

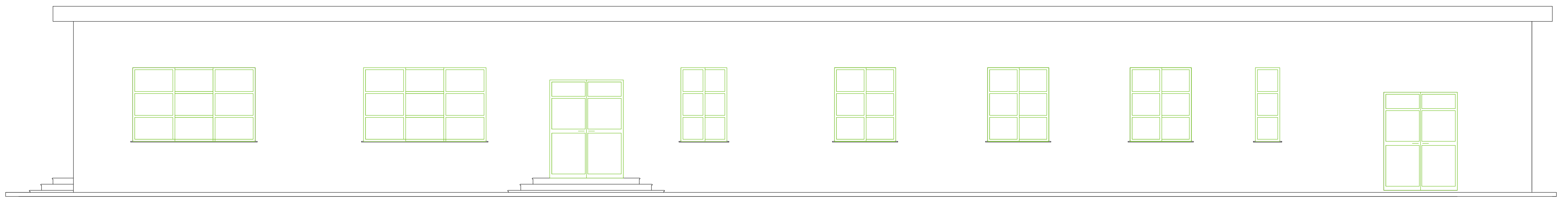
PROJEKT ZBATIMI PËR NDËRTIMIN E N.STACIONIT 110/20kV, FIER - 2.



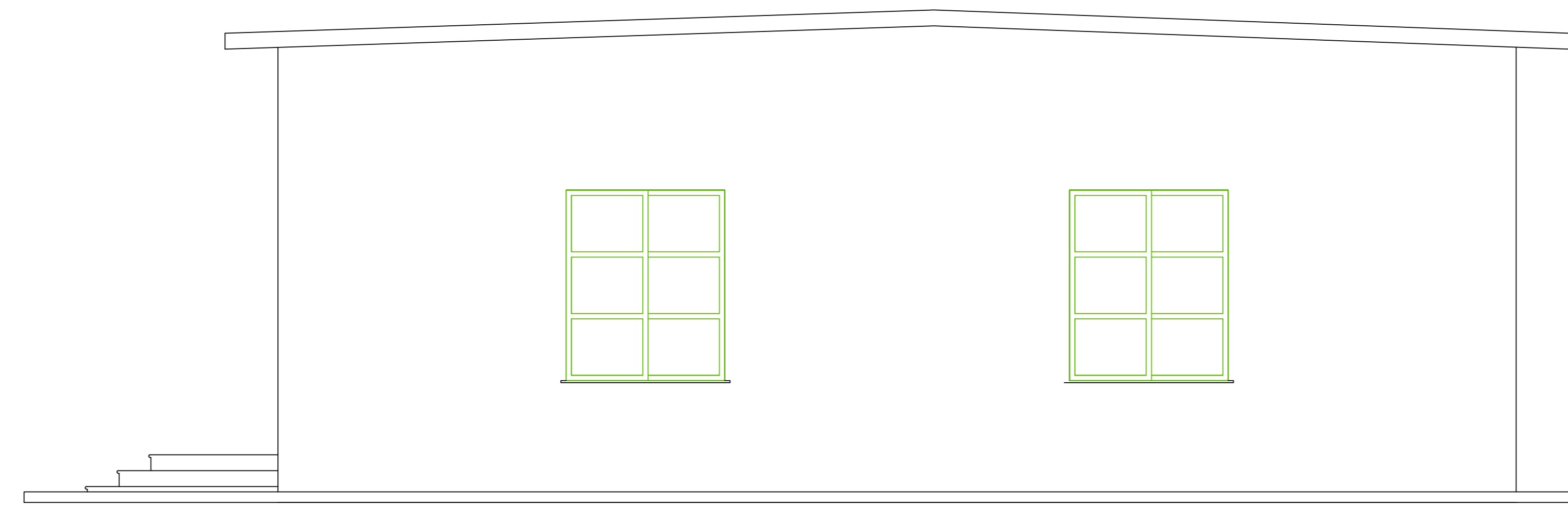
Tiranë, 2023.


FASADAT E NDËRTESESË TË N.STACIONIT 110/20/kV FIER - 2.
Shk 1:100

Pamje ballore (nga Lindja)



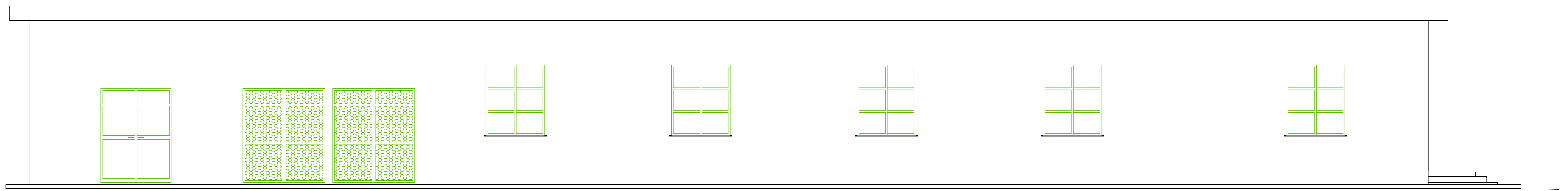
Pamje anësore (nga Veriu)



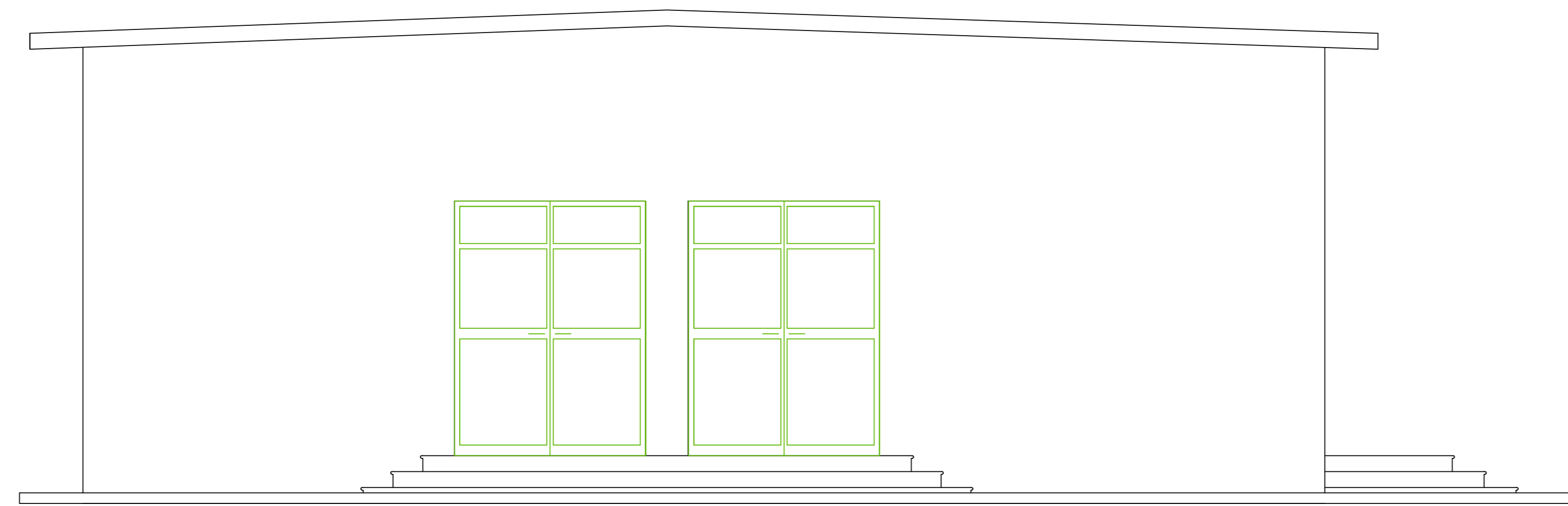
	DREJTORI			
	SHEF DEGA TEKNIKE			
DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË	SHEF ZYRA PROJEKTIT			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
Emërtimi objektit	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PERPUNOI			
Emërtimi fletës	PERPUNOI			
	FAZA: PROJEKT ZBATIMI			
	SHKALLA	Dt.	2023	DIN A3
Porositës:	DTL			
	NR. PROJEKTIT	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


FASADAT E NDËRTESESË TË N.STACIONIT 110/20/kV FIER - 2.
Shk 1:100

Pamje mbrapa (nga Perëndimi)

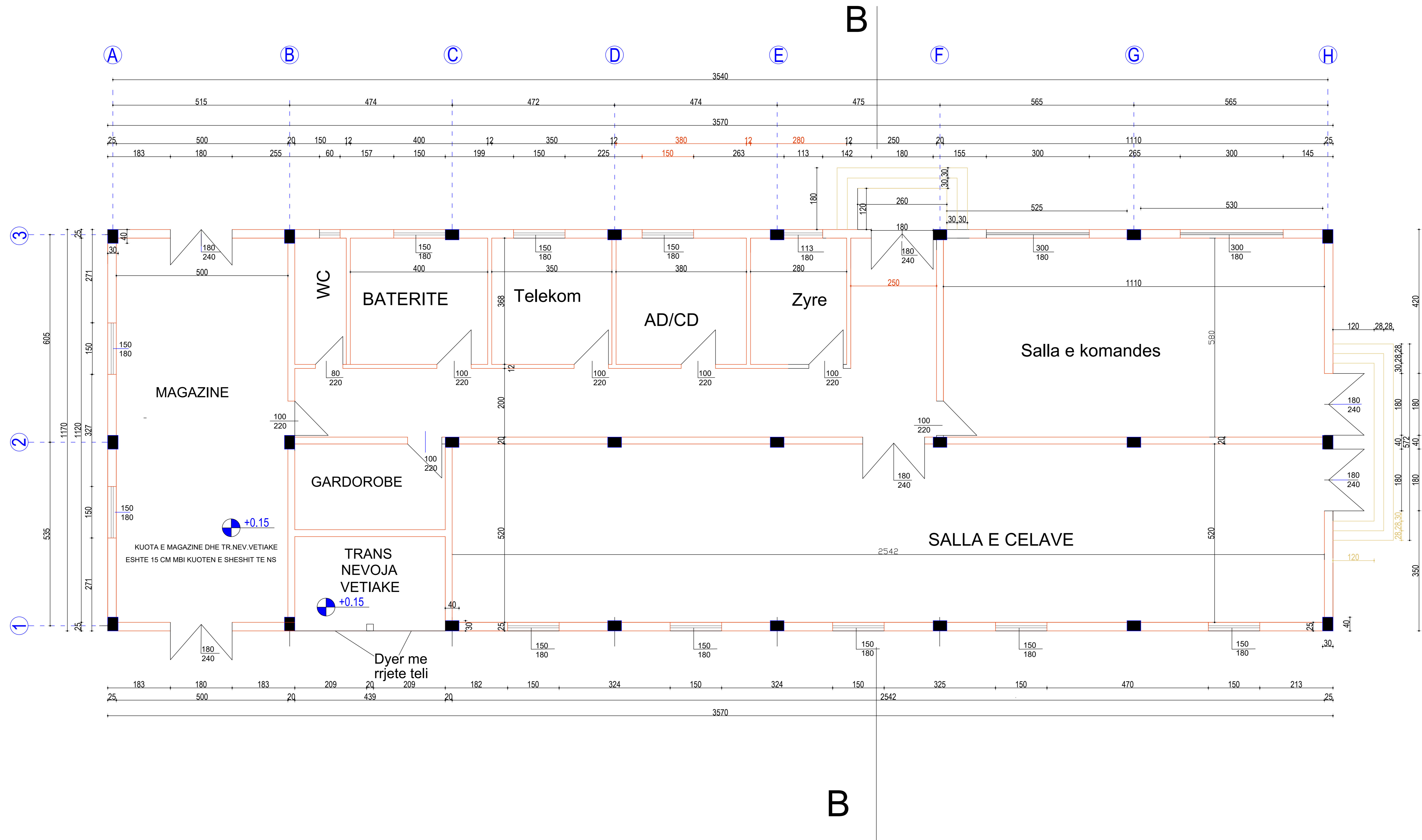



Pamje anësore (nga Jugu)



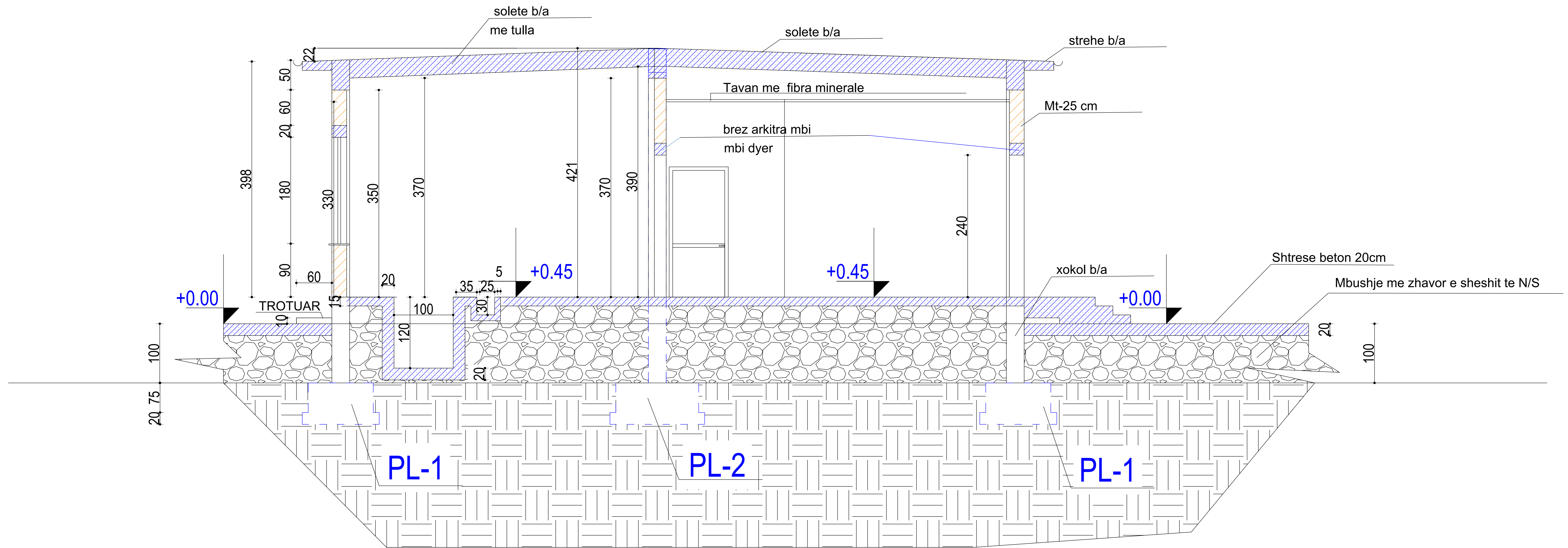
	DREJTORI		
	SHEF DEGA TEKNIKE		
DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË	SHEF ZYRA PROJEKTIT		
	PROJEKTOI		
Emërtimi objektit NDËRTIMI I N.STACIONIT 110/20kV FIER - 2.	PROJEKTOI		
	PROJEKTOI		
	PROJEKTOI		
	PERPUNOI		
Emërtimi fletës Fasadat e ndërtesës N.Stacioni 110/20kV Fier - 2.	PERPUNOI		
	FAZA: PROJEKT ZBATIMI		
	SHKALLA	Dt. 2023	DIN A3
Porositës:	DTL	NR. PROJEKTIT	
		FLETA VIZATIMIT	


PLANIMETRIA E NDËRTESES TË N.STACIONIT 110/20/KV FIER - 2.
Shk 1:100



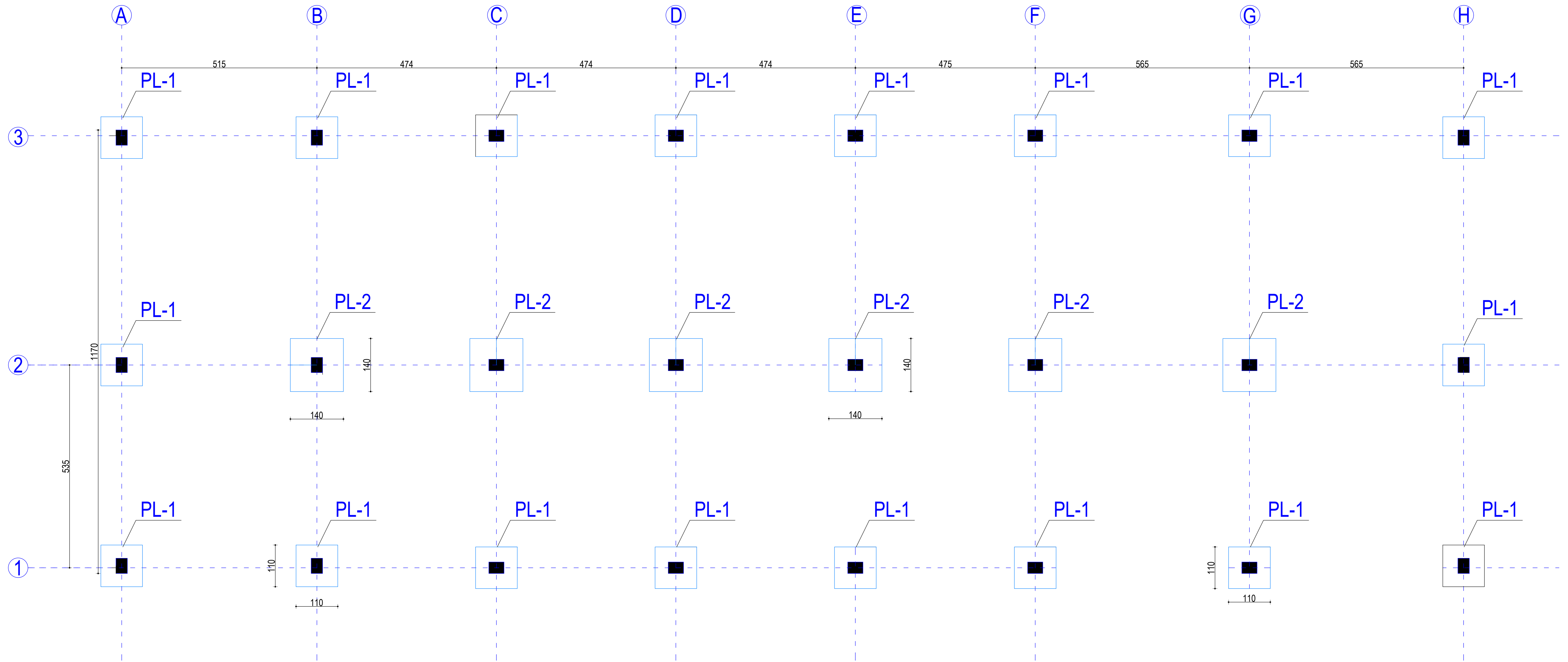
	DREJTORI		
	SHEF DEGA TEKNIKE		
DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË	SHEF ZYRA PROJEKTTIT		
	PROJEKTOI		
Emërtimi objektit NDËRTIMI I N.STACIONIT 110/20kV FIER - 2.	PROJEKTOI		
	PROJEKTOI		
	PROJEKTOI		
	PROJEKTOI		
	PERPUNOI		
Emërtimi fletës Planimetria e ndërtesës N.Stacioni 110/20kV Fier - 2.	PERPUNOI		
	FAZA: PROJEKT ZBATIMI		
Porositës: DTL	SHKALLA	Dt.	2023
	NR. PROJEKTTIT		DIN A3
	FLETA VIZATIMIT		


PRERJA TËRTHORE E NDËRTESESË TË N.STACIONIT 110/20/kV FIER - 2.
Shk 1:100



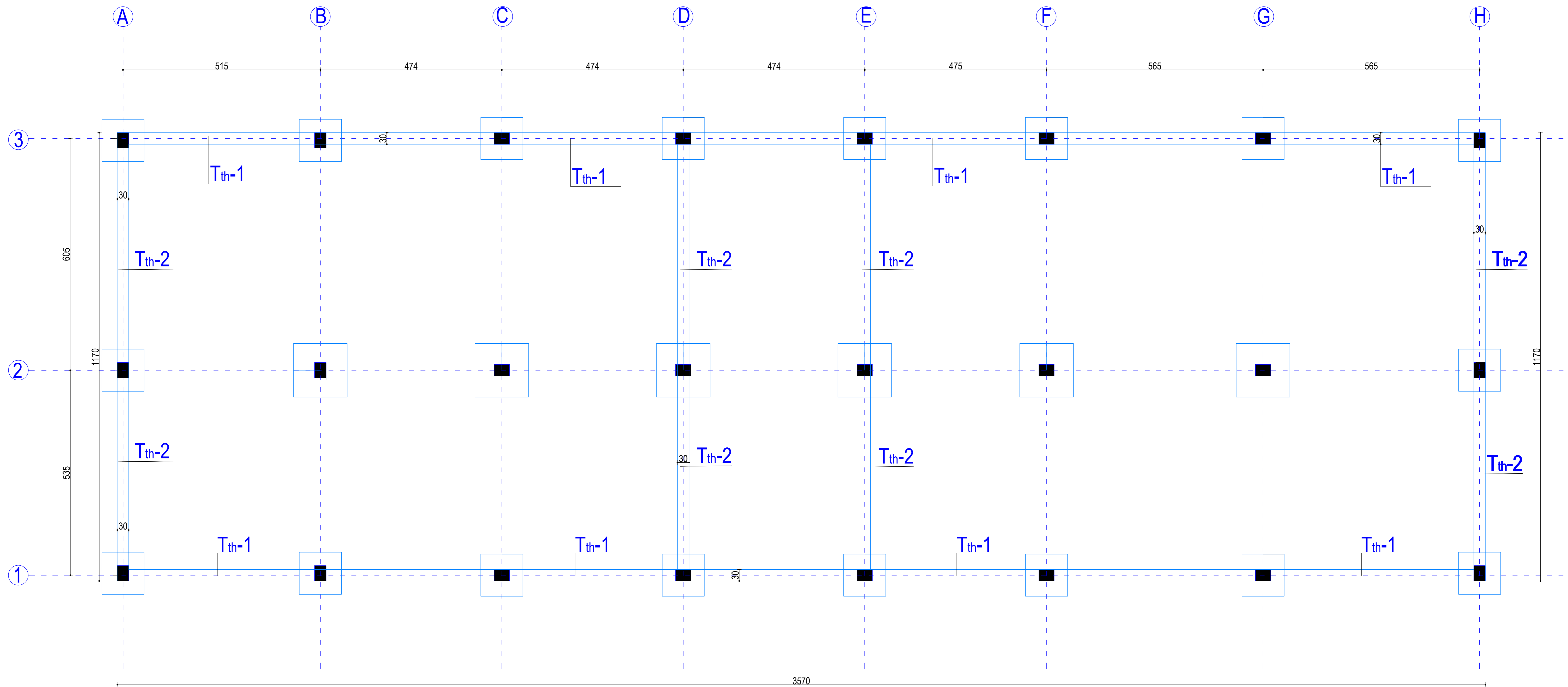
	DREJTORI			
	SHEF DEGA TEKNIKE			
DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË	SHEF ZYRA PROJEKTIT			
	PROJEKTOI			
Emërtimi objektit	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PERPUNOI			
Emërtimi fletës	PERPUNOI			
	FAZA: PROJEKT ZBATIMI			
Porositës:	SHKALLA	Dt.	2023	DIN A3
	NR. PROJEKTIT			
	FLETA VIZATIMIT			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


PLANIMETRIA E PLINTAVE TË NDËRTESES TË N.STACIONIT 110/20/kV FIER - 2.
Shk 1:100



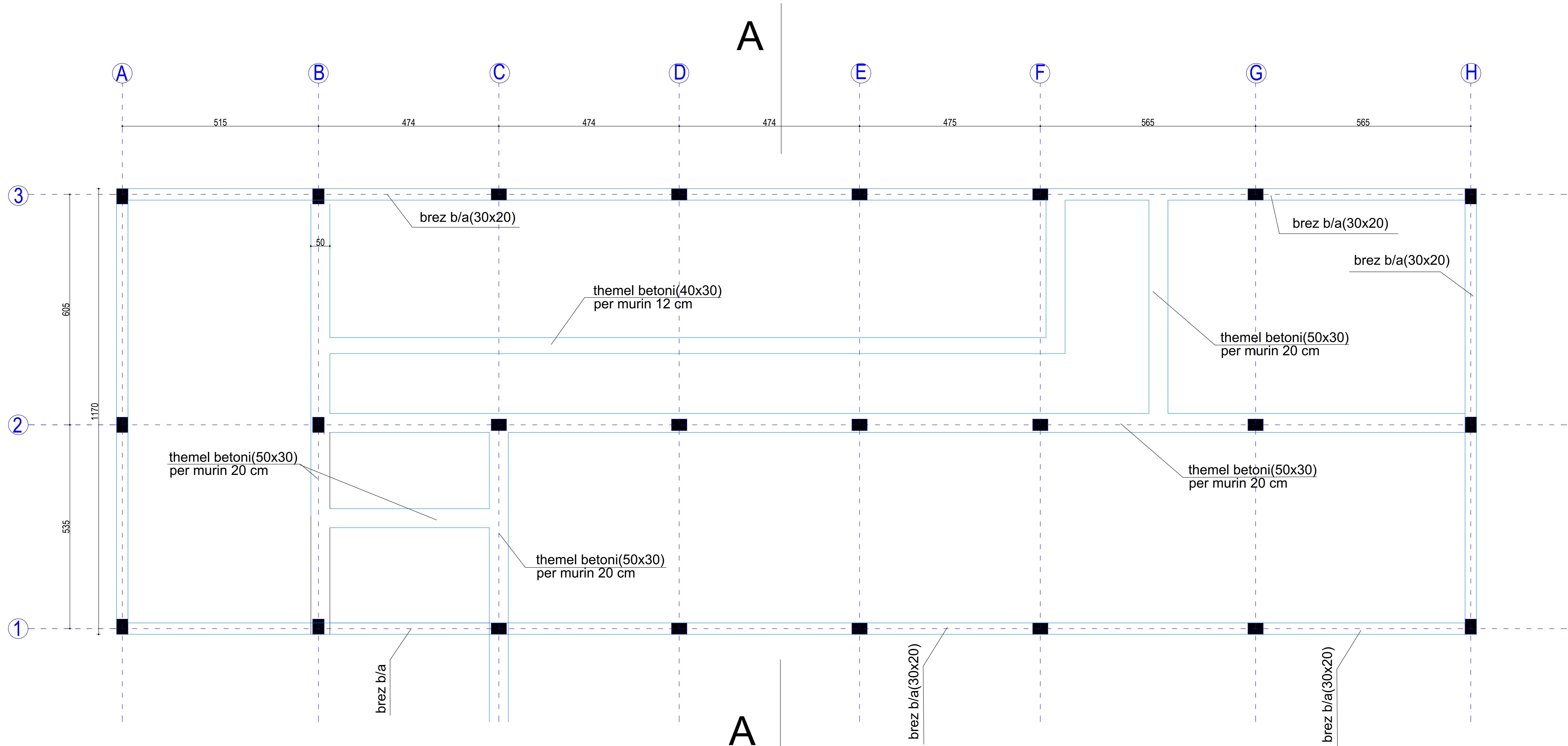
	DREJTORI			
	SHEF DEGA TEKNIKE			
DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË	SHEF ZYRA PROJEKTIT			
	PROJEKTOI			
Emërtimi objektit NDËRTIMI I N.STACIONIT 110/20kV FIER - 2.	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PERPUNOI			
Emërtimi fletës Planimetria e plintave të ndërtesës N.Stacioni 110/20kV Fier - 2.	PERPUNOI			
	FAZA: PROJEKT ZBATIMI			
	SHKALLA	Dt.	2023	DIN A3
Porositës:	NR. PROJEKTIT			
DTL	FLETA VIZATIMIT			

PLANIMETRIA E TRARËVE TË NDËRTESES TË N.STACIONIT 110/20/kV FIER - 2.
Shk 1:100



 <p>DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË</p>	DREJTORI			
	SHEF DEGA TEKNIKE			
Emërtimi objektit <p>NDËRTIMI I N.STACIONIT 110/20kV FIER - 2.</p>	SHEF ZYRA PROJEKTIT			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
Emërtimi fletës Planimetria e trarëve të ndërtesës N.Stacioni 110/20kV Fier - 2.	PERPUNOI			
	FAZA: PROJEKT ZBATIMI			
	SHKALLA	Dt.	2023	DIN A3
Porositës:	DTL	NR. PROJEKTIT		
		FLETA VIZATIMIT		

PLANIMETRIA E XOKOLIT NË KUOTËN +0.45, TË NDËRTESESË TË N.STACIONIT 110/20/kV FIER - 2.
Shk 1:100

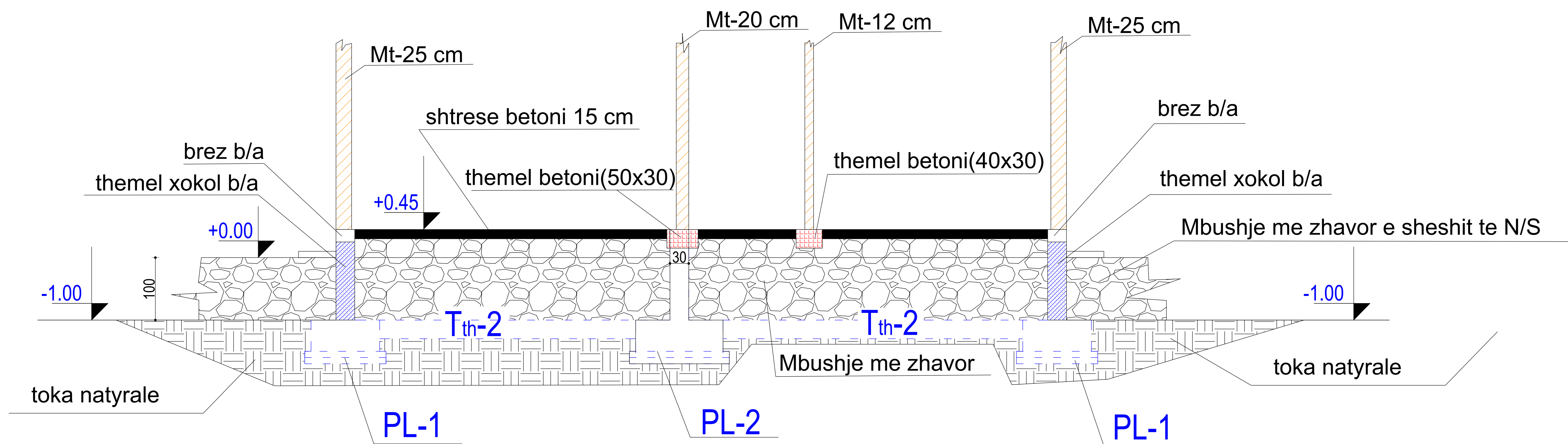



	DREJTORI			
	SHEF DEGA TEKNIKE			
DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË	SHEF ZYRA PROJEKTIT			
	PROJEKTOI			
Emërtimi objektit NDËRTIMI I N.STACIONIT 110/20kV FIER - 2.	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PERPUNOI			
Emërtimi fletës Planimetria e xokolit në +0.45 të ndërtesës N.Stacioni 110/20kV Fier - 2.	PERPUNOI			
	FAZA: PROJEKT ZBATIMI			
Porositës: DTL	SHKALLA	Dt.	2023	DIN A3
	NR. PROJEKTIT			
	FLETA VIZATIMIT			

PRERJA TËRTHORE A - A E PLINTAVE TË NDËRTESES TË N.STACIONIT 110/20/kV FIER - 2.

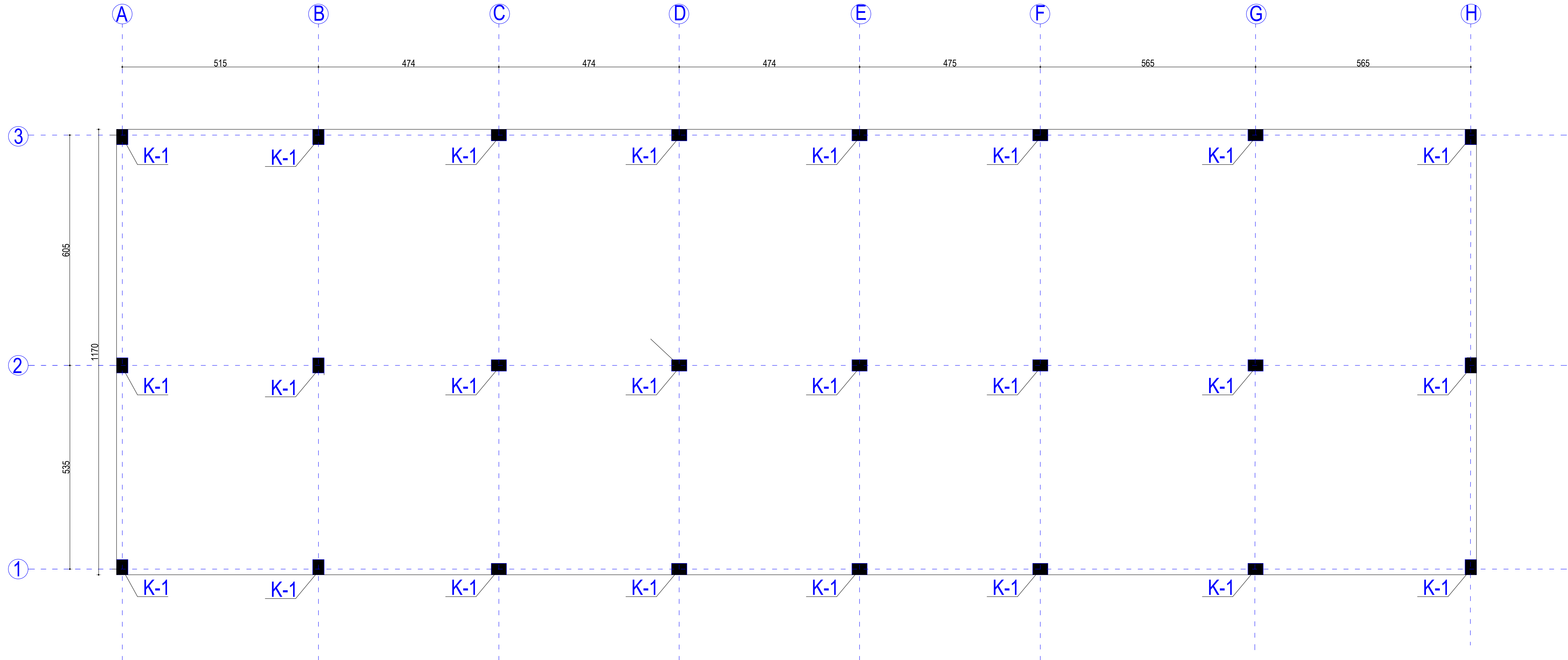
Shk 1:100


A - A



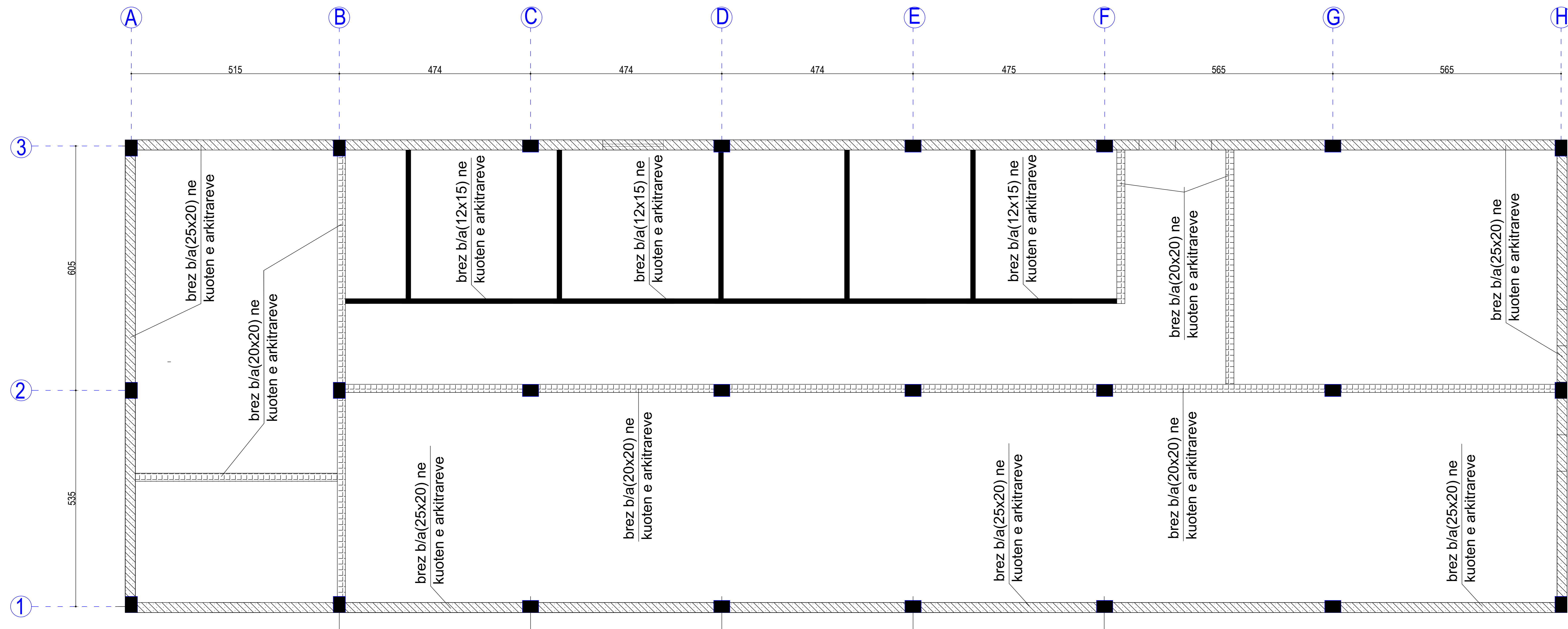
	DREJTORI		
	SHEF DEGA TEKNIKE		
DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË	SHEF ZYRA PROJEKTIT		
	PROJEKTOI		
Emërtimi objektit NDËRTIMI I N.STACIONIT 110/20kV FIER - 2.	PROJEKTOI		
	PROJEKTOI		
	PROJEKTOI		
	PERPUNOI		
Emërtimi fletës Prerja tërthore A - A e plintave të ndërtesës N.Stacioni 110/20kV Fier - 2.	PERPUNOI		
	FAZA: PROJEKT ZBATIMI		
Porositësi: DTL	SHKALLA	Dt. 2023	DIN A3
	NR. PROJEKTIT		
	FLETA VIZATIMIT		

PLANIMETRIA E KOLLONAVE NË KUOTËN +0.45, TË NDËRTESËS TË N.STACIONIT 110/20/kV FIER - 2.
Shk 1:100



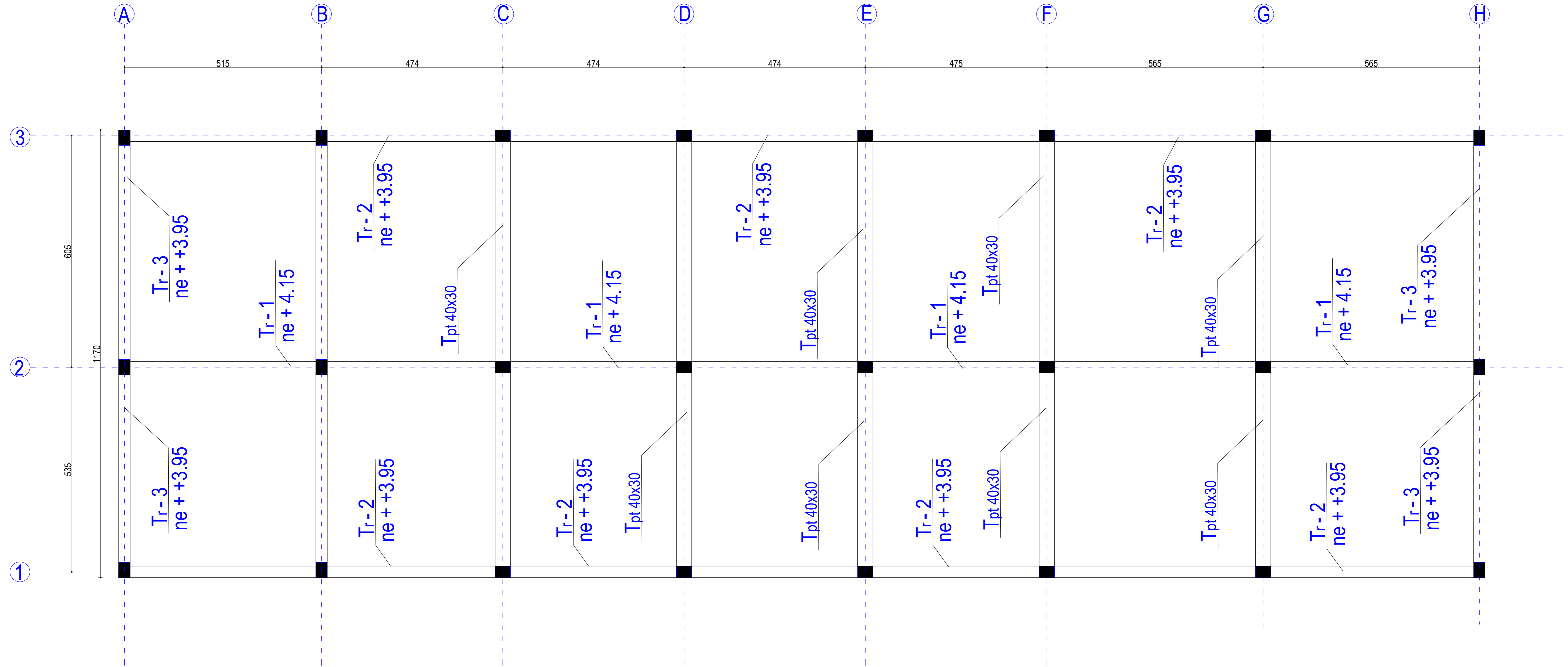
	DREJTORI			
	SHEF DEGA TEKNIKE			
DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË	SHEF ZYRA PROJEKTTIT			
	PROJEKTOI			
Emërtimi objektit NDËRTIMI I N.STACIONIT 110/20kV FIER - 2.	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PERPUNOI			
Emërtimi fletës Planimetria e kollonave në +0.45 të ndërtesës N.Stacioni 110/20kV Fier - 2.	PERPUNOI			
	FAZA: PROJEKT ZBATIMI			
	SHKALLA	Dt.	2023	DIN A3
Porositës:	DTL	NR. PROJEKTTIT		
		FLETA VIZATIMIT		

PLANIMETRIA E BREZAVE NË KUOTËN E DYER DRITAREVE TË NDËRTESES TË N.STACIONIT 110/20/KV FIER - 2.
Shk 1:100



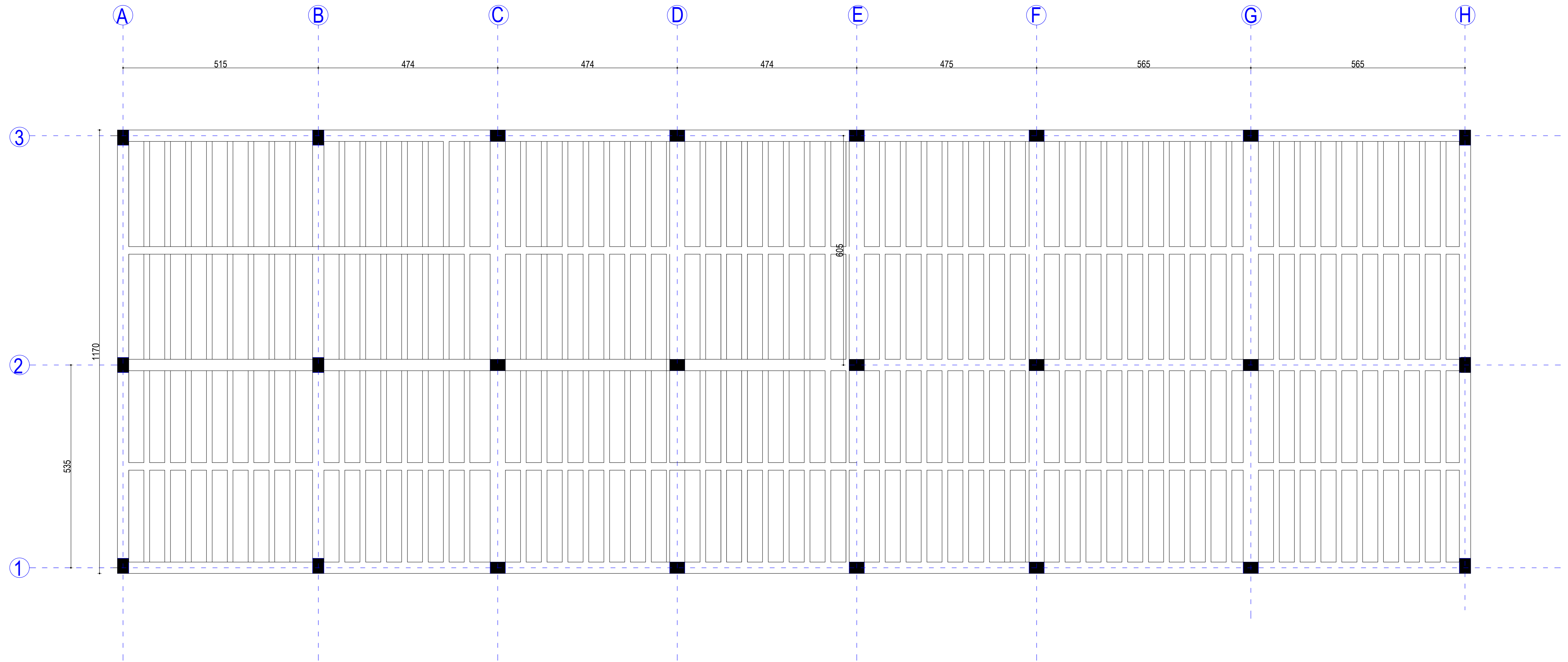
	DREJTORI			
	SHEF DEGA TEKNIKE			
DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
Emërtimi objektit NDËRTIMI I N.STACIONIT 110/20KV FIER - 2.	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PERPUNOI			
	PERPUNOI			
Emërtimi fletës Planimetria e brezave në kuotën e dyer dritare të ndërtesës N.Stacioni 110/20kv Fier - 2.	FAZA: PROJEKT ZBATIMI			
	SHKALLA	Dt.	2023	DIN A3
Porositës:	DTL	NR. PROJEKTIT		
		FLETA VIZATIMIT		


PLANIMETRIA E TRARËVE NË KUOTËN +3.95 & +4.15 TË NDËRTESËS TË N.STACIONIT 110/20kV FIER - 2.
Shk 1:100



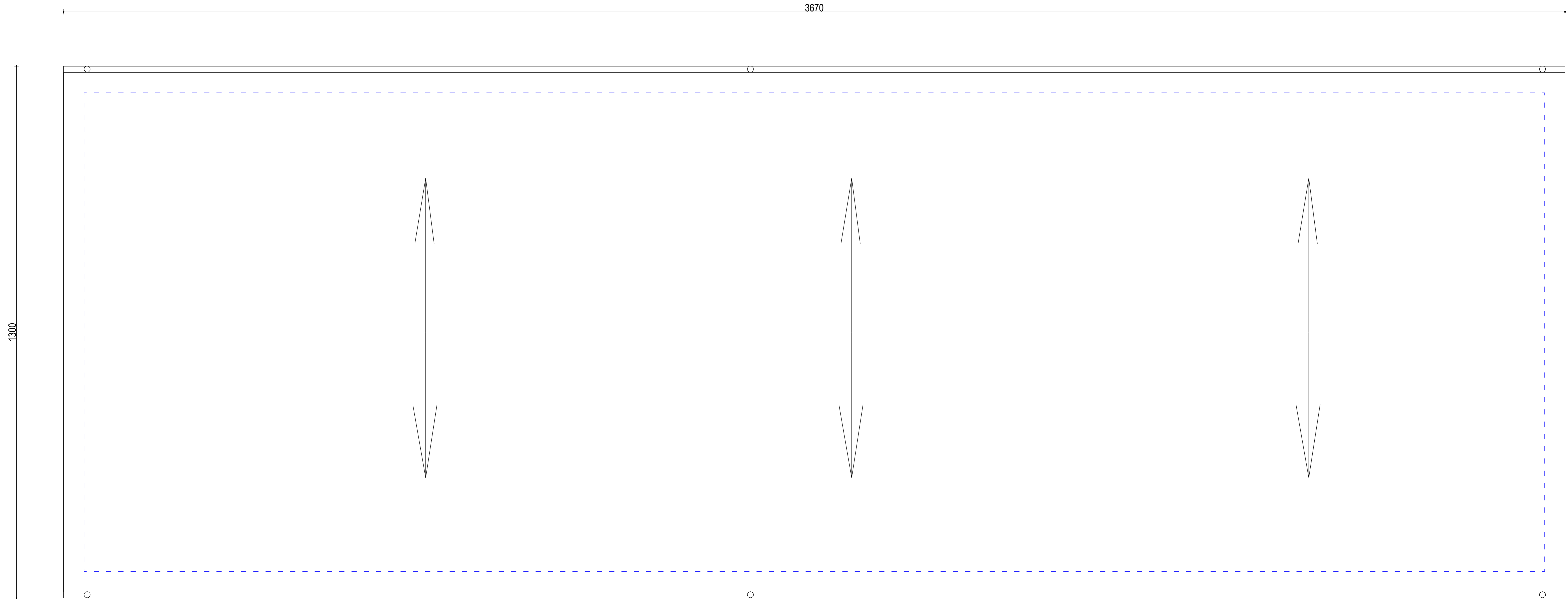
	DREJTORI			
	SHEF DEGA TEKNIKE			
DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË	SHEF ZYRA PROJEKTIT			
	PROJEKTOI			
Emërtimi objektit NDËRTIMI I N.STACIONIT 110/20kV FIER - 2.	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PERPUNOI			
Emërtimi fletës Planimetria e trarëve në kuotën +3.95 & +4.15 të ndërtesës N.Stacioni 110/20kV Fier - 2.	PERPUNOI			
	FAZA: PROJEKT ZBATIMI			
Porositës: DTL	SHKALLA	Dt.	2023	DIN A3
	NR. PROJEKTIT			
	FLETA VIZATIMIT			


PLANIMETRIA E SOLETËS SË NDËRTESESË TË N.STACIONIT 110/20/kV FIER - 2.
Shk 1:100



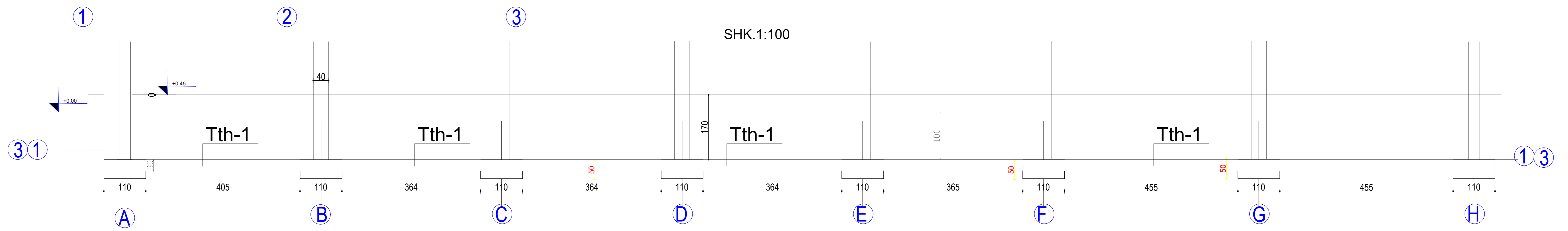
	DREJTORI			
	SHEF DEGA TEKNIKE			
DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË	SHEF ZYRA PROJEKTIT			
	PROJEKTOI			
Emërtimi objektit NDËRTIMI I N.STACIONIT 110/20kV FIER - 2.	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PERPUNOI			
Emërtimi fletës Planimetria e soletës së ndërtesës N.Stacioni 110/20kV Fier - 2.	PERPUNOI			
	FAZA: PROJEKT ZBATIMI			
Porositës: DTL	SHKALLA	Dt.	2023	DIN A3
	NR. PROJEKTIT			
	FLETA VIZATIMIT			

PLANI I KULLIMIT TË UJRAVE TË SOLETËS SË NDËRTESES TË N.STACIONIT 110/20/kV FIER - 2.
Shk 1:100



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

ARMIMI I MURIT MBAJTËS NË AKSIN 3 TË N.STACIONIT 110/20/kV FIER - 2.
Shk 1:100



ARMIMI I MURIT B/A NE AKSIN 3 .

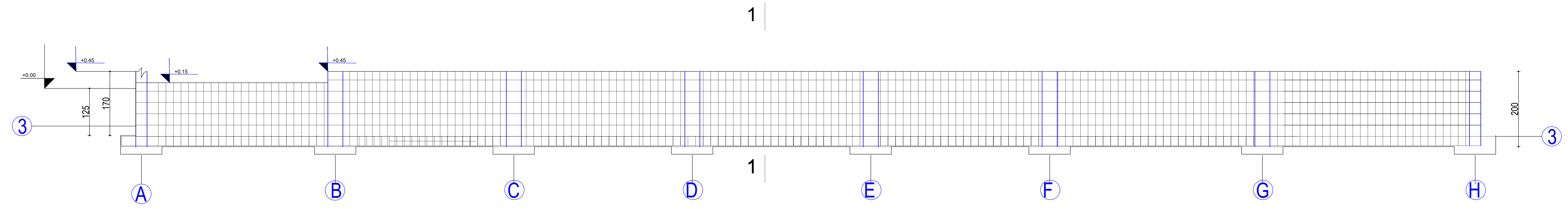
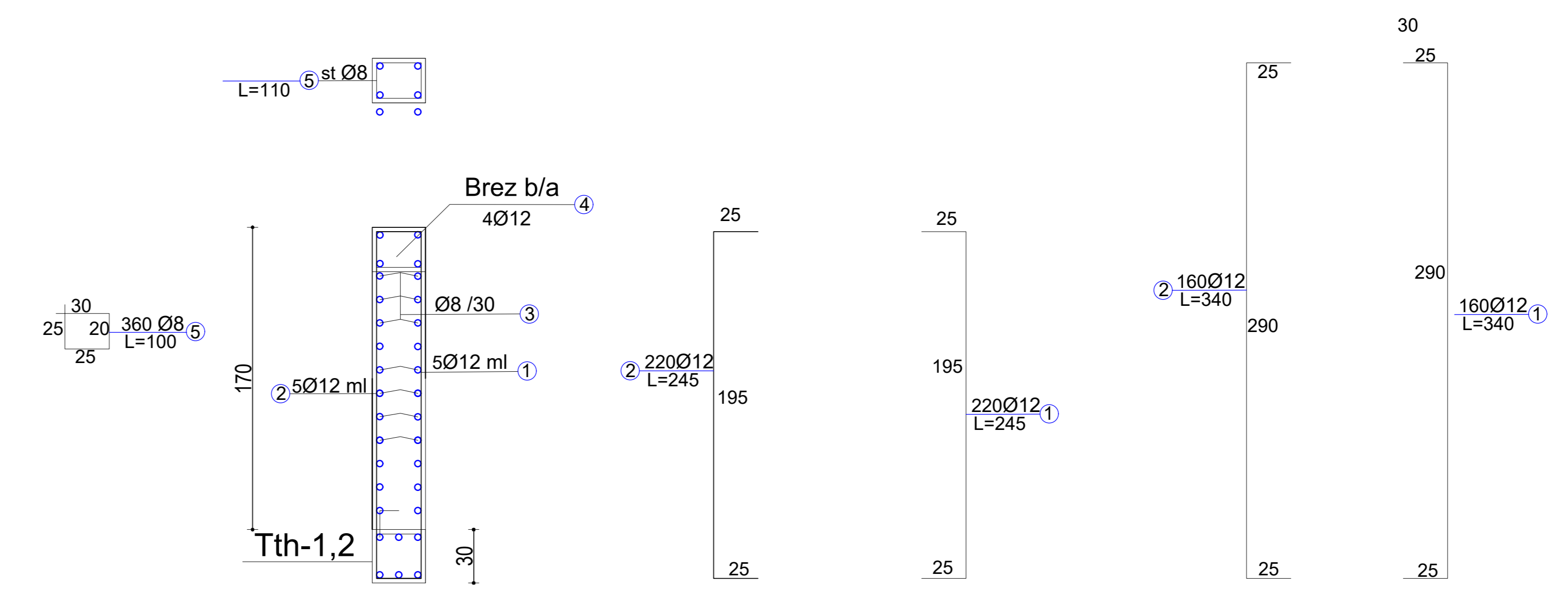


Tabela e specifikimit te armatures

Llogji	Sasin	Poz	D	L(cm)	cope	L(m)	Pesha (kg)	Total (kg)
Muri mbajtës në aksin 3	1	12	245	435	2.45	0.888	2.176	946.39
	2	12	245	435	2.45	0.888	2.176	946.39
	3	8	10200	22	102	0.395	40.290	886.38
	4	12	10200	4	102	0.888	90.576	362.30
	5	8	100	360	1	0.395	0.395	142.20
Hekuri ϕ-10 për murin mbajtës							1020.00	
Hekuri >10 për murin mbajtës							2285	

Volumet e murit b/a

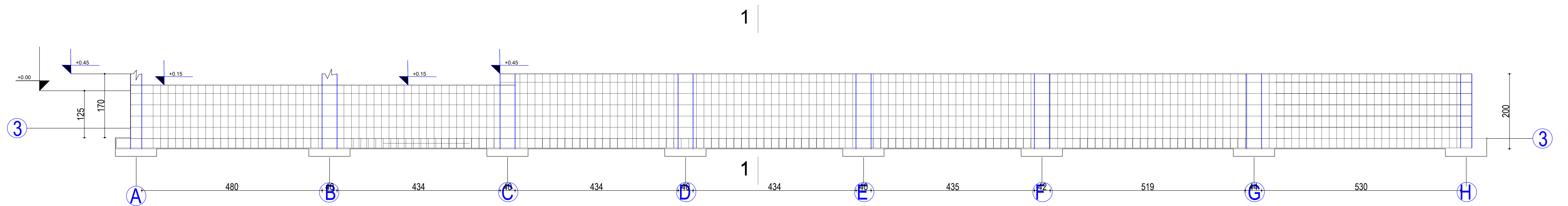
Elementi	Emertimi i punimeve	Volumi m3
Muri b/a	Betonim muri C-20/25	45.9



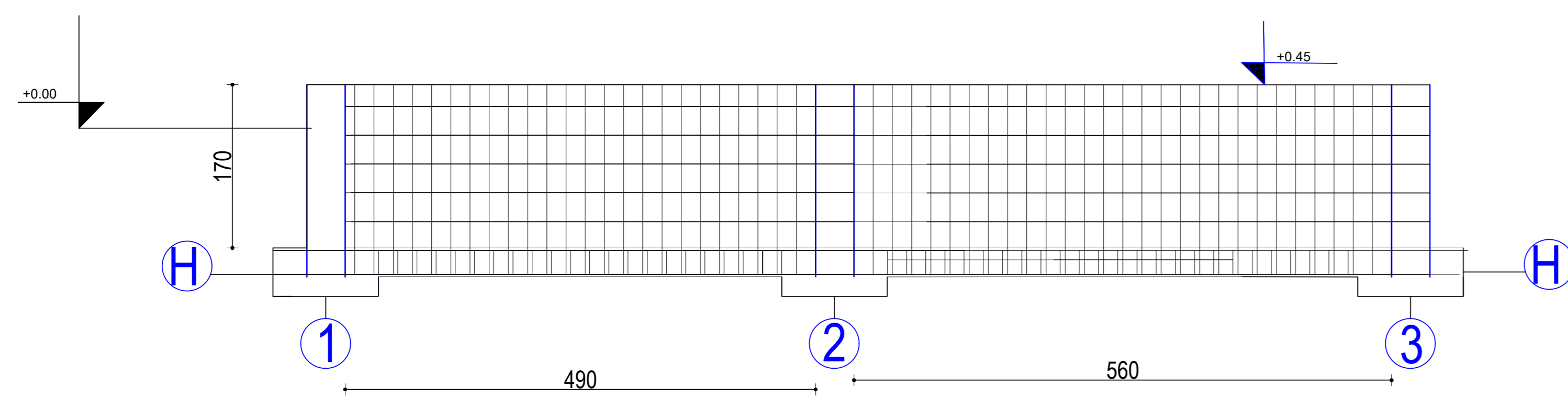
<p>DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË</p>	DREJTORI			
	SHEF DEGA TEKNIKE			
Emërtimi objektit NDËRTIMI I N.STACIONIT 110/20kV FIER - 2.	SHEF ZYRA PROJEKTIT			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
Emërtimi fletës Armimi i murit mbajtës në aksin 3 N.Stacioni 110/20kV Fier - 2.	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PERPUNOI			
Porositës: DTL	PERPUNOI			
	FAZA: PROJEKT ZBATIMI			
	SHKALLA	Dt.	2023	DIN A3
	NR. PROJEKTIT			
	FLETA VIZATIMIT			

ARMIMI I MURIT BETON ARME TË N.STACIONIT 110/20/kV FIER - 2.
Shk 1:100

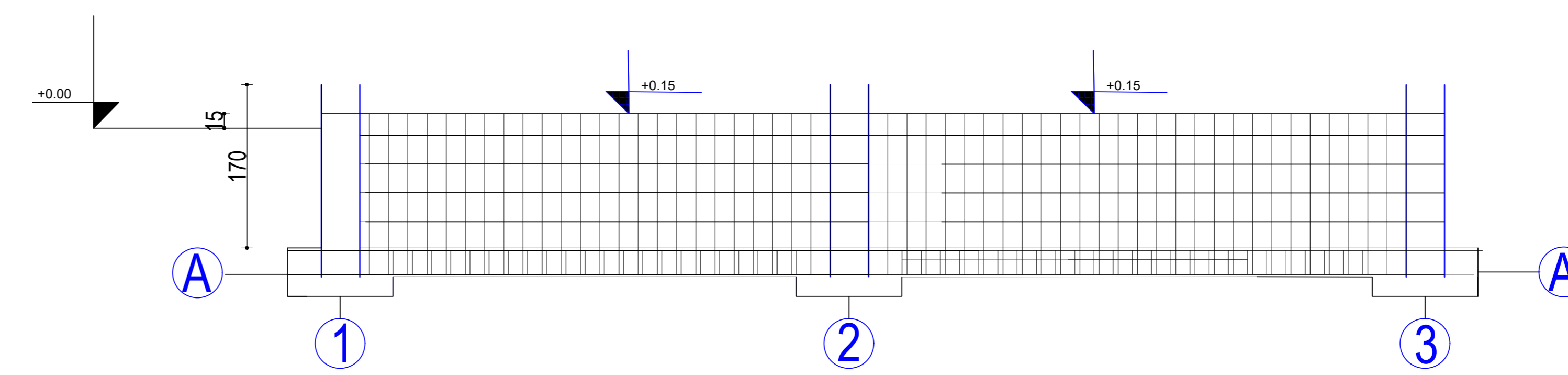
Armimi i murit b/a në aksin 1.



Armimi i murit b/a në aksin H.



Armimi i murit b/a në aksin A.



	DREJTORI			
	SHEF DEGA TEKNIKE			
DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË	SHEF ZYRA PROJEKTIT			
	PROJEKTOI			
Emërtimi objektit NDËRTIMI I N.STACIONIT 110/20kV FIER - 2.	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PERPUNOI			
Emërtimi fletës Armimi i murit beton arme N.Stacioni 110/20kV Fier - 2.	FAZA: PROJEKT ZBATIMI			
	SHKALLA	Dt.	2023	DIN A3
Porositës:	DTL	NR. PROJEKTIT		
		FLETA VIZATIMIT		

ARMIMI I TRAUT TË THEMELIT Tth - 2 (30x30, copë 4) në - 1.00 TË N.STACIONIT 110/20/kV FIER - 2.
Shk 1:100

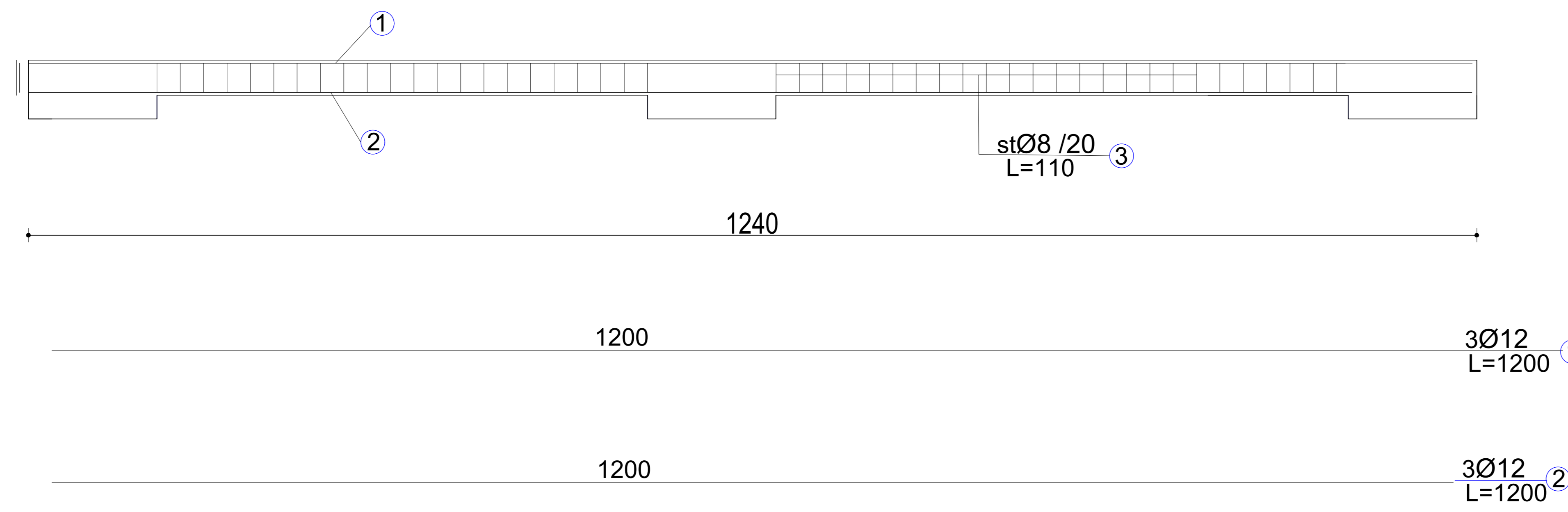
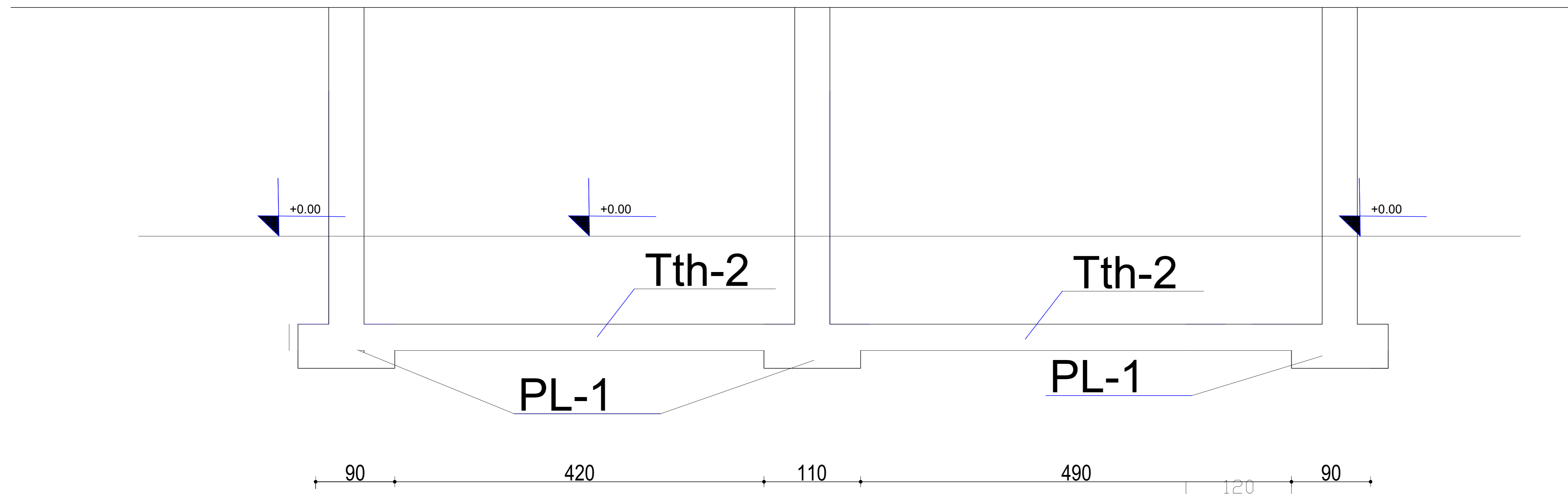


Tabela e specifikimit te amatures

Lloji	Sasia	Poz	D	L(cm)	cope	L(m)	Pesha /mjesi	Pesha /cope	Total (kg)	
Tth themeli Tth-2	4	1	12	1200	3	12	0.888	10.656	31.97	
		2	12	1200	3	12	0.888	10.656	31.97	
		3	8	110	48	1.1	0.395	0.435	20.86	
		Hekuri 6-10 per 1 Tth-2								21.00
		Hekuri >10 per 1 Tth-2								64.00
		Hekuri 6-10 per 4 trare Tth-2								84.00
Hekuri >10 per 3 trare Tth-2								256.00		

Volumet per nje Tth - 2

Elementi	Emertimi i punimeve	Volumi m3
Tth - 2	Germim dheu	3.9
	Shtrese zhavirri	0.5
	Mbushje me dhe	0.7
	Betonim Tth-z C-20/25	0.82

<p>DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË</p>	DREJTORI			
	SHEF DEGA TEKNIKE			
Emërtimi objektit NDËRTIMI I N.STACIONIT 110/20kV FIER - 2.	SHEF ZYRA PROJEKTIT			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
Emërtimi fletës Armimi i traut të themelit Tth - 2 N.Stacioni 110/20kV Fier - 2.	PERPUNOI			
	FAZA: PROJEKT ZBATIMI			
Porositës: DTL	SHKALLA	Dt.	2023	DIN A3
	NR. PROJEKTIT			
	FLETA VIZATIMIT			

ARMIMI I BREZAVE MBI MURE 12, 20 & 25cm TË N.STACIONIT 110/20/kV FIER - 2.
Shk 1:100

Armimi i brezave mbi mure 25cm.

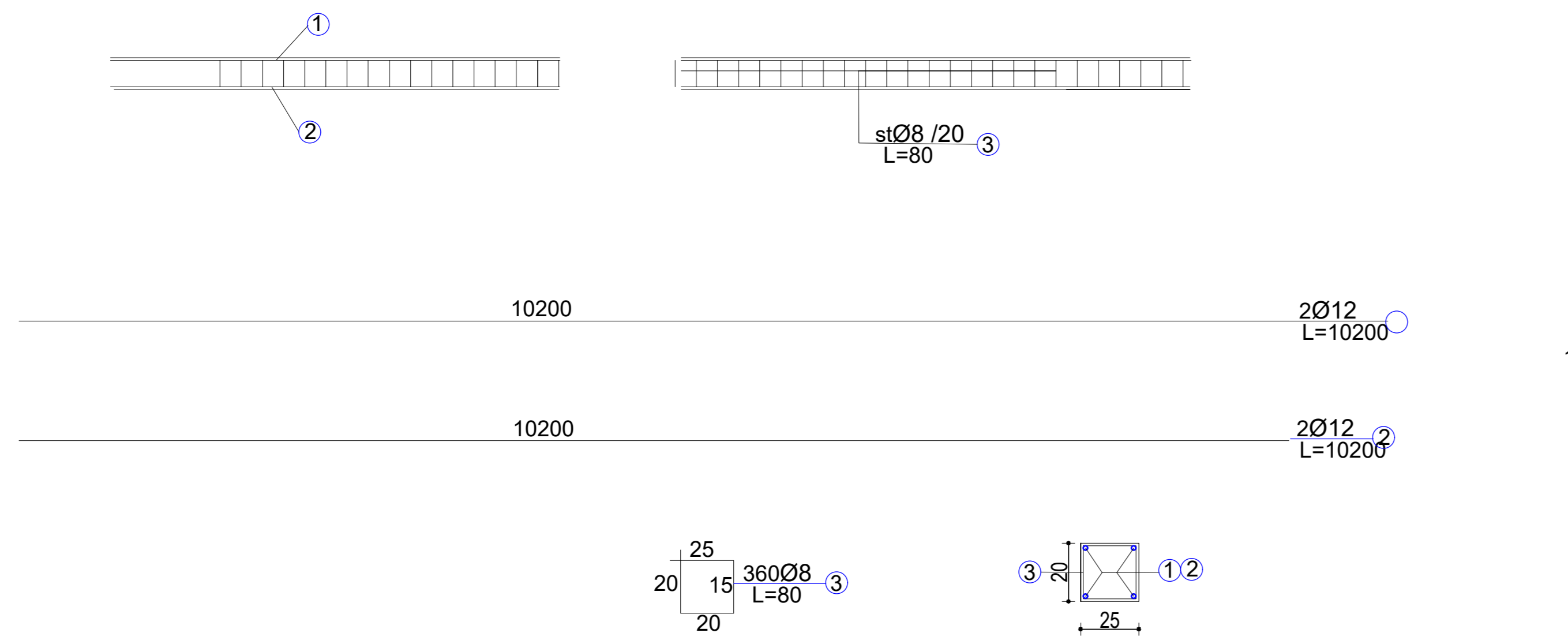


Tabela e specifikimit te armatures										
Lloji	Sasia	Poz	D	L(cm)	cope	L(m)	Pesha /njesi	Pesha /cope	Total (kg)	
Brez b/a mbi mure 25 cm	1	1	12	10200	2	102	0.888	90.576	181.15	
		2	12	10200	2	102	0.888	90.576	181.15	
		3	8	80	360	0.8	0.395	0.316	113.76	
		Hekuri 6-10 per brezin								114.00
		Hekuri >10 per brezin								362.00

Volumet e brezit b/a ne mure 25 cm

Elementi	Emertimi i punimeve	Volumi m3
Brez b/a	Betonim brezi C-20/25	4.5

Armimi i brezave mbi mure 25cm +2.2 dhe +3.3

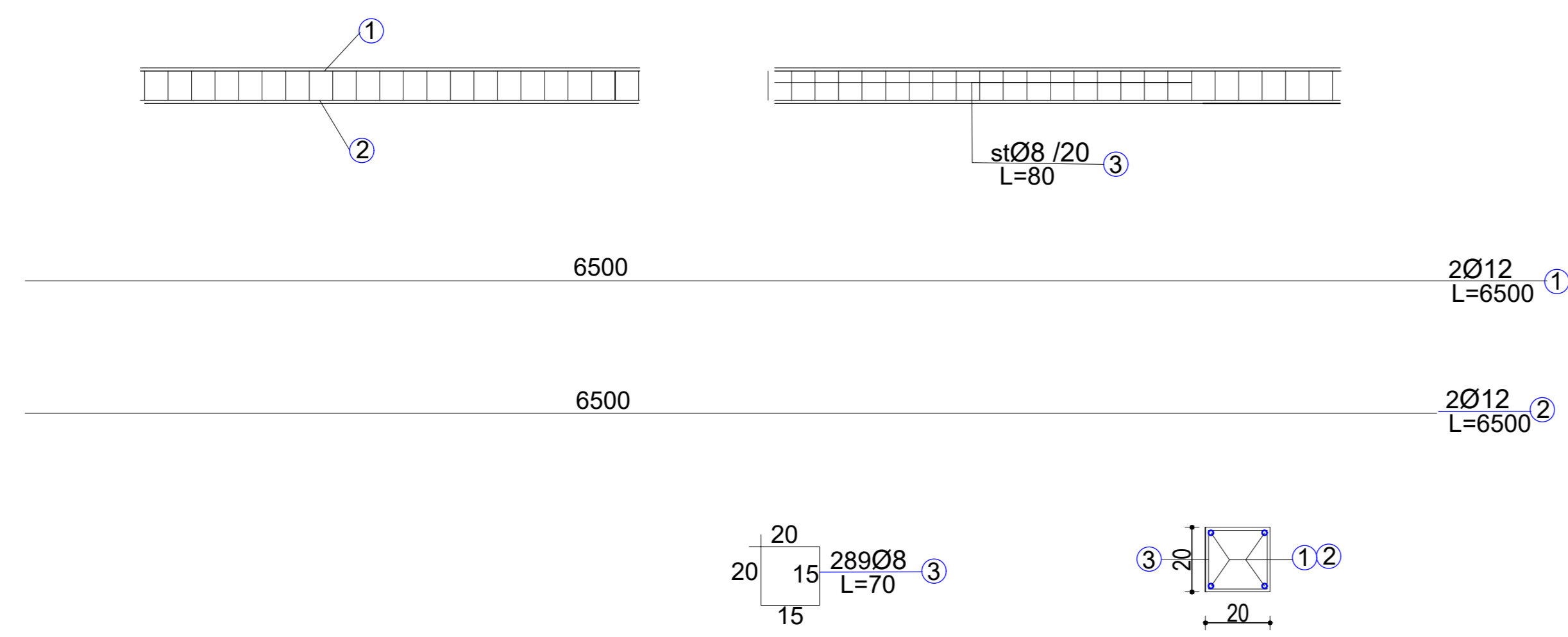
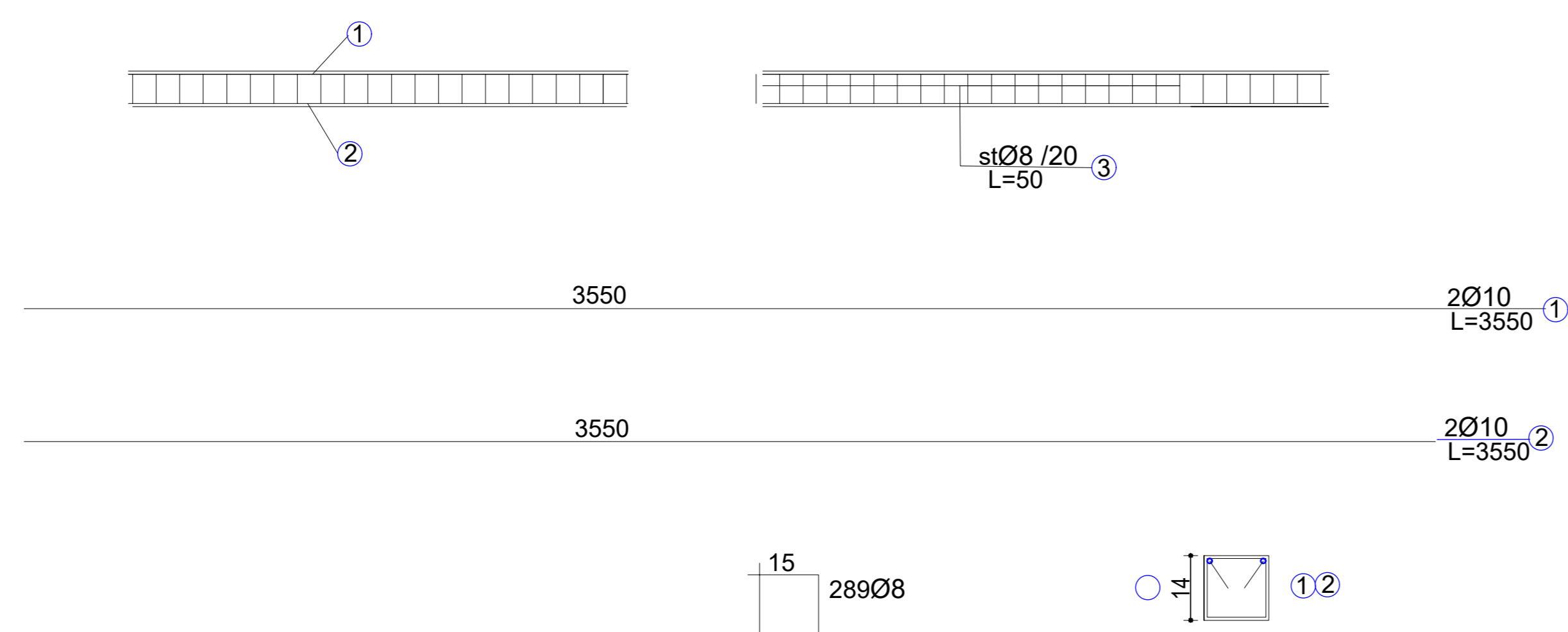


Tabela e specifikimit te armatures										
Lloji	Sasia	Poz	D	L(cm)	cope	L(m)	Pesha /njesi	Pesha /cope	Total (kg)	
Brez b/a mbi mure 20 cm	2	1	12	6500	2	65	0.888	57.720	115.44	
		2	12	6500	2	65	0.888	57.720	115.44	
		3	8	70	289	0.7	0.395	0.277	79.91	
		Hekuri 6-10 per brezin								80.00
		Hekuri >10 per brezin								231.00
		Hekuri 6-10 per 2 breza								160.00
Hekuri >10 per 2 breza								462.00		

Volumet e brezit b/a ne mure 20 cm

Elementi	Emertimi i punimeve	Volumi m3
Brez b/a	Betonim brezi C-20/25 (cop 2)	4.2

Armimi i brezave mbi mure 25cm +2.2 dhe +3.3



	DREJTORI			
	SHEF DEGA TEKNIKE			
DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË	SHEF ZYRA PROJEKTIT			
	PROJEKTOI			
Emërtimi objektit NDËRTIMI I N.STACIONIT 110/20kV FIER - 2.	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PERPUNOI			
Emërtimi fletës Armimi i brezave mbi mure N.Stacioni 110/20kV Fier - 2.	PERPUNOI			
	FAZA: PROJEKT ZBATIMI			
Porositës: DTL	SHKALLA	Dt.	2023	DIN A3
	NR. PROJEKTIT			
	FLETA VIZATIMIT			

ARMIMI I TRAUT Tr - 1, Të NDËRTESESË SË N.STACIONIT 110/20/kV FIER - 2.
Shk 1:100

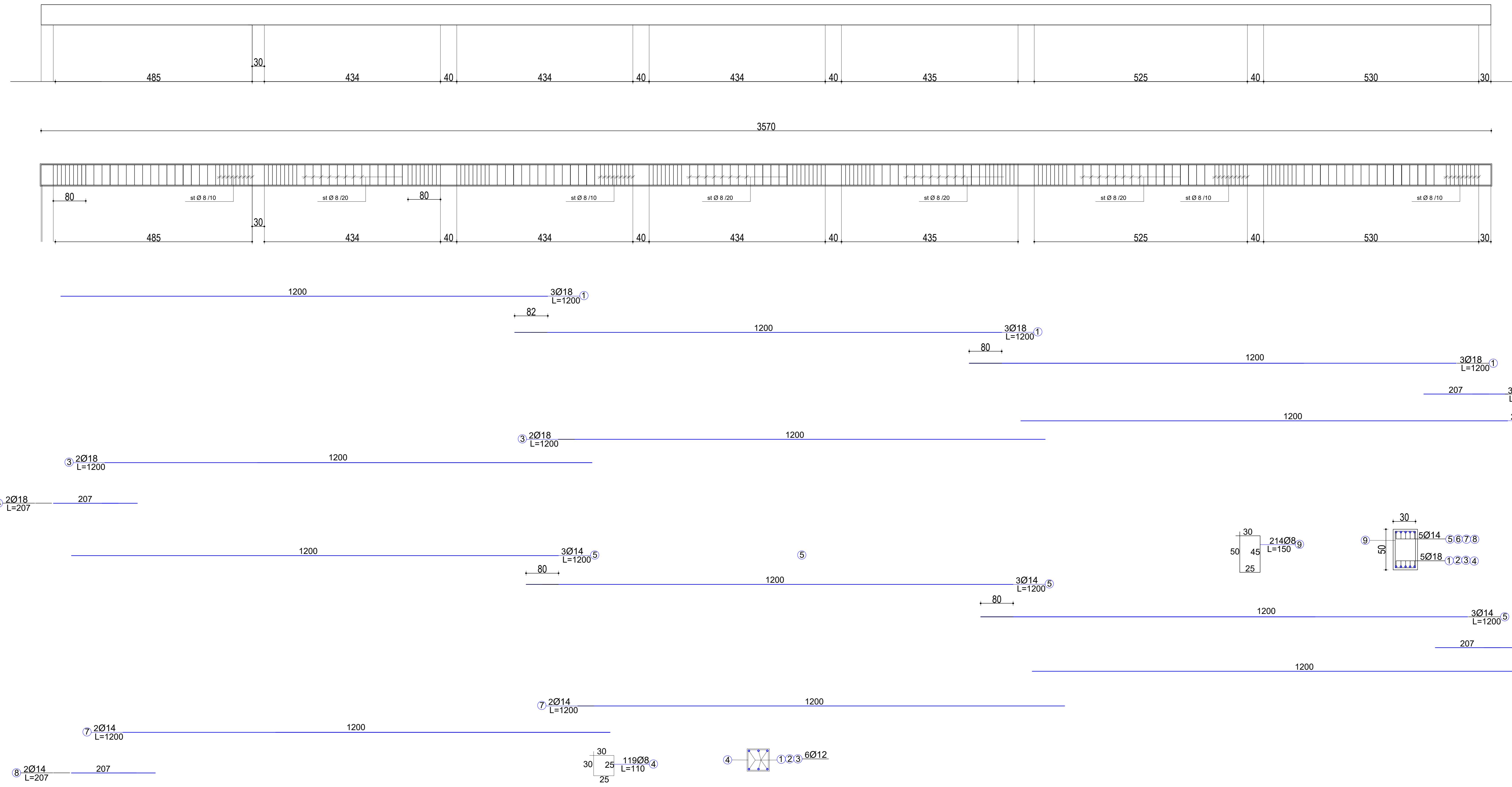


Tabela e specifikimit te armatures

Lloji	Sasia	Poz	D	L(cm)	cope	L(m)	Pesha /njesi	Pesha /cope	Total (kg)
Tra themel Tr-1	1	1	18	1200	9	12	1.998	23.976	215.78
		2	18	207	3	2.07	1.998	4.136	12.41
		3	18	1200	6	12	1.998	23.976	143.86
		4	18	207	2	2.07	1.998	4.136	8.27
		5	14	1200	9	12	1.208	14.496	130.46
		6	14	207	3	2.07	1.208	2.501	7.50
		7	14	1200	6	12	1.208	14.496	86.98
		8	14	207	2	2.07	1.208	2.501	5.00
		9	8	150	214	1.5	0.395	0.593	126.80
							Hekuri 6-10 per Tr-1	127.00	
							Hekuri >10 per Tr-1	611.0000	

Volumet per traun Tr-1

Elementi	Emertimi i punimeve	Volumi m3
Tr-1	Betonim traun Tr-1 C-20/25	5.4

<p>DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË</p>	DREJTORI			
	SHEF DEGA TEKNIKE			
Emërtimi objektit NDËRTIMI I N.STACIONIT 110/20kV FIER - 2.	SHEF ZYRA PROJEKTIT			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
Emërtimi fletës Armimi i traun Tr - 1 N.Stacioni 110/20kV Fier - 2.	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PERPUNOI			
Porositës: DTL	PERPUNOI			
	FAZA: PROJEKT ZBATIMI			
	SHKALLA	Dt.	2023	DIN A3
	NR. PROJEKTIT			
	FLETA VIZATIMIT			

ARMIMI I TRAUT Tr - 2, Të NDËRTESESË SË N.STACIONIT 110/20/kV FIER - 2.
Shk 1:100

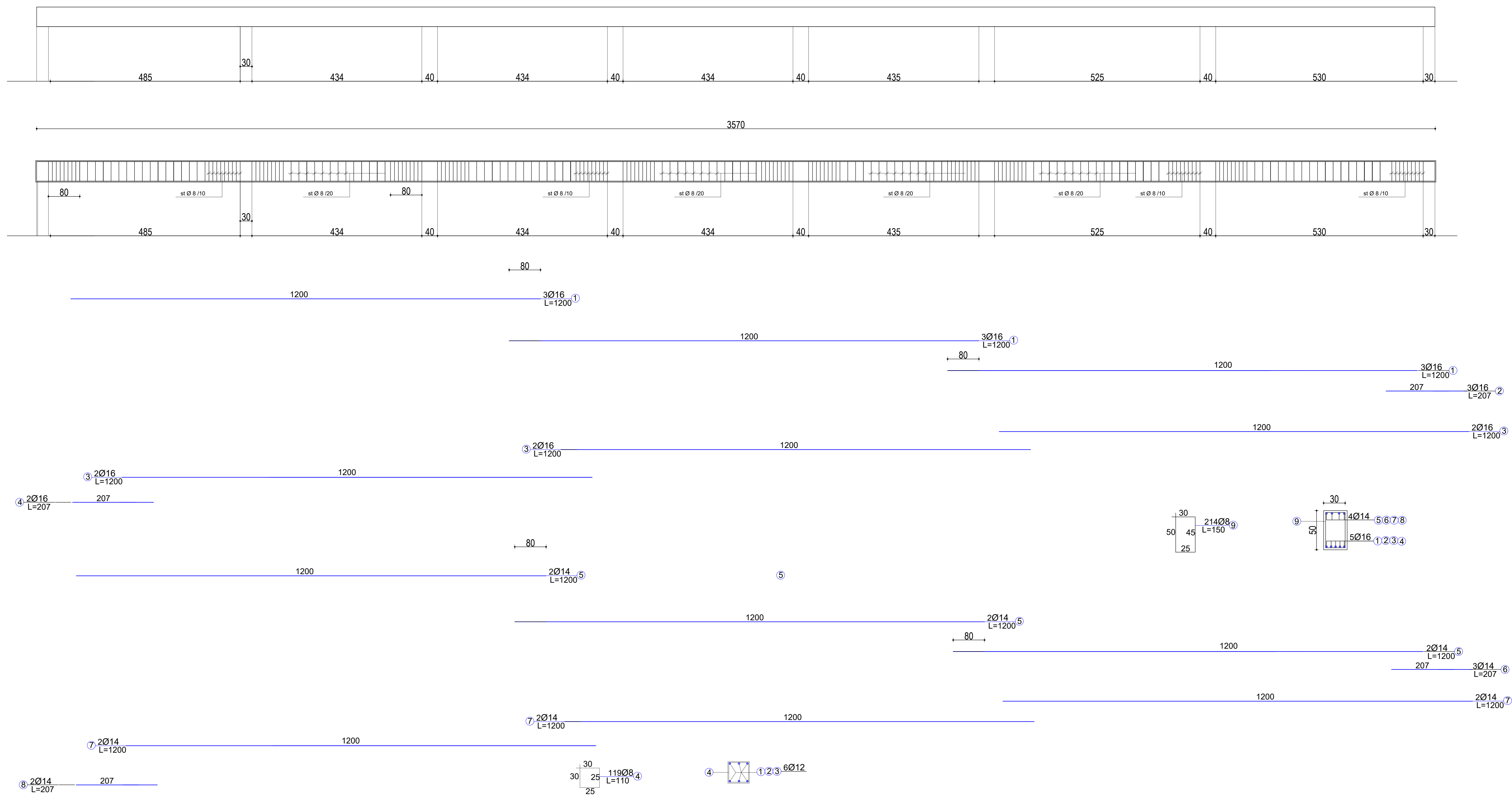


Tabela e specifikimit te armatures									
Lloji	Sasia	Poz	D	L(cm)	cope	L(m)	Pesha (njesi)	Pesha /cope	Total (kg)
Tra Armimi Tr-2	2	1	16	1200	9	12	1.578	18.936	170.42
		2	16	207	3	2.07	1.578	3.266	9.80
		3	18	1200	6	12	1.578	18.936	113.62
		4	18	207	2	2.07	1.578	3.266	6.53
		5	14	1200	6	12	1.208	14.496	86.98
		6	14	207	2	2.07	1.208	2.501	5.00
		7	14	1200	6	12	1.208	14.496	86.98
		8	14	207	2	2.07	1.208	2.501	5.00
		9	8	150	214	1.5	0.395	0.593	126.80
							Hekuri 6-10 per Tr-2	127.0	
							Hekuri >10 per Tr-2	485.0	
							Hekuri 6-10 per 2 trare Tr-2	254.0	
							Hekuri >10 per 2 trare Tr-2	970.0	

Volumet per traun Tr-2		
Elementi	Emertimi i punimeve	Volumi m3
Tr-2	Betonim traun Tr-2 C-20/25(nje cop)	5.4

<p>DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË</p>	DREJTORI		
	SHEF DEGA TEKNIKE		
Emërtimi objektit	SHEF ZYRA PROJEKTTIT		
	PROJEKTOI		
	PROJEKTOI		
Emërtimi fletës	PROJEKTOI		
	PROJEKTOI		
	PERPUNOI		
Porositës:	NR. PROJEKTTIT		
	FLETA VIZATIMIT		
	DTL		
Armimi i traun Tr - 2 N.Stacioni 110/20kV Fier - 2.		DT.	2023
			DIN A3

ARMIMI I TRAUT Tr - 3 TË NDËRTESESË SË N.STACIONIT 110/20/kV FIER - 2.
Shk 1:100

Armimi i traut Tr - 3, copë 2.

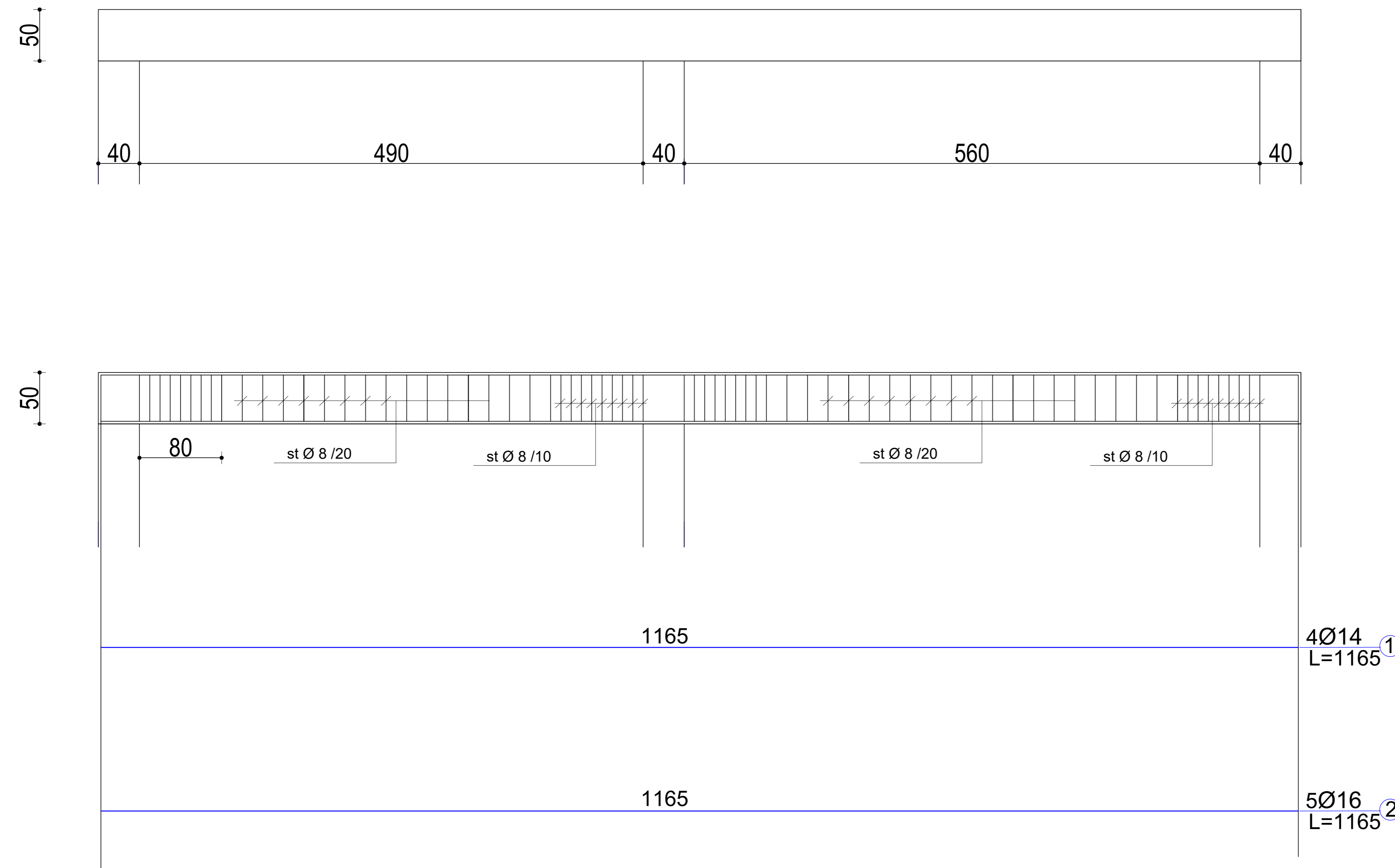


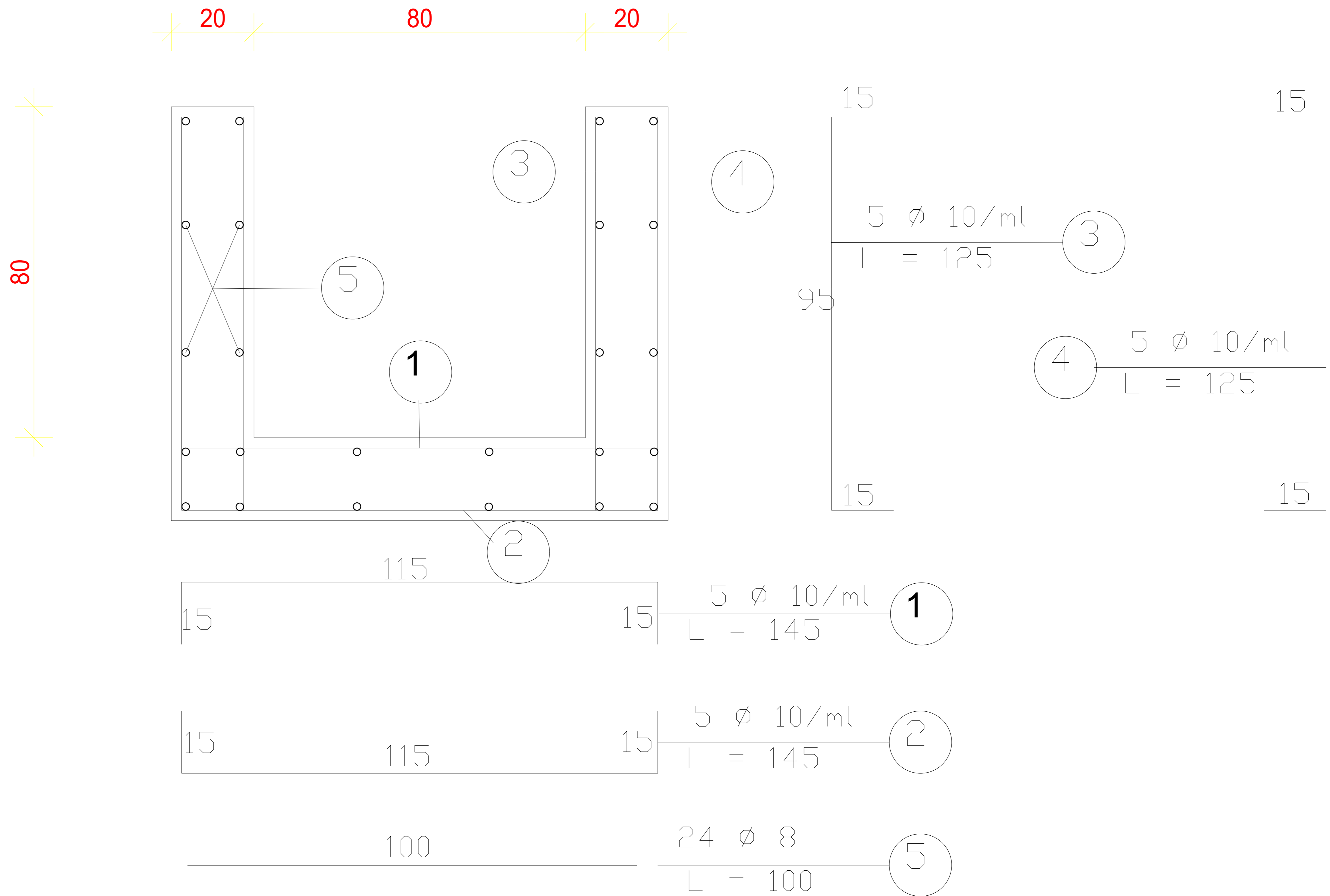
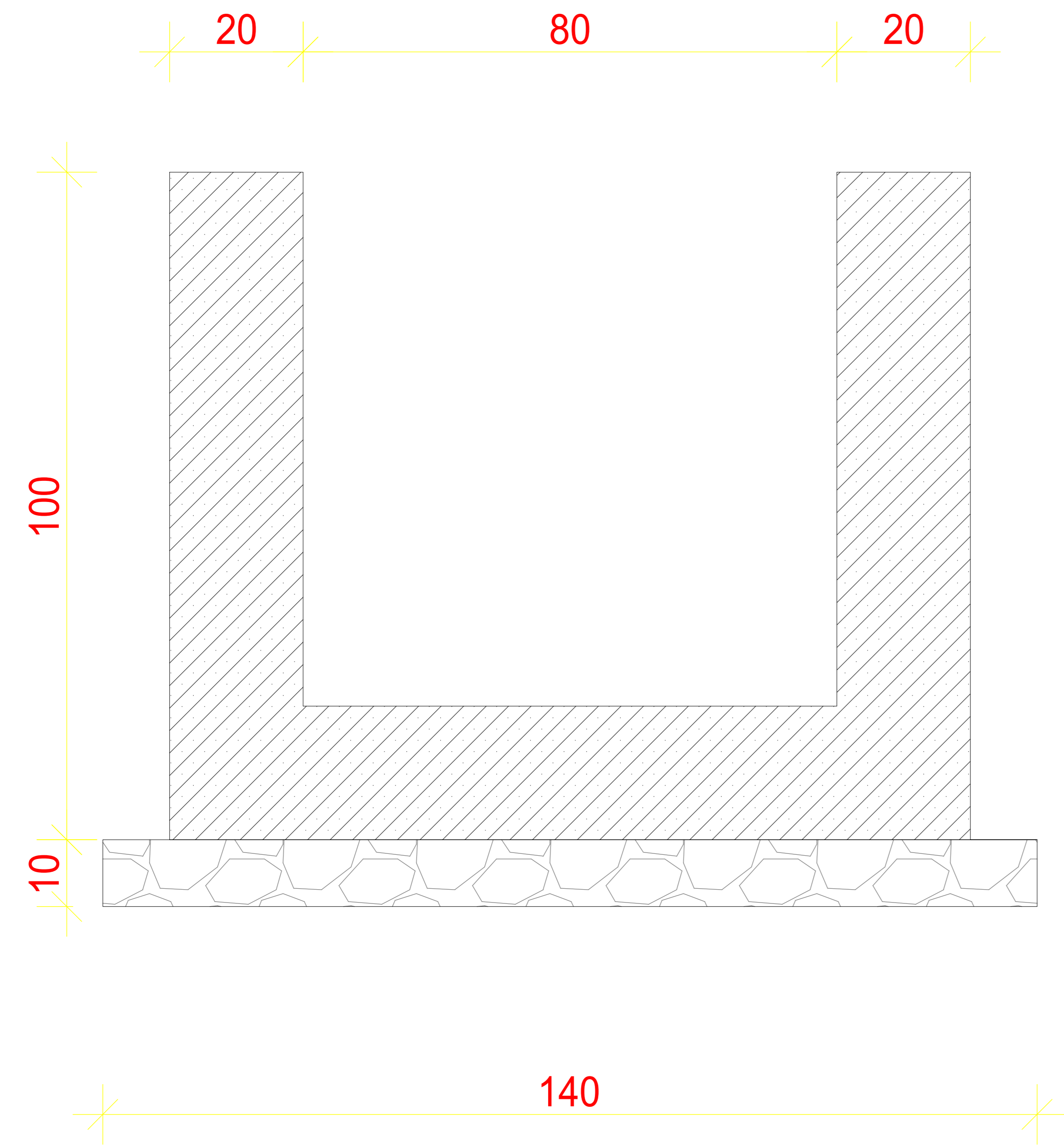
Tabela e specifikimit te armatures										
Lloji	Sasia	Poz	D	L(cm)	cope	L(m)	Pesha /njesi	Pesha /cope	Total (kg)	
Trau Tr-3	2	1	14	1165	4	11.65	1.208	14.073	56.29	
		2	16	1165	5	11.65	1.578	18.384	91.92	
		3	8	150	72	1.5	0.395	0.593	42.66	
		Hekuri 6-10 per 1 Tr-3								43.00
		Hekuri >10 per 1 Tr-3								149.00
		Hekuri 6-10 per 2 trare Tr-3								86.00
Hekuri >10 per 2 trare Tr-3								298.00		

Volumet per trau Tr-3 (nje cop)		
Elementi	Emertimi i punimeve	Volumi m3
Tr-3	Betonim trau Tr-3 C-20/25	1.76

	DREJTORI			
	SHEF DEGA TEKNIKE			
DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË	SHEF ZYRA PROJEKTIT			
	PROJEKTOI			
Emërtimi objektit NDËRTIMI I N.STACIONIT 110/20kV FIER - 2.	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PROJEKTOI			
	PERPUNOI			
Emërtimi fletës Armimi i traut Tr - 3 N.Stacioni 110/20kV Fier - 2.	FAZA: PROJEKT ZBATIMI			
	SHKALLA	Dt.	2023	DIN A3
Porositës: DTL	NR. PROJEKTIT			
	FLETA VIZATIMIT			

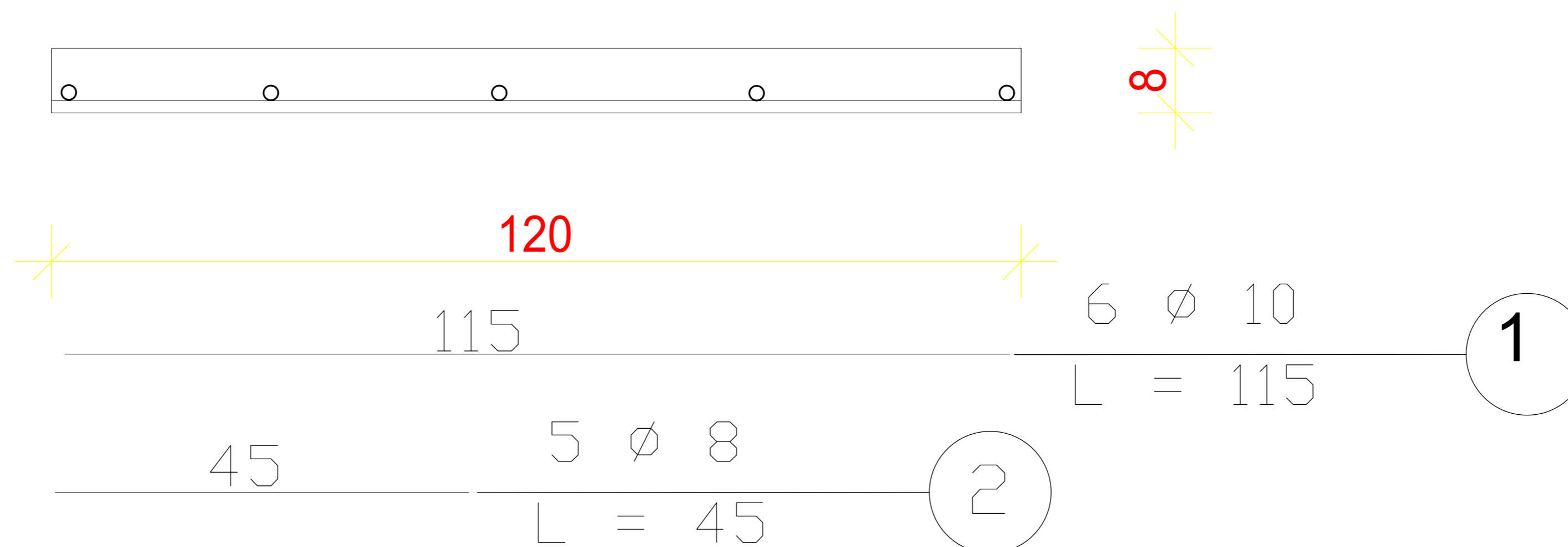
KANALI I KABLLOVE TË KONTROLL KOMANDIMIT I N.STACIONIT 110/20KV FIER -2.


Prerja tërthore



Volumet për 1ml kanal kablli kontr. komandimi në N.Stacion		
Lloji	Emërtimi i punimeve	Volumi
Kanal kablllo kontroll komandimi në N.St 1ml	Gërmim dheu 1ml (m ³)	1.54
	Shtresë zhavorri 1ml (m ³)	0.14
	Betonim kanal 1ml C 16 / 20, (m ³)	0.56
	Kapak betoni 1ml (m ³)	0.096
	Hekur betoni Ø 6 ÷ 10 (kg)	26.20
	Hekur betoni për kapakët Ø 6 ÷ 10 (kg)	10.30

Kapaku (120x50x8)



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

1

2

3

4

5

6

KANALI POSHTË ÇELAVE 20KV N.STACIONIT 110/20/KV FIER - 2.

Shk 1:25

A

A

B

B

C

C

D

D

E

E

F

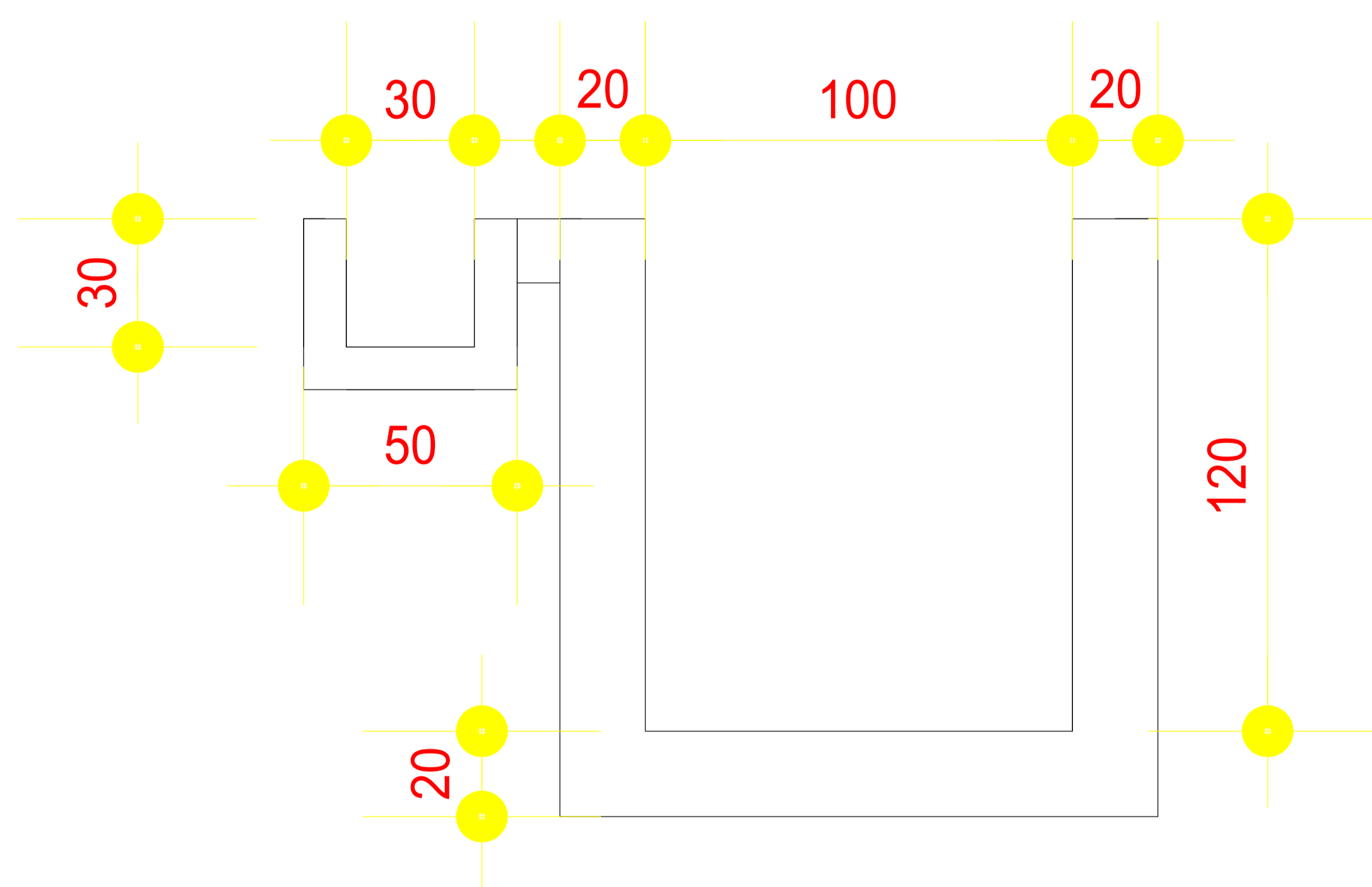
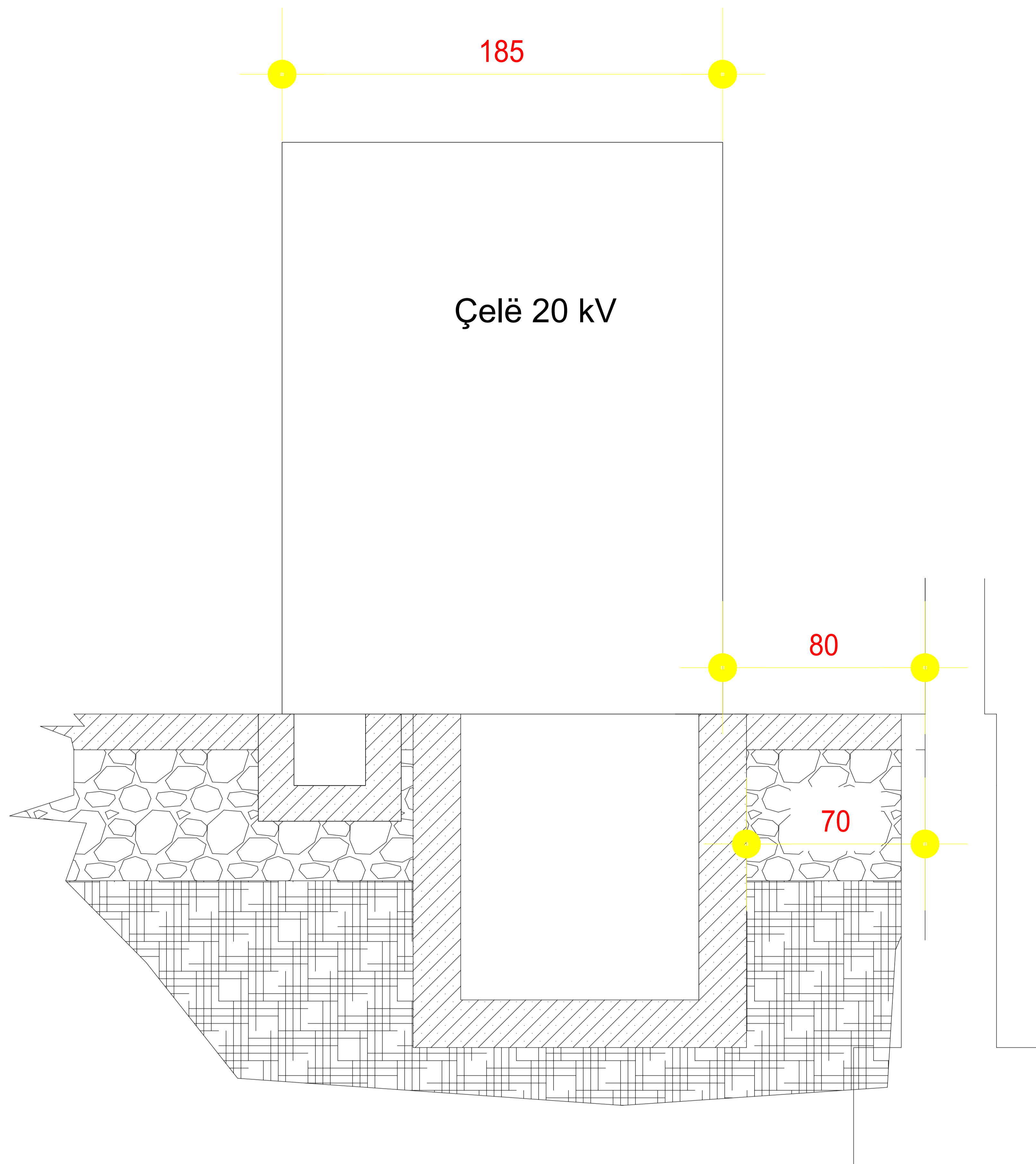
F


G

G

H

H



	DREJTORI		
	SHEF DEGA TEKNIKE		
DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË	SHEF ZYRA PROJEKTTIT		
	PROJEKTOI		
Emërtimi objektit NDËRTIMI I N.STACIONIT 110/20KV FIER - 2.	PROJEKTOI		
	PROJEKTOI		
	PROJEKTOI		
	PERPUNOI		
Emërtimi fletës Kanalet poshtë çelave 20kV brenda ndërtesës së re, N.Stacioni 110/20kV Fier - 2.	PERPUNOI		
	FAZA: PROJEKT ZBATIMI		
Porositës:	SHKALLA	Dt. 2022	DIN A3
	NR. PROJEKTTIT		
	FLETA VIZATIMIT		

1

2

3

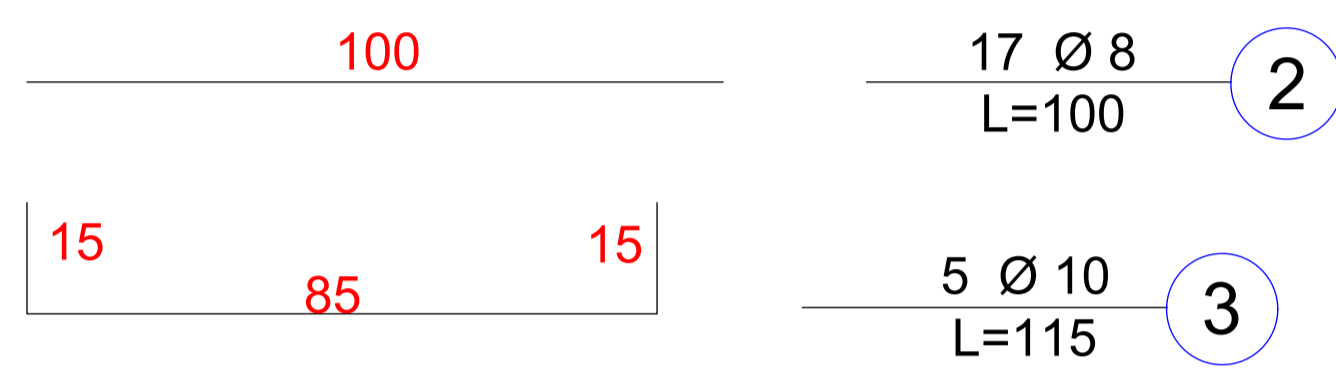
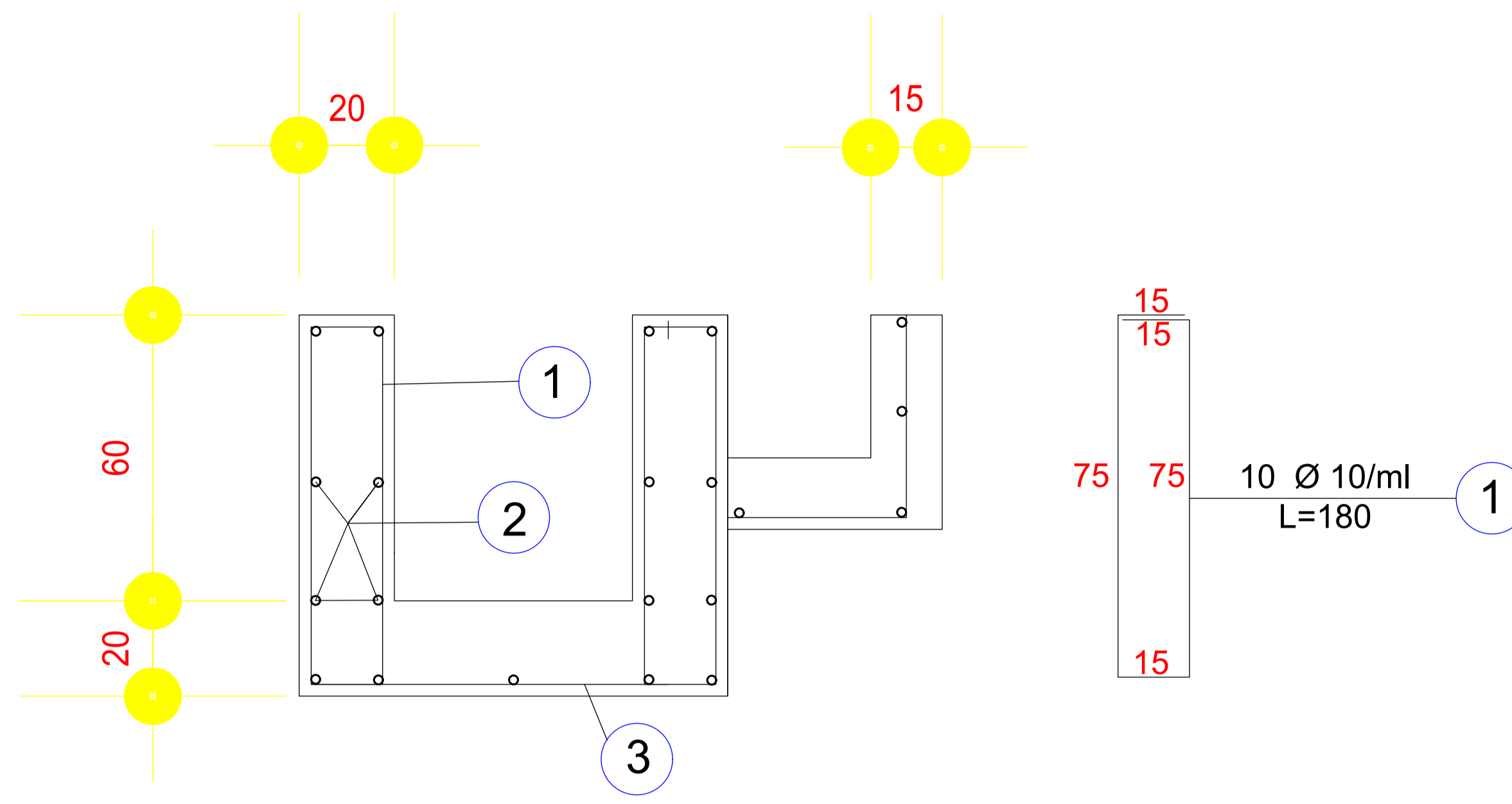
4

5

6

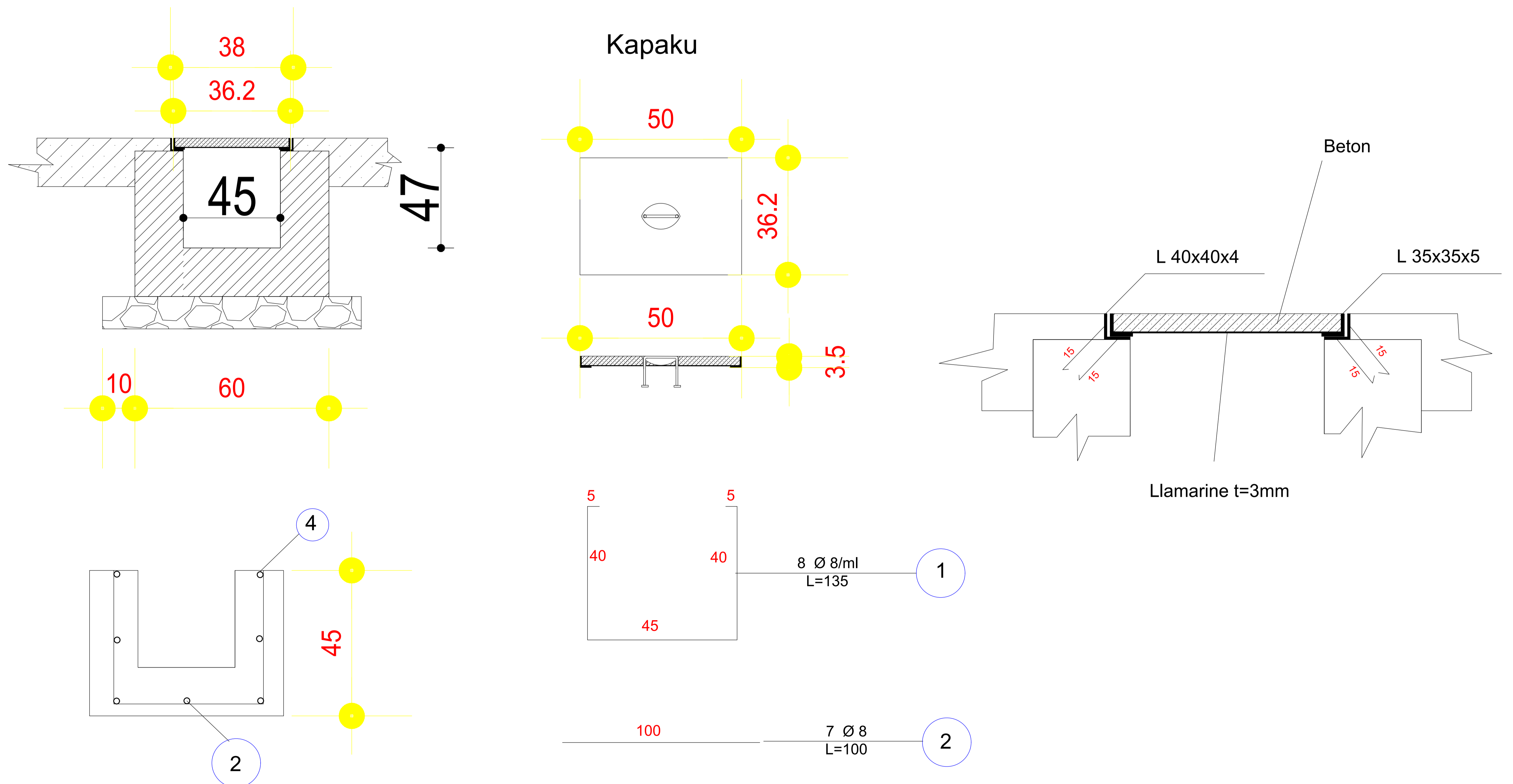
KANALET E BRENDSHME TË KABLLOVE, N.STACIONI 110/20KV FIER - 2.

Shk 1:25




Volumet për 1ml kanal kablo fuqie		
Lloji	Emërtimi i punimeve	Sasia
Kanal kablo fuqie	Gërmim dheu	1 m ³
	Shtresë zhavorri	0.12 m ³
	Betonim kanali	0.42 m ³
	Kapak betoni	0.072 m ³
	Hekur betoni Ø 6 - 10	22 kg

Kanali i kablllove të komandimit



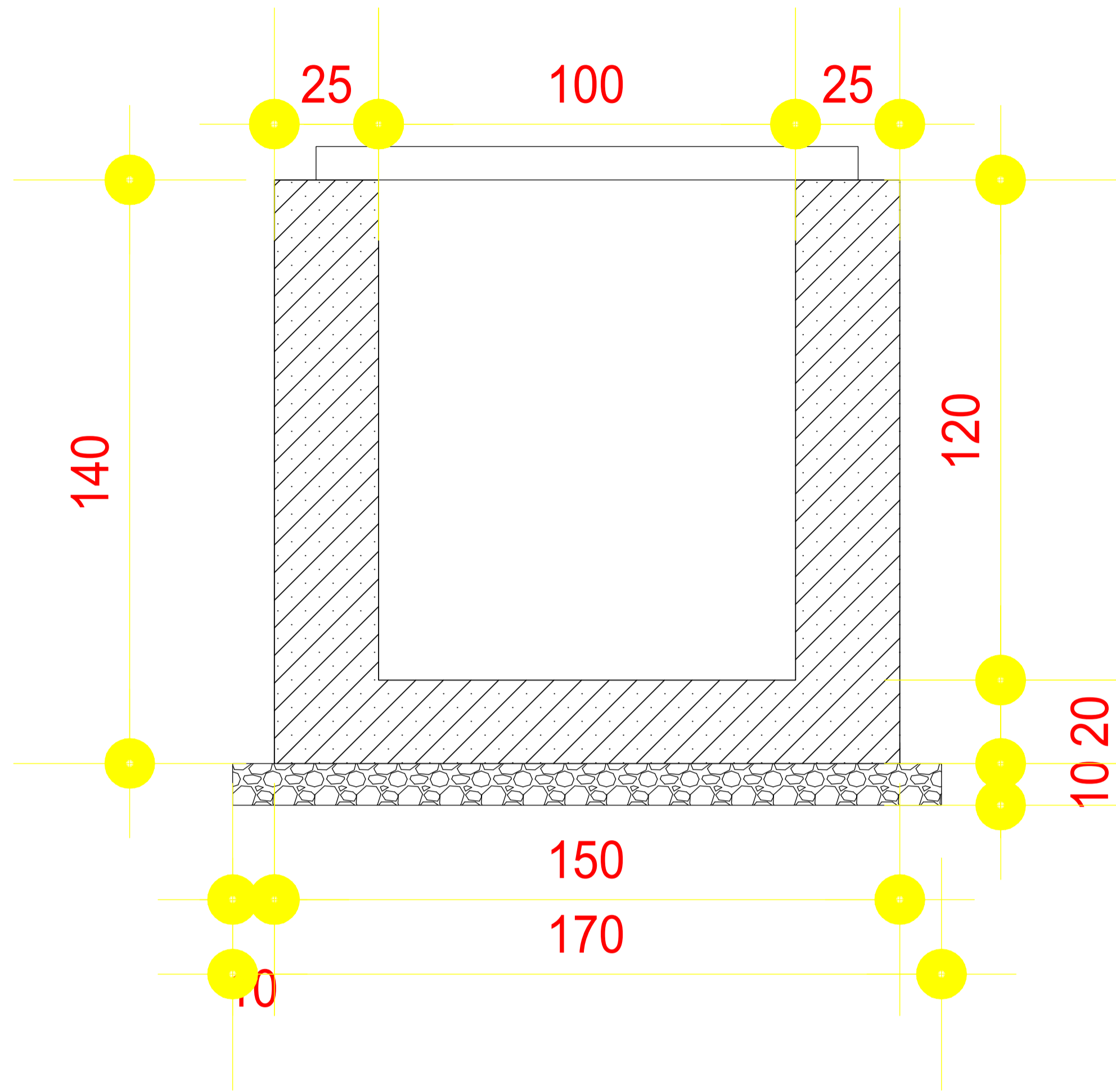
Volumet për 1ml, kanal kablo komandimi		
Lloji	Emërtimi i punimeve	Sasia
Kanal kablo komandimi	Gërmim dheu	0.44 m ³
	Shtresë zhavorri	0.08 m ³
	Betonim kanali	0.18 m ³
	Hekur betoni Ø 6 - 10	7.12 kg
	Konstruksion metalik për kapak	20 kg

 DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË	DREJTORI		
	SHEF DEGA TEKNIKE		
Emërtimi objektit NDËRTIMI I N.STACIONIT 110/20KV FIER - 2.	SHEF ZYRA PROJEKTTIT		
	PROJEKTOI		
	PROJEKTOI		
	PROJEKTOI		
Emërtimi fletës Kanalet e brendshme të kablllove brenda ndërtesës së re, N.Stacioni 110/20kv Fier - 2.	PERPUNOI		
	PERPUNOI		
Porositës: DTL	FAZA: PROJEKT ZBATIMI		
	SHKALLA	Dt. 2022	DIN A3
	NR. PROJEKTTIT		
	FLETA VIZATIMIT		

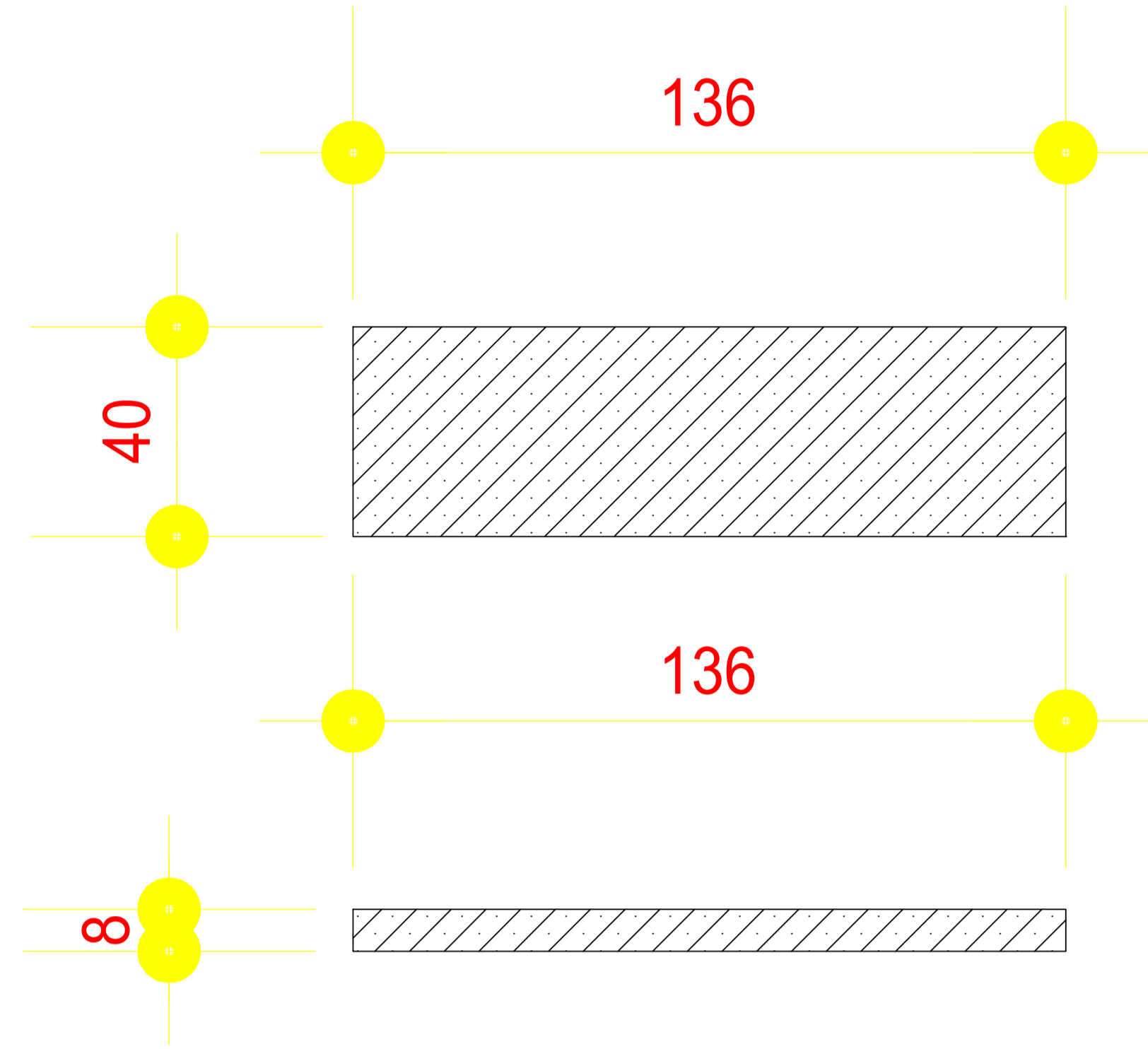
KANALET E JASHTME TË KABLLOVE, N.STACIONI 35/20KV KARBIT, TIRANË.

Shk 1:25

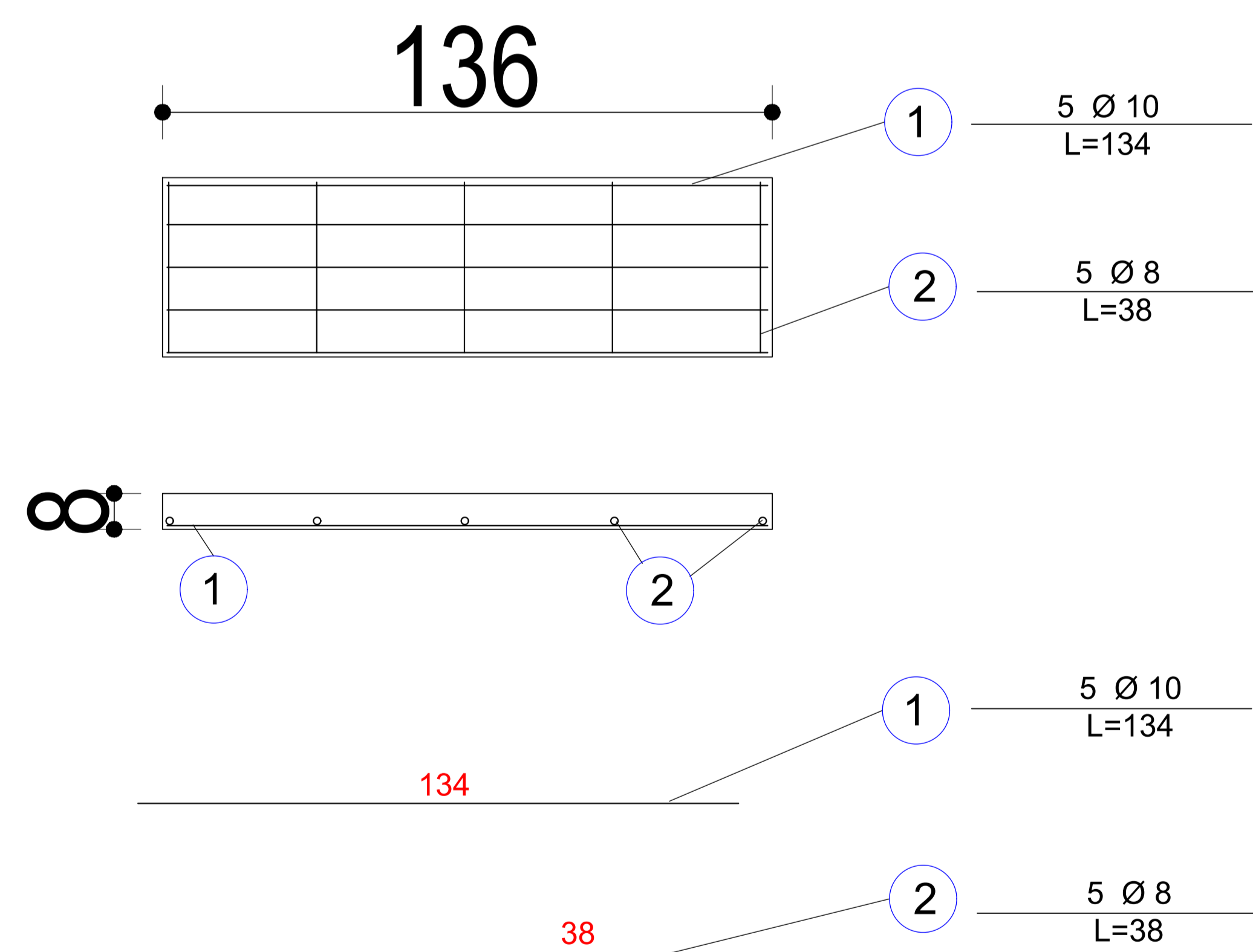
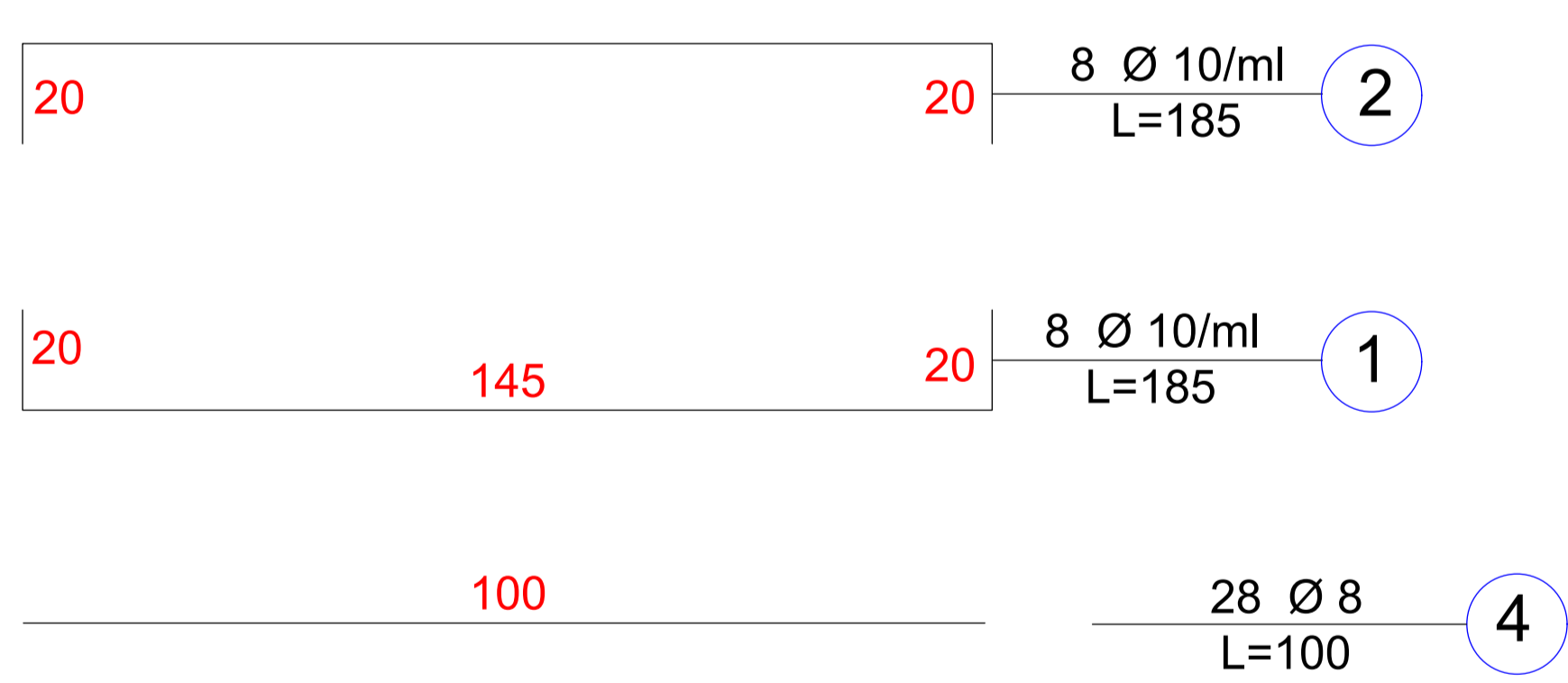
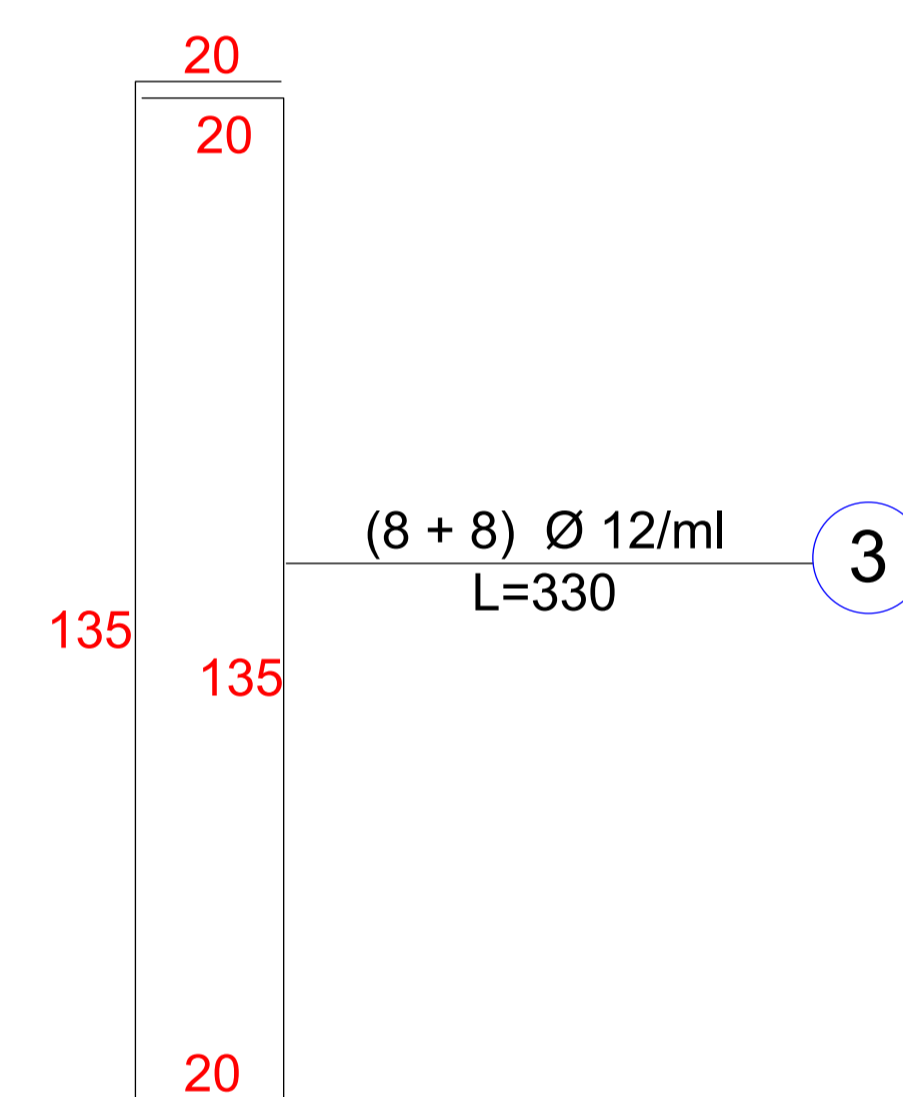
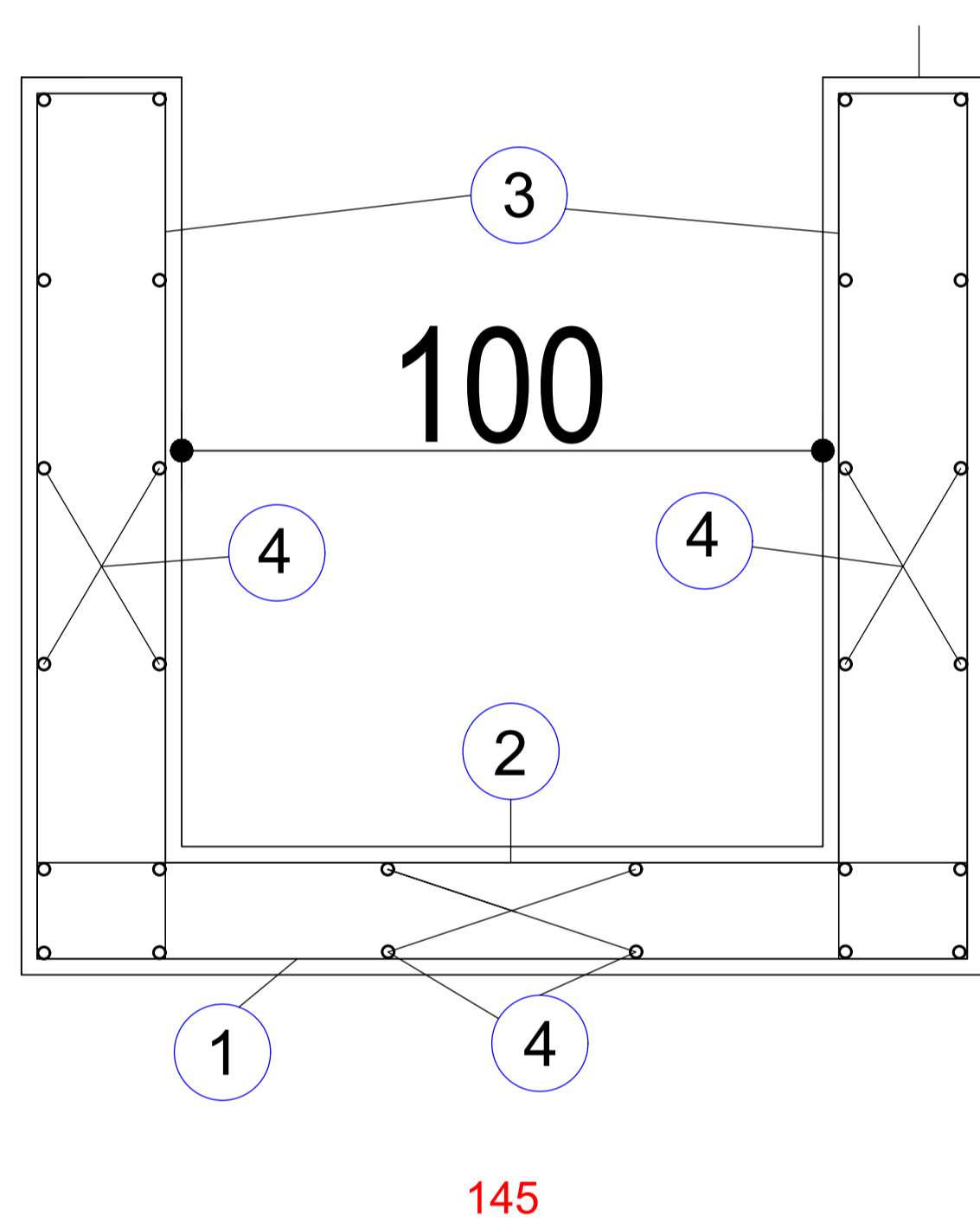
Prerje tërthore



Kapaku



Armimi



Volumet për 1ml, kanal kablo fuqie		
Lloji	Emërtim i punimeve	Sasia
Kanal kablo fuqie	Gërmim dheu	1.7 m ³
	Shtresë zhavorri	0.17 m ³
	Betonim kanali	0.91 m ³
	Hekur betoni Ø 6 - 10	11.2 kg
	Hekur betoni > Ø 10	65.8 kg
	Kapak betoni	0.072

	DREJTORI		
	SHEF DEGA TEKNIKE		
DREJTORIA E TENSIONIT TË LARTË	SHEF ZYRA PROJEKTTIT		
	PROJEKTOI		
Emërtimi objektit	PROJEKTOI		
	PROJEKTOI		
	PROJEKTOI		
	PERPUNOI		
Emërtimi fletës	PERPUNOI		
	FAZA: PROJEKT ZBATIMI		
Porositës:	SHKALLA	Dt.	DIN A3
	DTL	2022	
	NR. PROJEKTTIT		
	FLETA VIZATIMIT		