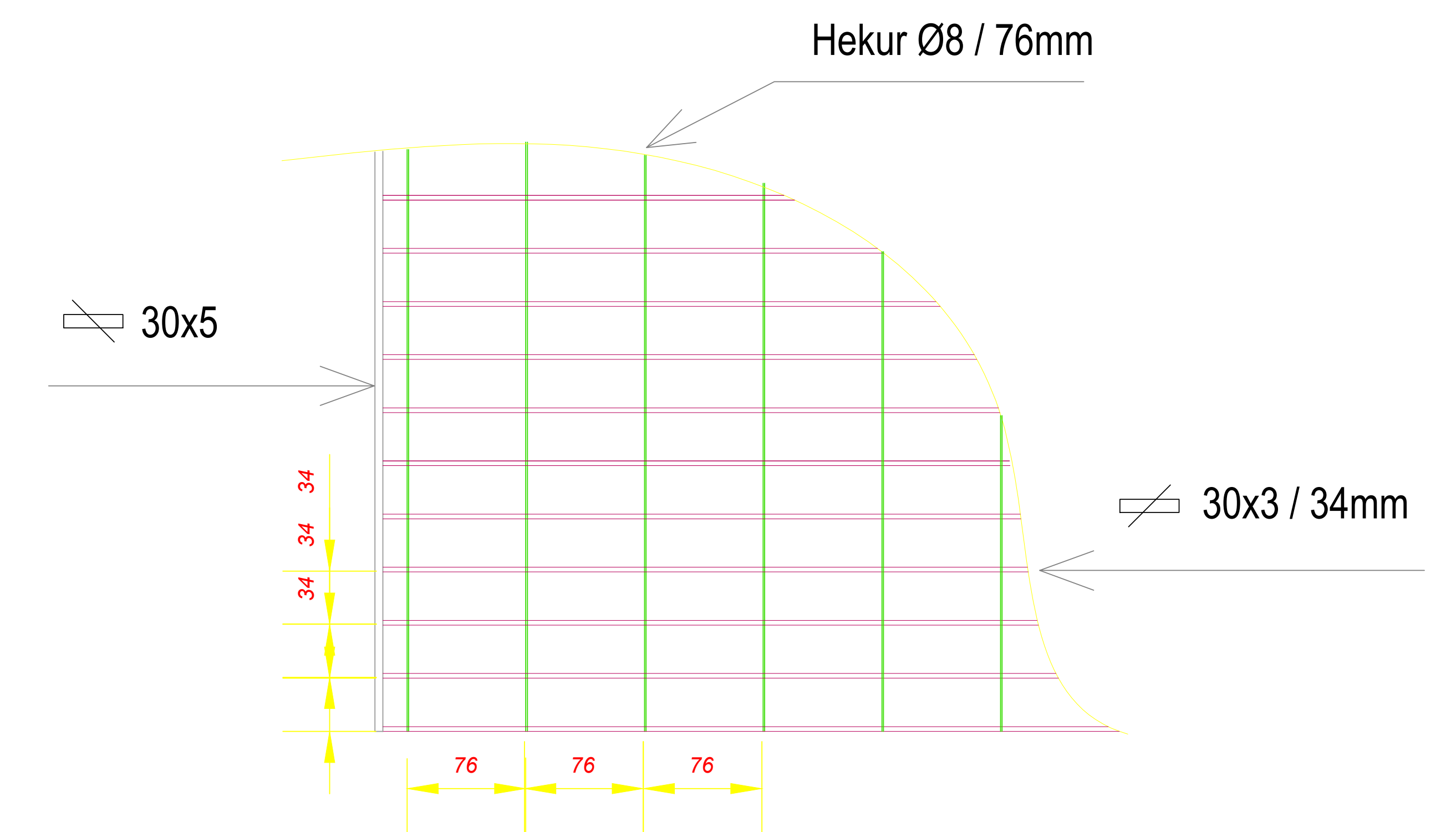
Zgarë Tipi 2



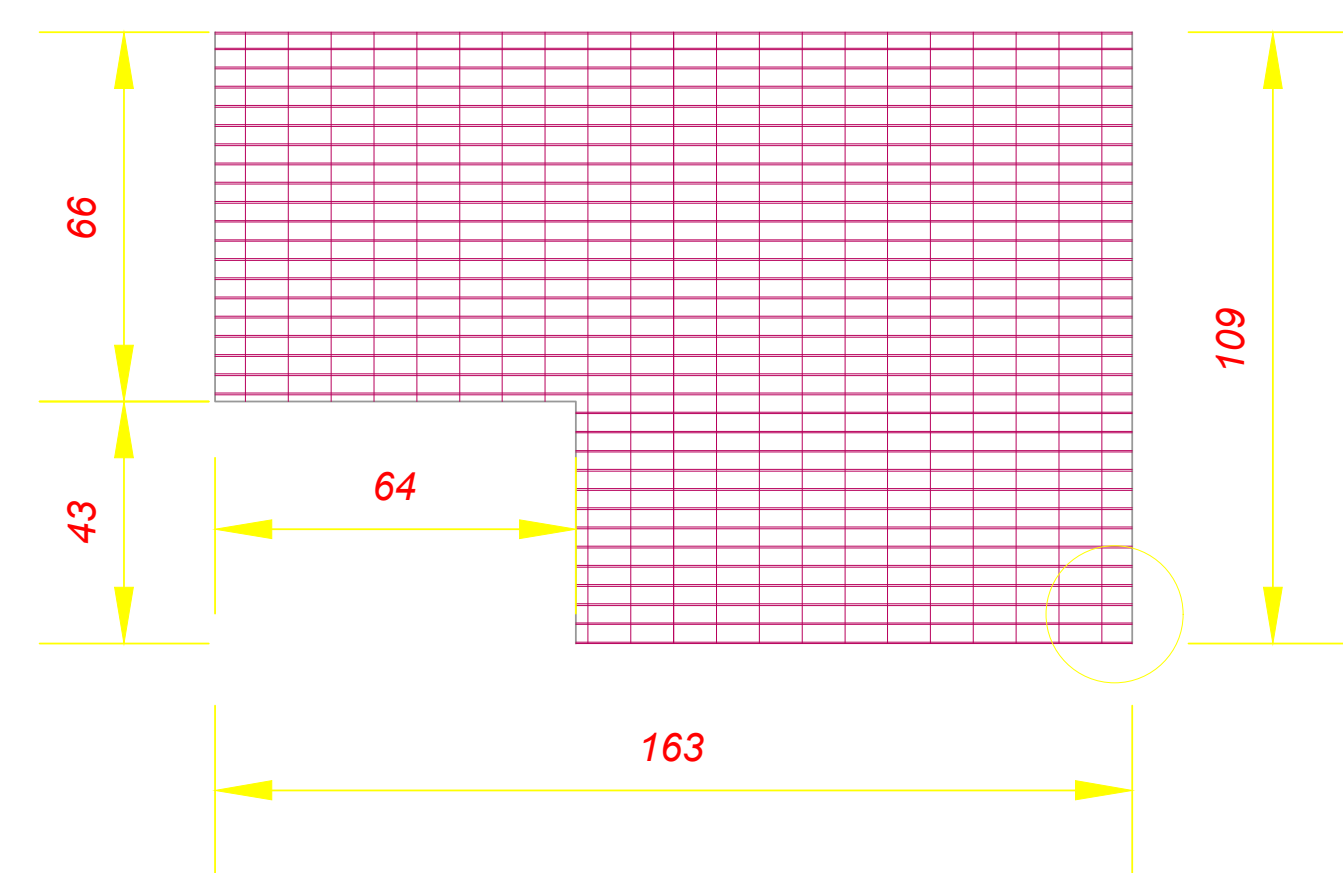
Zgarë Tipi 3



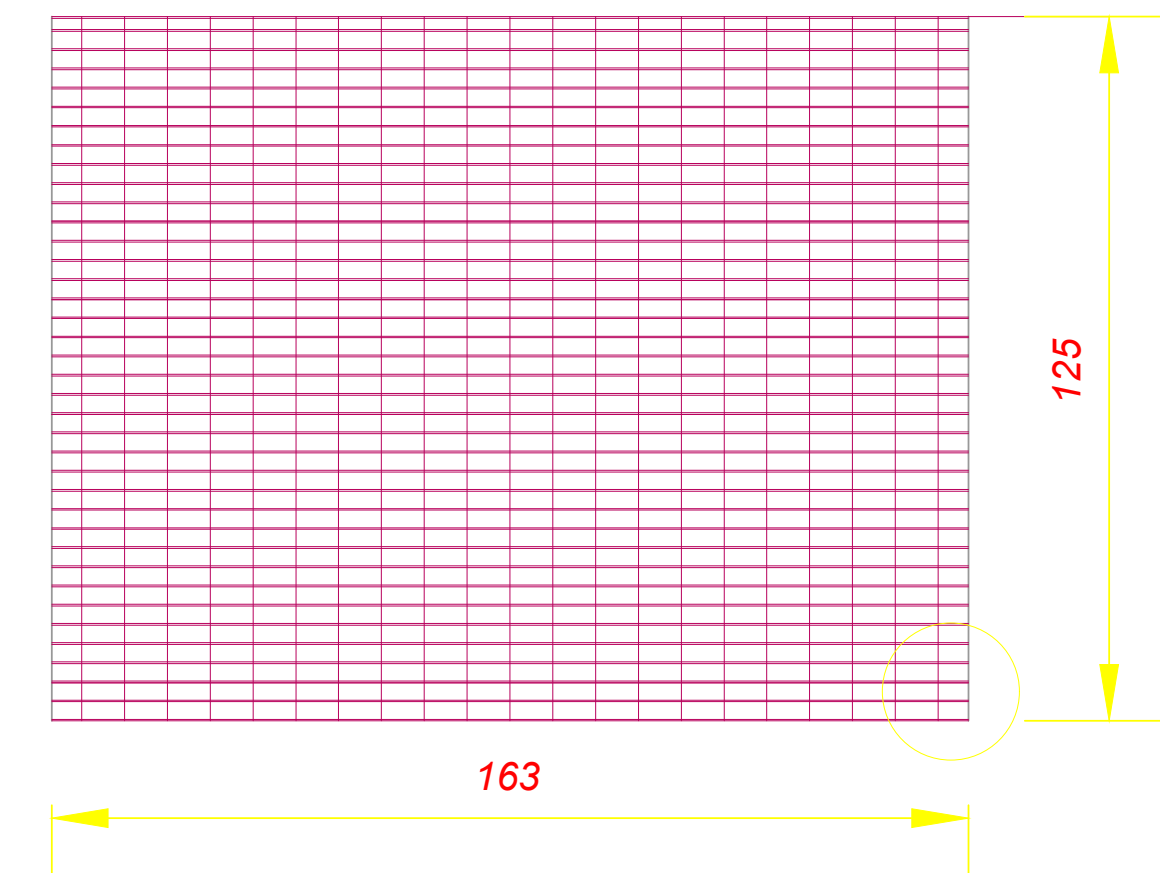
Detaj Shk 1:5



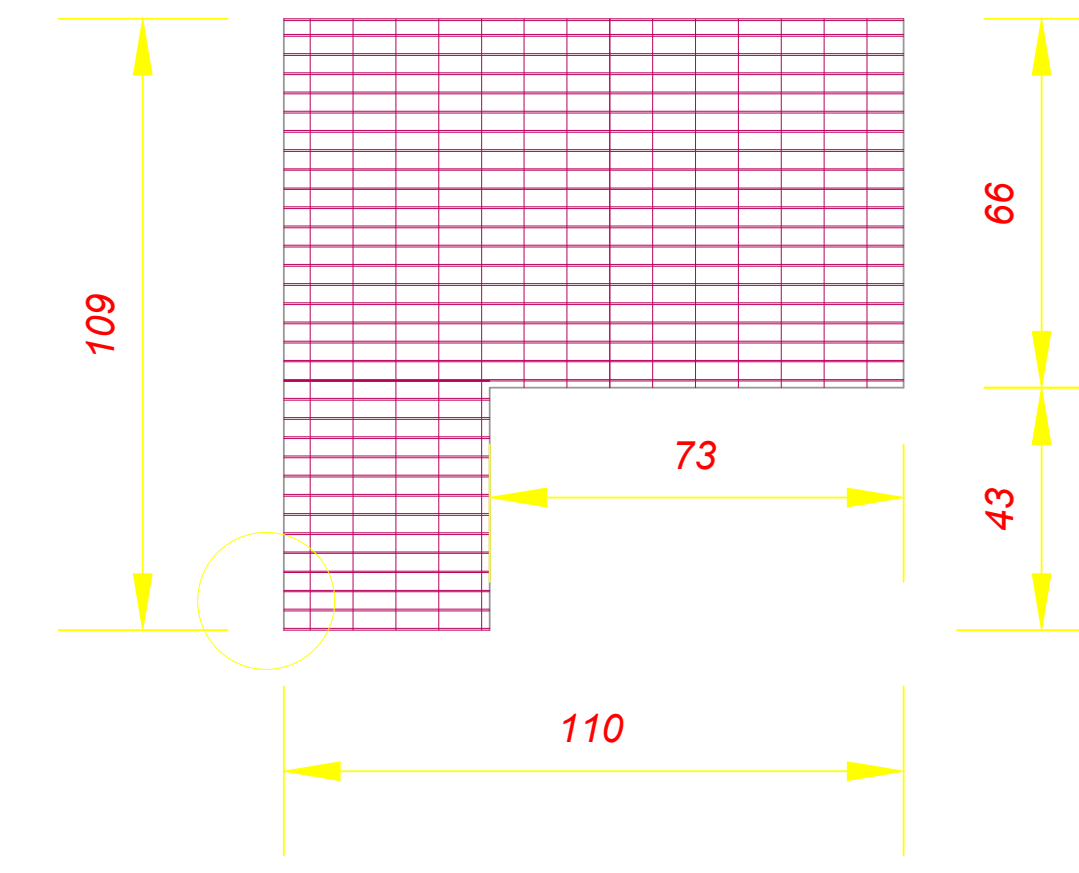
Zgarë Tipi 4



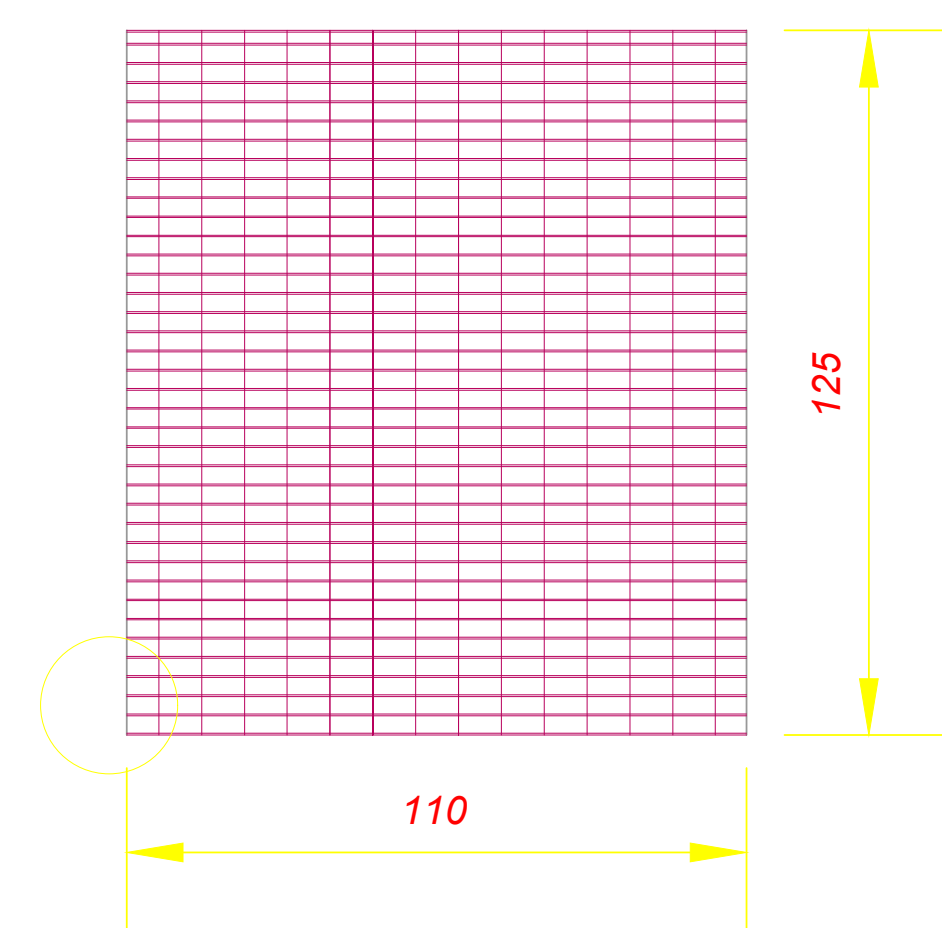
Zgarë Tipi 5



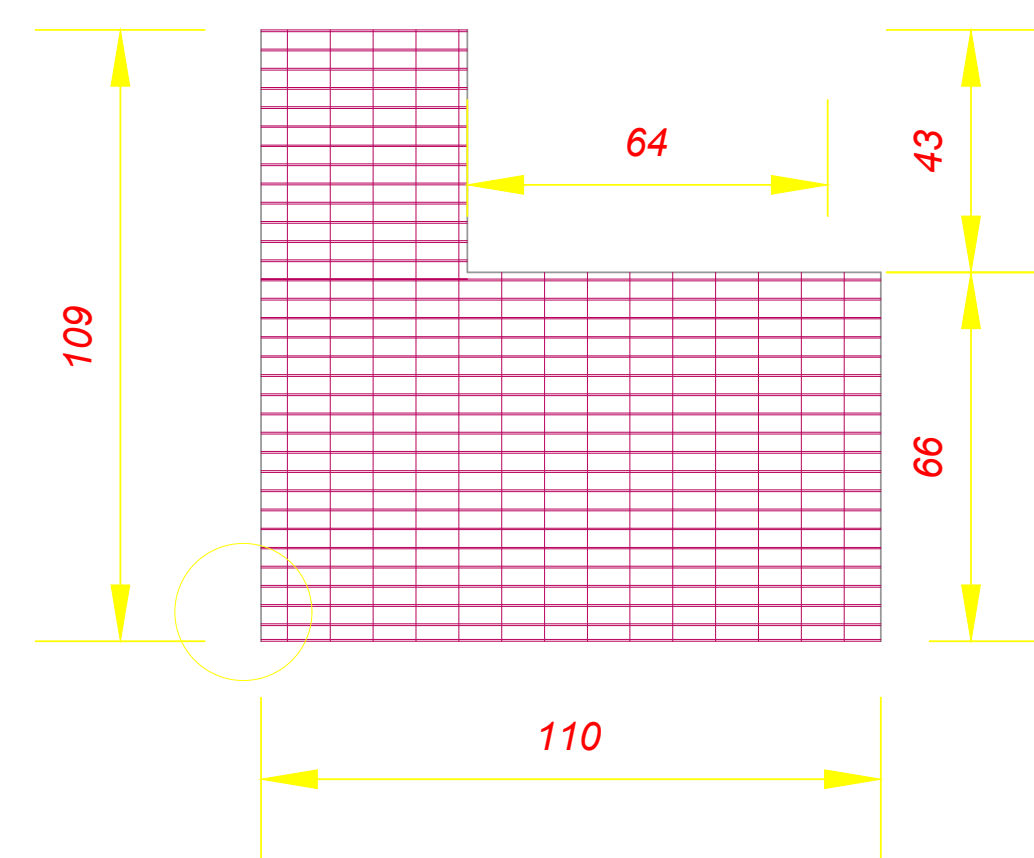
Zgarë Tipi 6



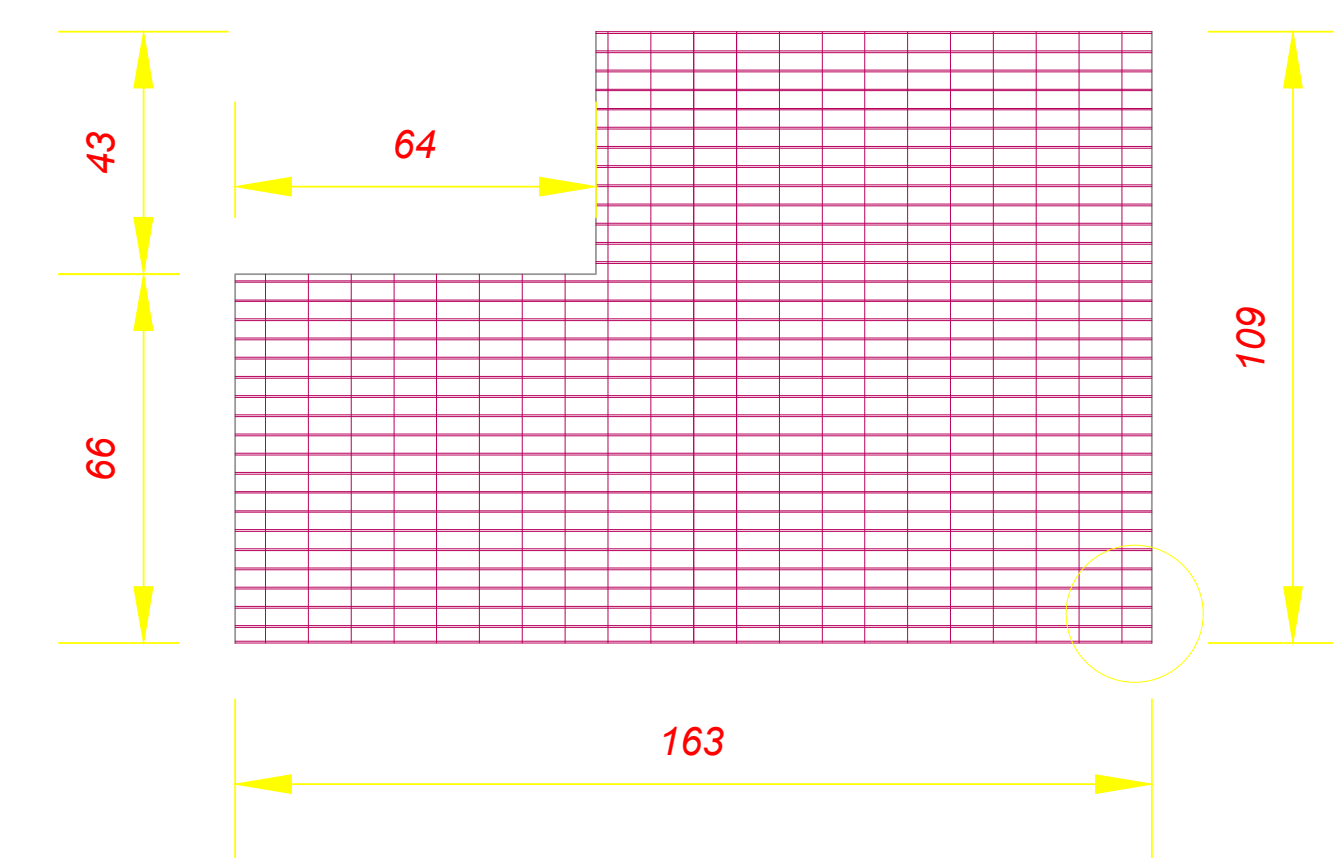
Zgarë Tipi 7




Zgarë Tipi 8



Zgarë Tipi 9



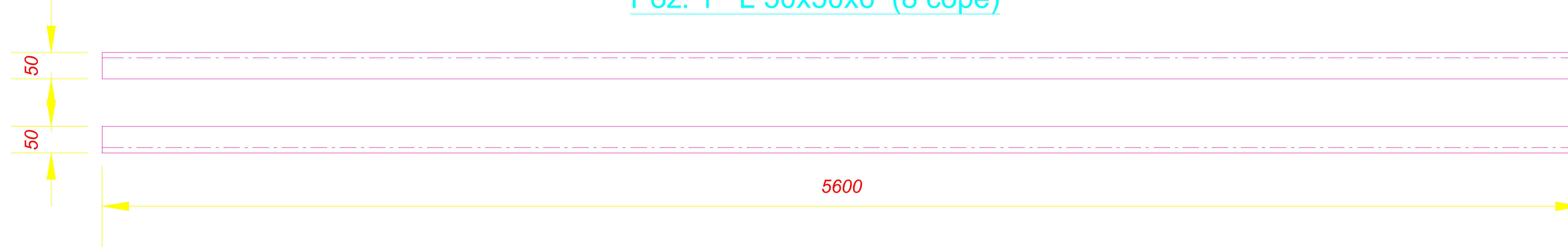
| | | | | |
|--|-----------------------|-----|------|--------|
|  <p>DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË</p> | DREJTORI | | | |
| | SHEF DEGA TEKNIKE | | | |
| Emërtimi objektit FUQIZIMI I N.STACIONIT 110/35/20/10KV POGRADEC. | SHEF ZYRA PROJEKTIT | | | |
| | PROJEKTOI | | | |
| | PROJEKTOI | | | |
| | PROJEKTOI | | | |
| Emërtimi fletës Bazamenti i transformatorit të fuqisë së N.Stacionit. Detajet e zgarave. | PROJEKTOI | | | |
| | PERPUNOI | | | |
| Porositës: DTL | PERPUNOI | | | |
| | FAZA: PROJEKT ZBATIMI | | | |
| | SHKALLA | Dt. | 2023 | DIN A3 |
| | NR. PROJEKTIT | | | |
| | FLETA VIZATIMIT | | | |

BAZAMENTET E TRANSFORMATORËVE TË FUQISË N.STACIONI 110/35/20/10KV POGRADEC.

A

A

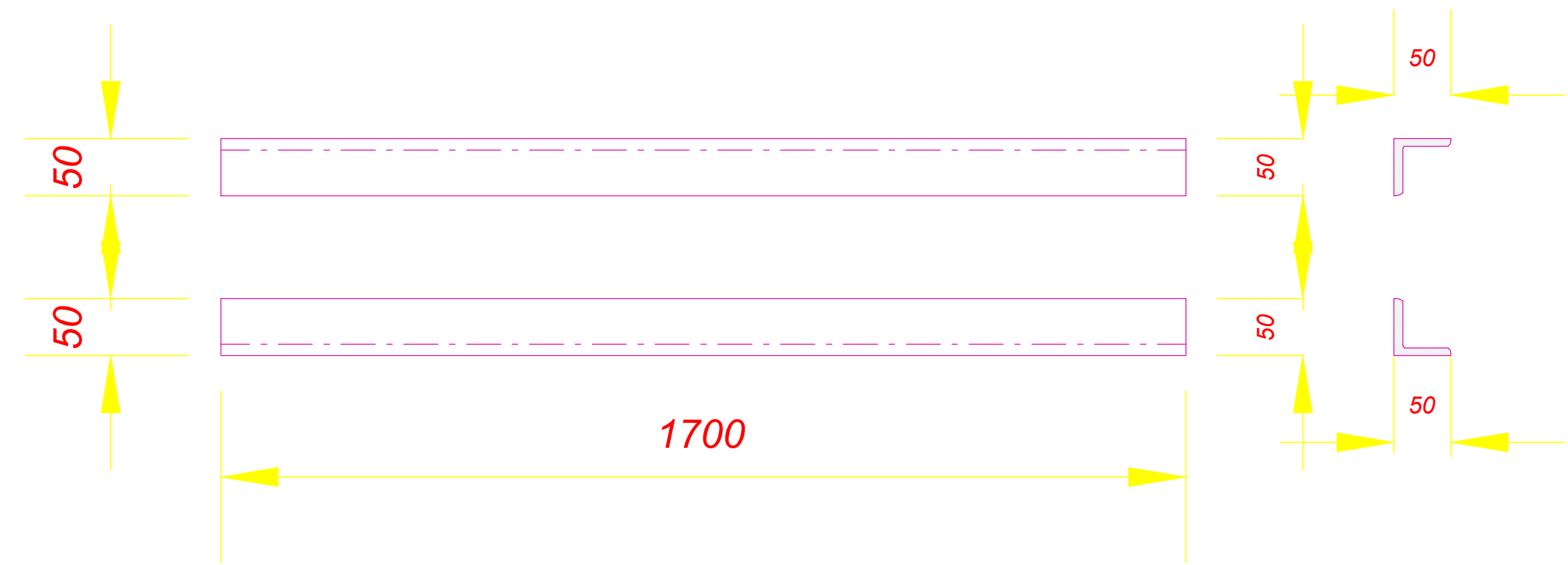
Poz. 1 L 50x50x6 (8 copë)



B

B

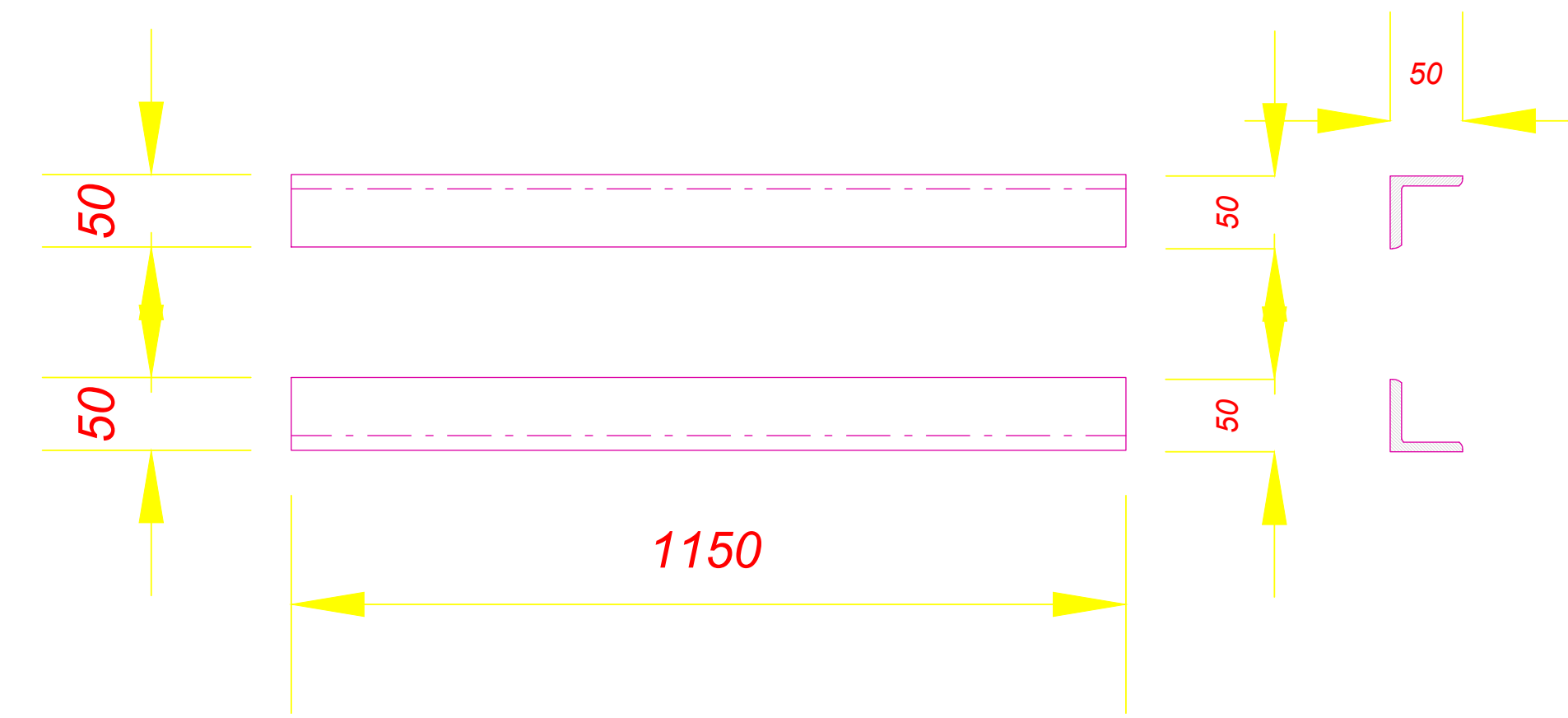
Poz. 2 L 50x50x6 (4 copë)



C

C

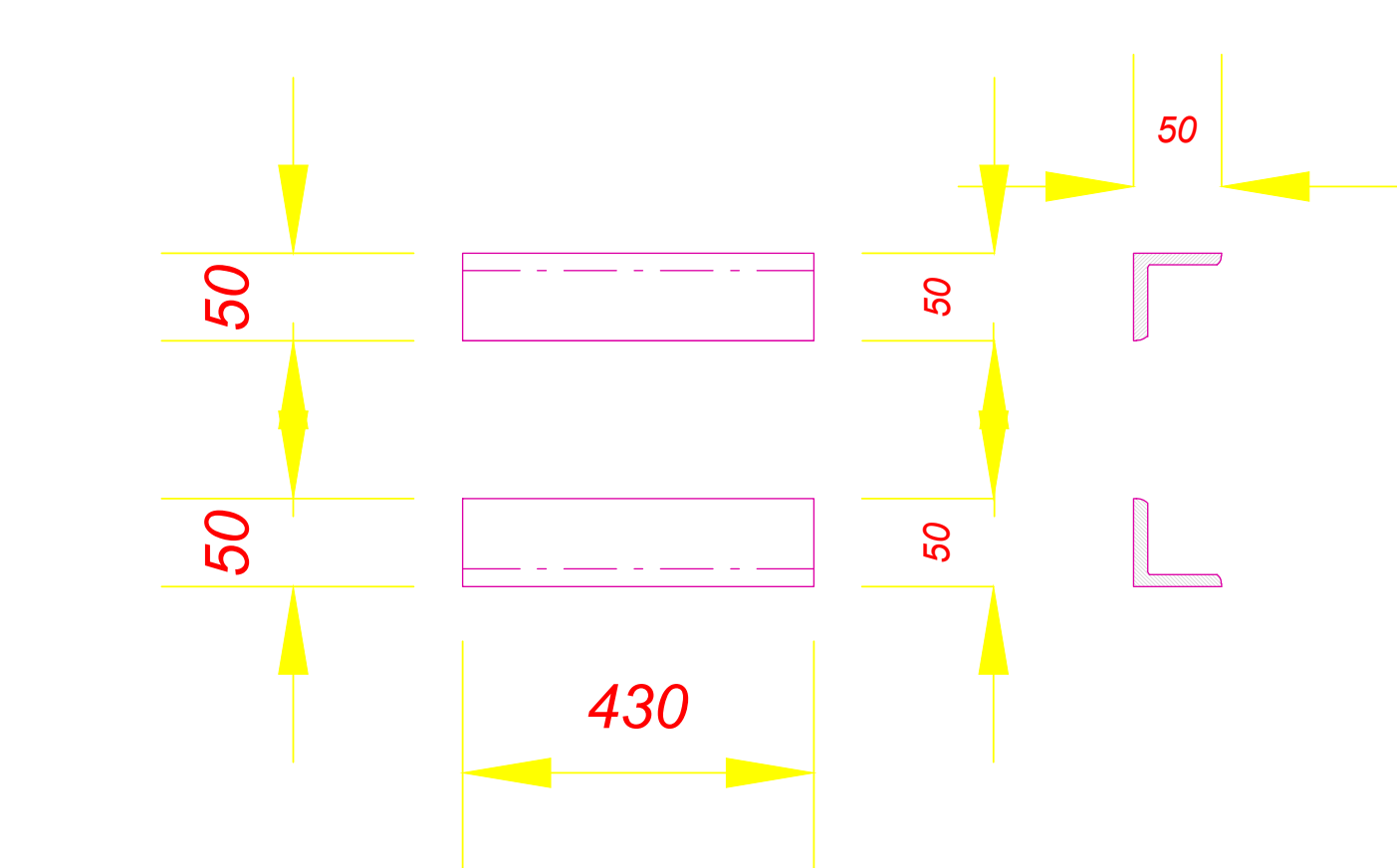
Poz. 3 L 50x50x6 (2 copë)



D

D

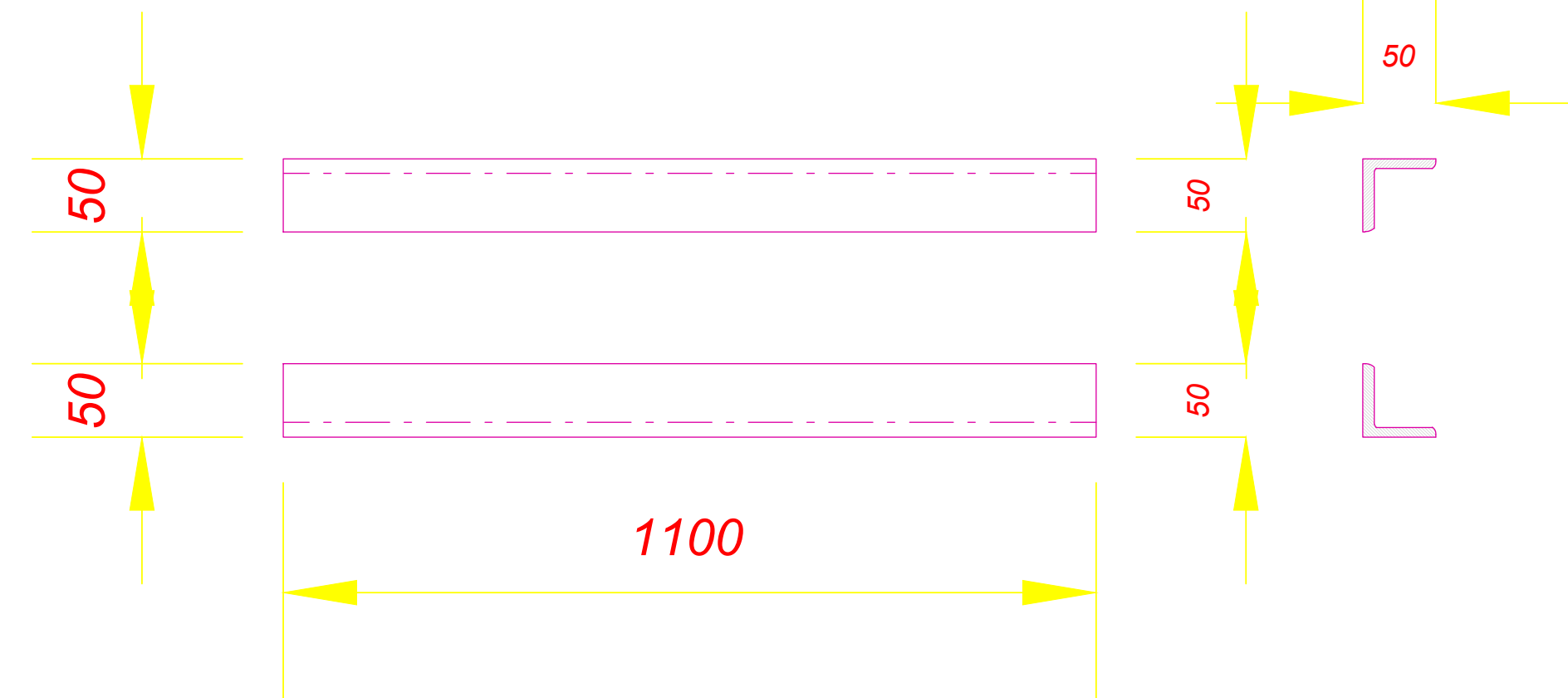
Poz. 8 L 50x50x6 (4 copë)



E

E

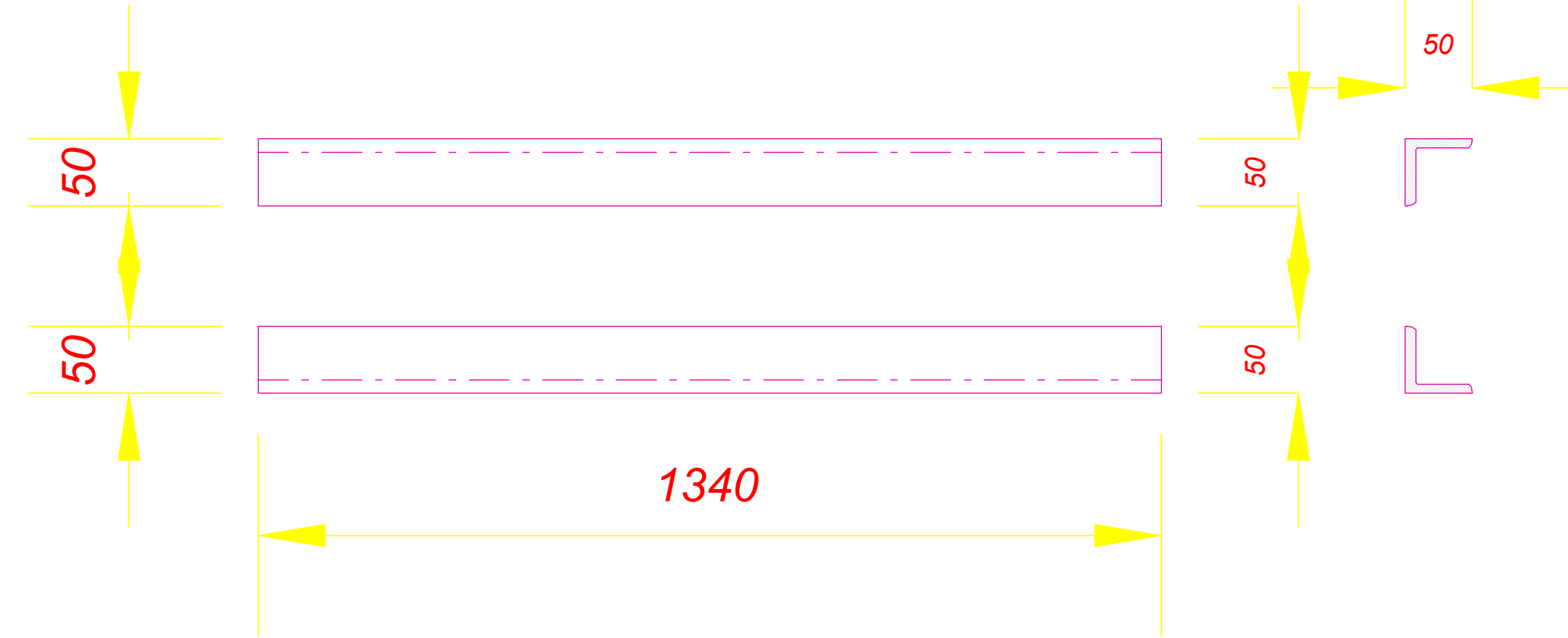
Poz. 4 L 50x50x6 (2 copë)



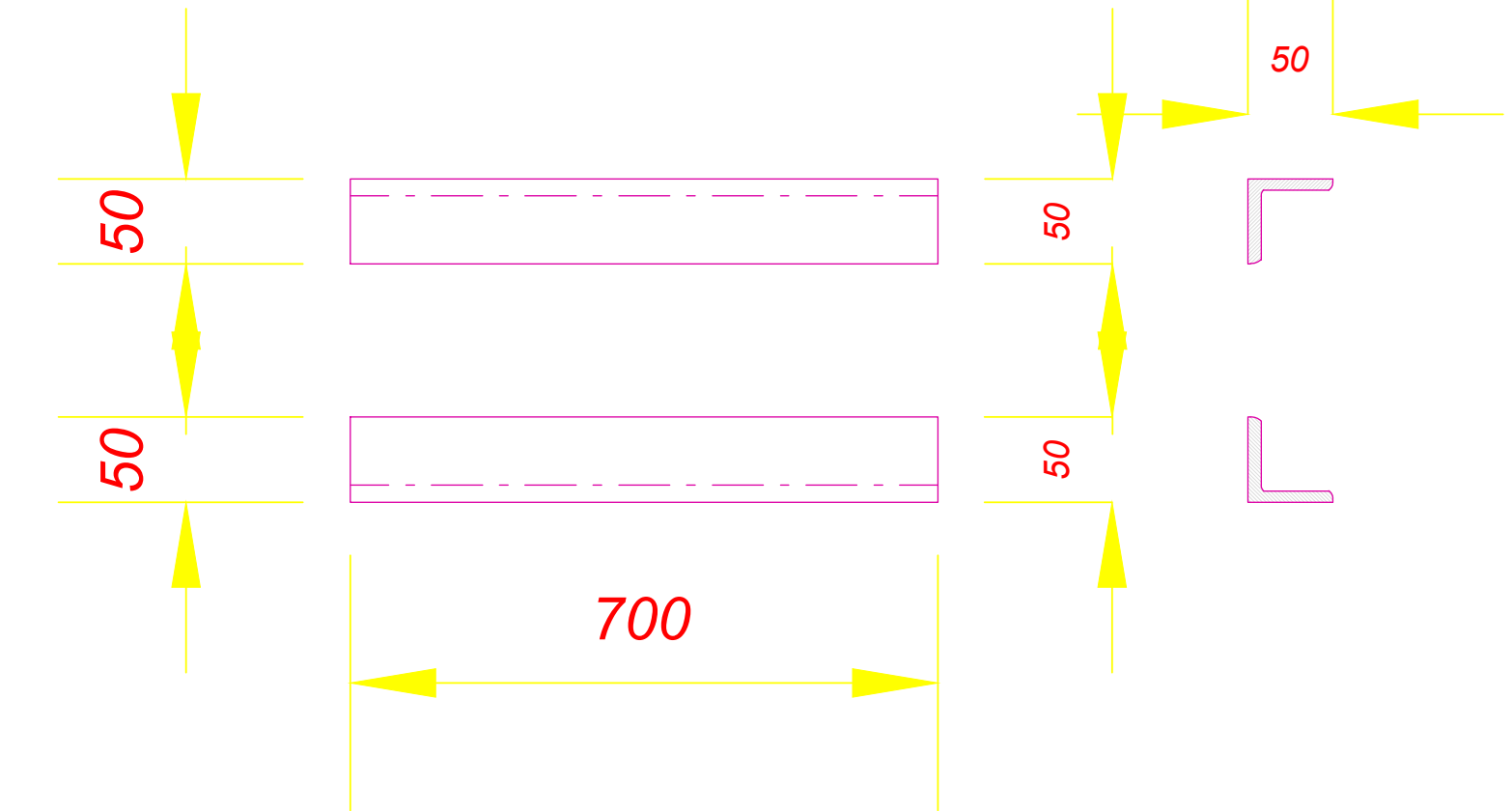
F

F

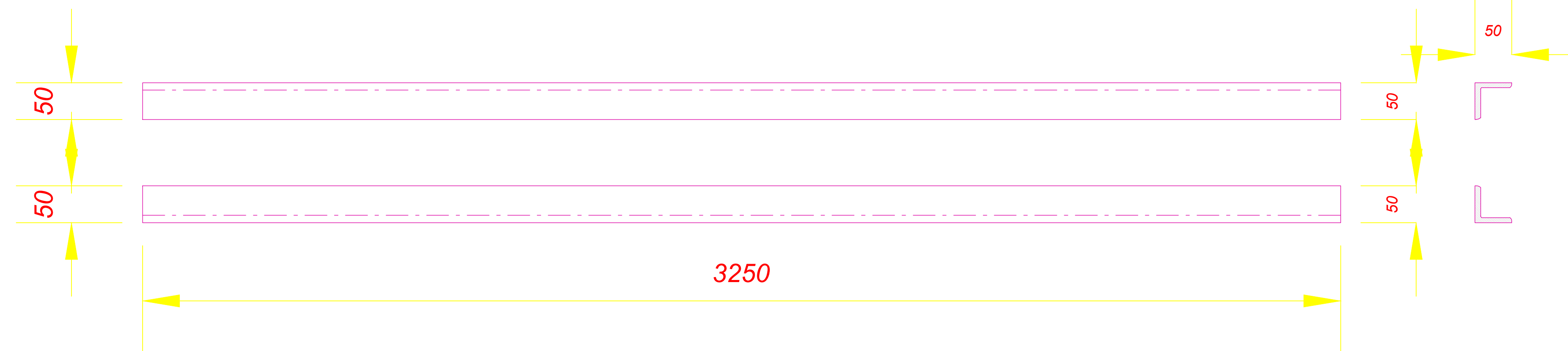
Poz. 5 L 50x50x6 (2 copë)



Poz. 7 L 50x50x6 (8 copë)



Poz. 6 L 50x50x6 (2 copë)



| | | | | |
|--|-----------------------|-----|------|--------|
|  <p>DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË</p> | DREJTORI | | | |
| | SHEF DEGA TEKNIKE | | | |
| Emërtimi objektit FUQIZIMI I N.STACIONIT 110/35/20/10KV POGRADEC. | SHEF ZYRA PROJEKTIT | | | |
| | PROJEKTOI | | | |
| | PROJEKTOI | | | |
| | PROJEKTOI | | | |
| Emërtimi fletës Bazamenti i transformatorit të fuqisë së N.Stacionit. Detaje të profileve. | PROJEKTOI | | | |
| | PERPUNOI | | | |
| Porositës: DTL | PERPUNOI | | | |
| | FAZA: PROJEKT ZBATIMI | | | |
| | SHKALLA | Dt. | 2023 | DIN A3 |
| | NR. PROJEKTIT | | | |
| | FLETA VIZATIMIT | | | |

1

2

3

4

5

6

7

8