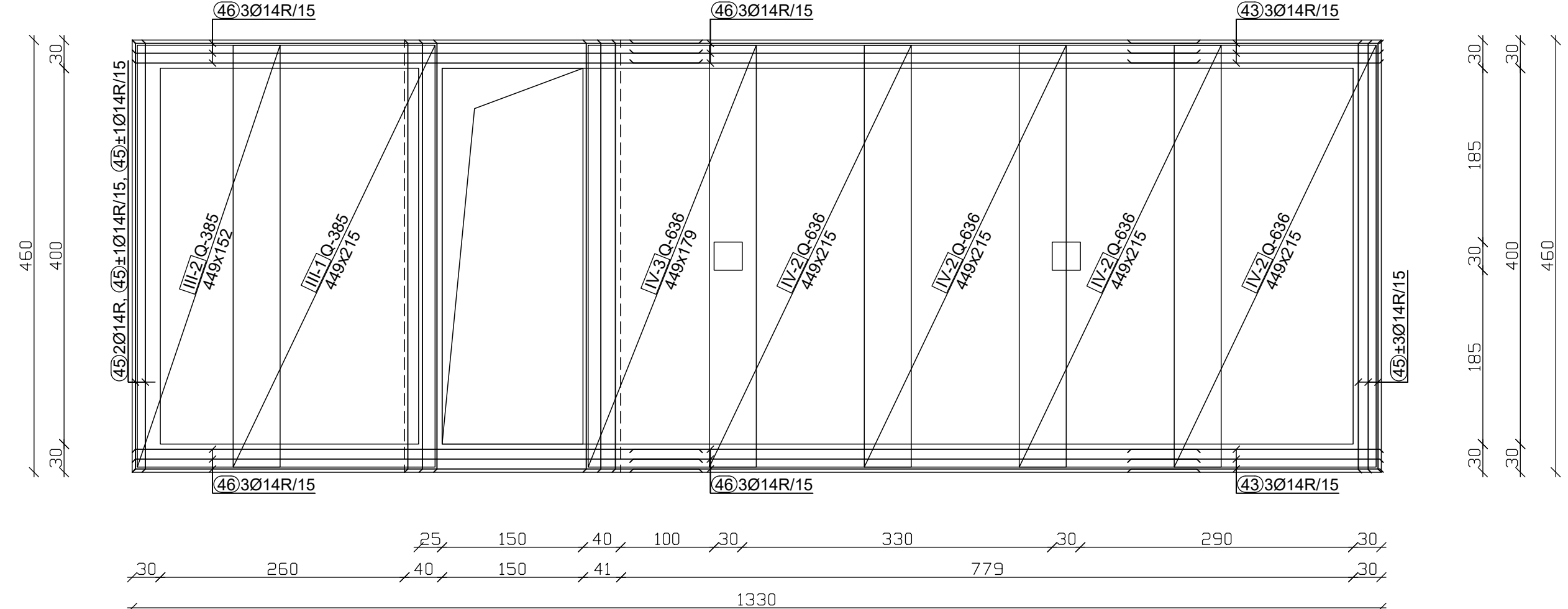
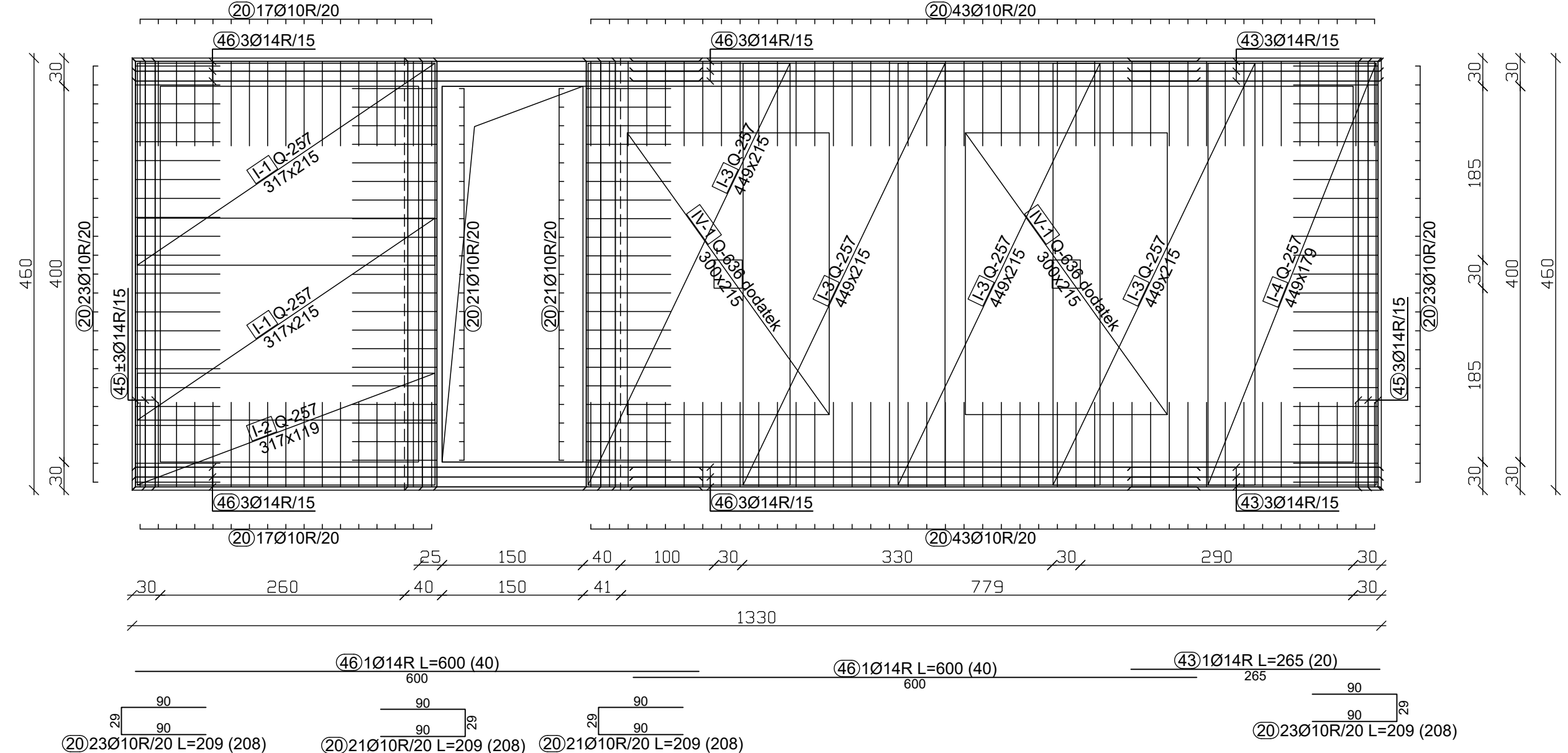


ARMATURA TALNE PLOŠČE OBJEKTA
Dpl = 40 CM, kom : 1
M : 1 : 50

NEGATIVNA ARMATURA - zgoraj

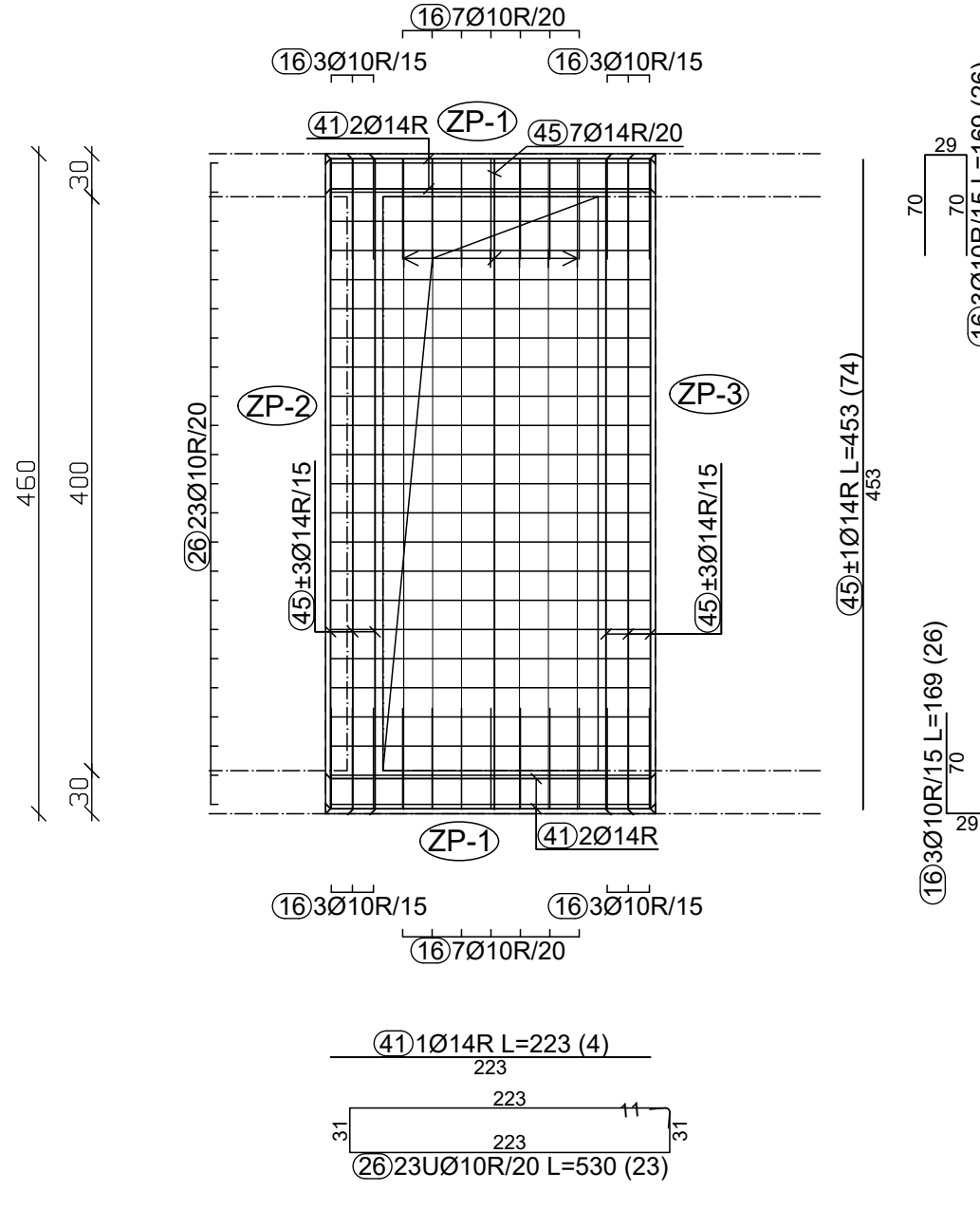


POZITIVNA ARMATURA - spodaj

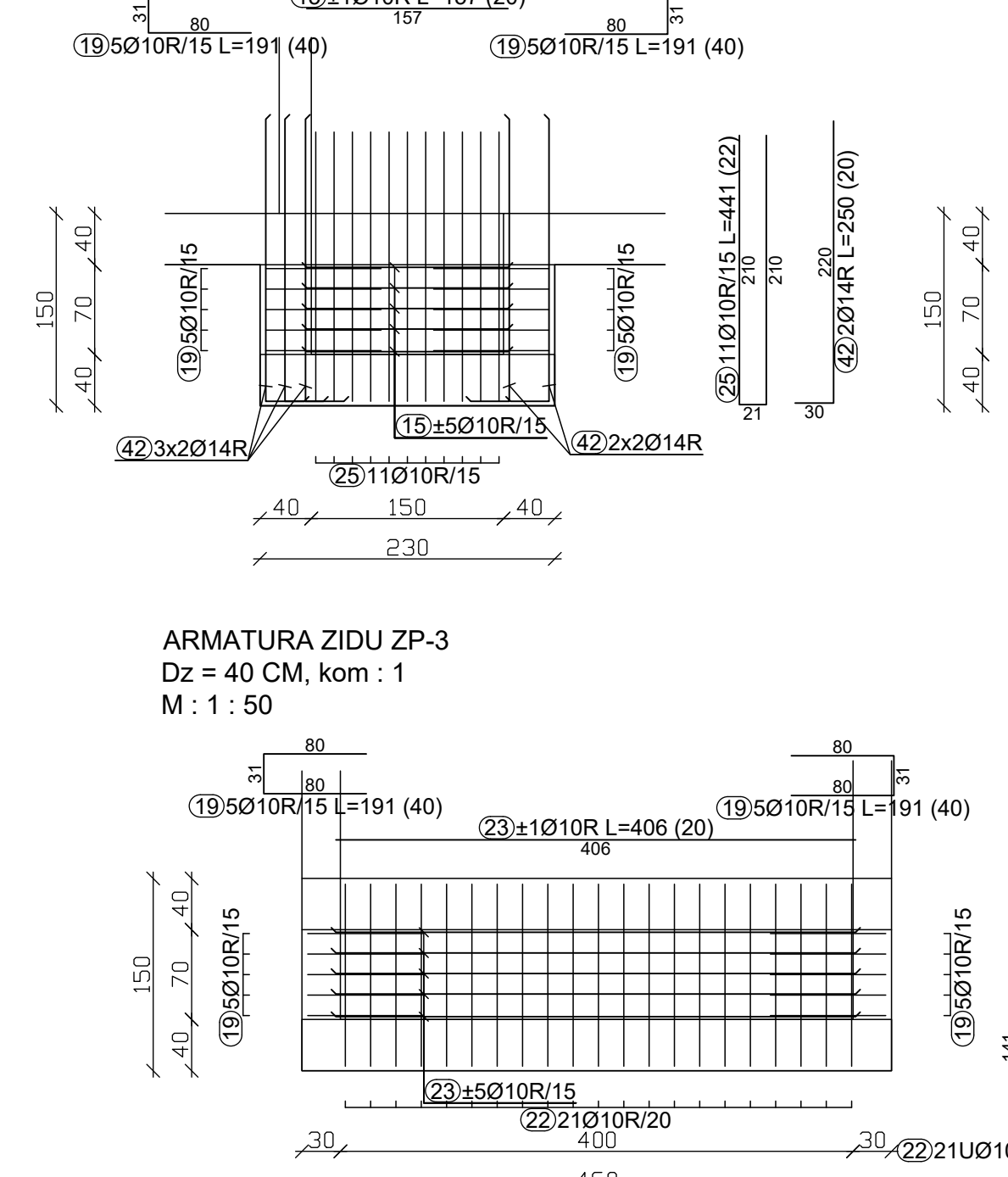


ARMATURA POGLOBITVE
kom : 1, M : 1 : 50

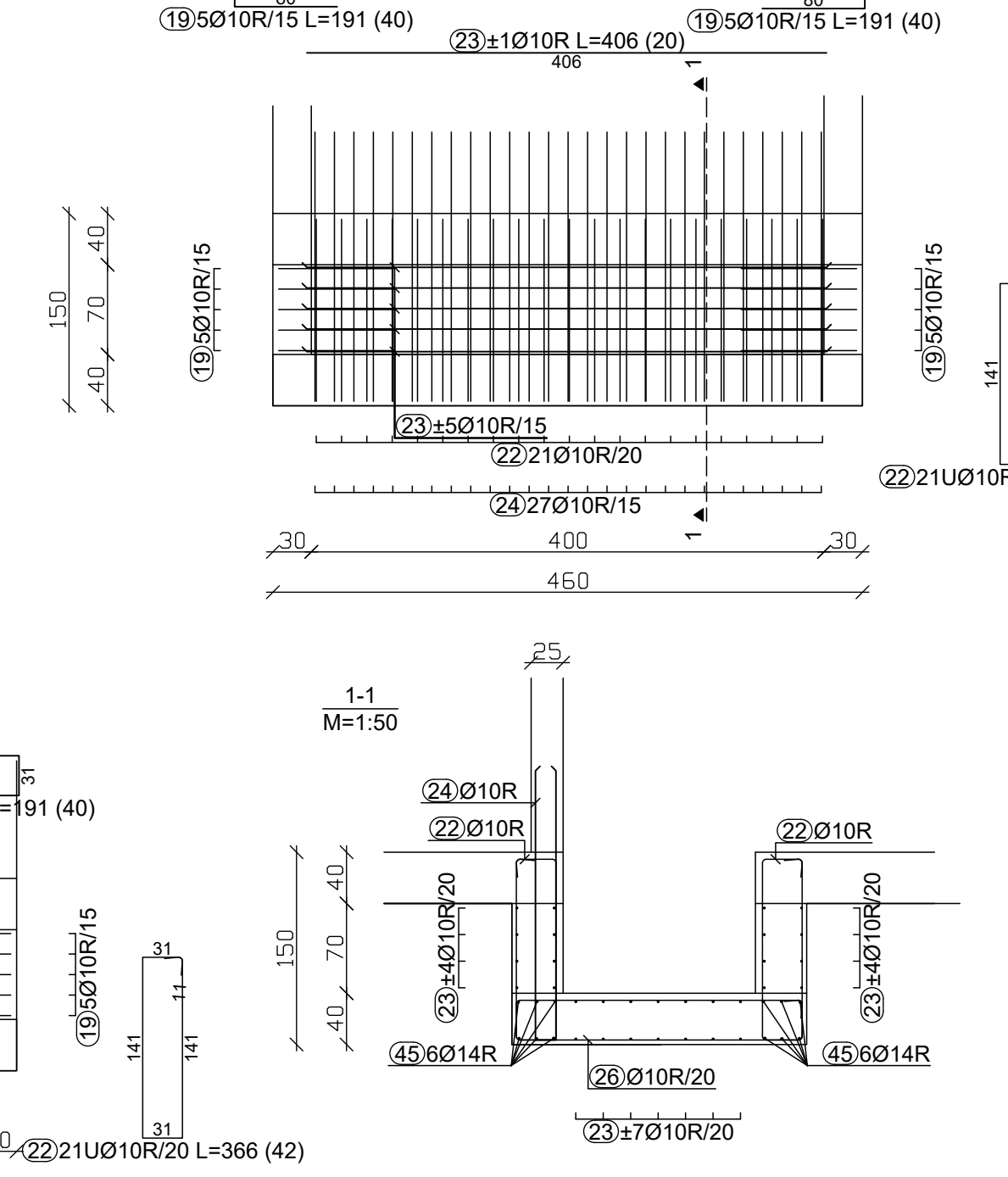
ARMATURA DNA POGLOBITVE
Dpl = 40 CM, kom : 1
M : 1 : 50



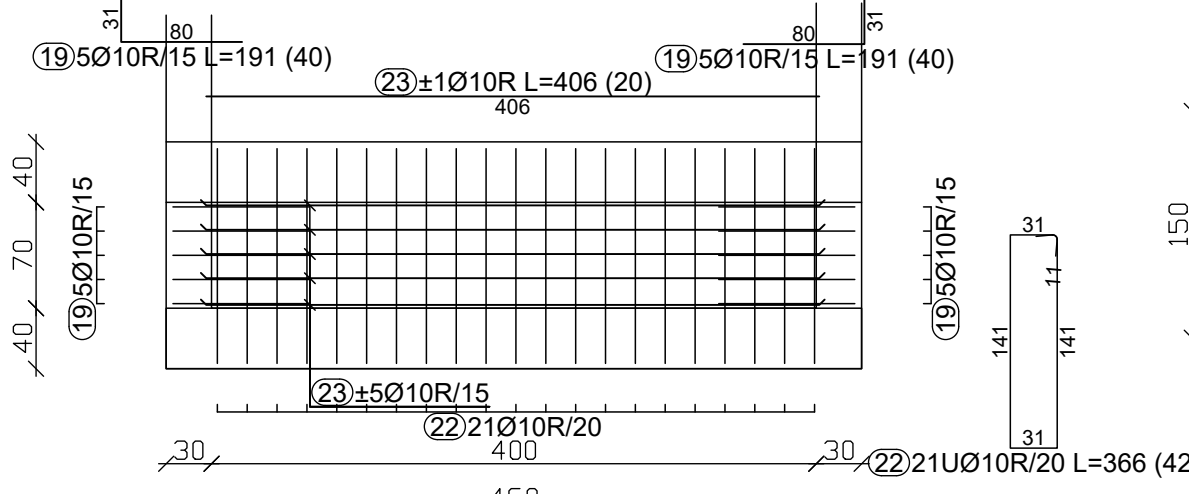
ARMATURA ZIDU ZP-1
Dz = 30 CM, kom : 2
M : 1 : 50



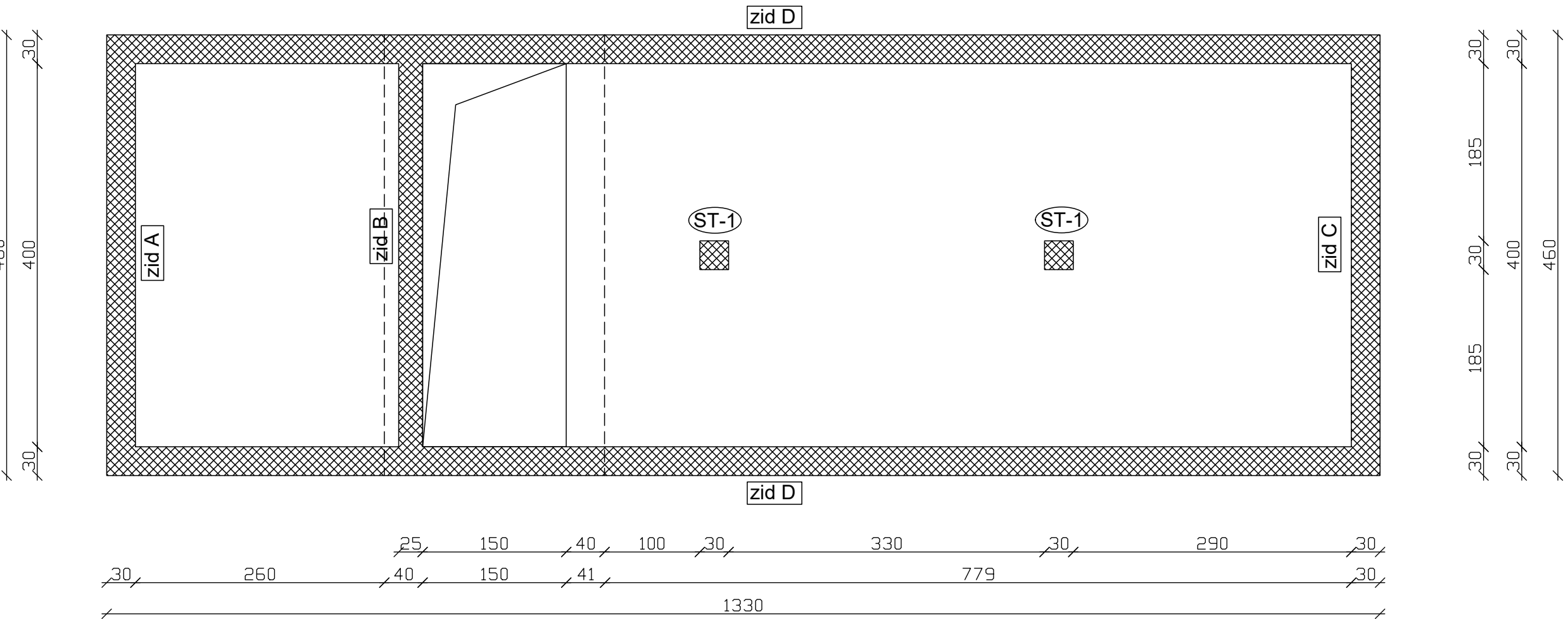
ARMATURA ZIDU ZP-2
Dz = 40 CM, kom : 1
M : 1 : 50



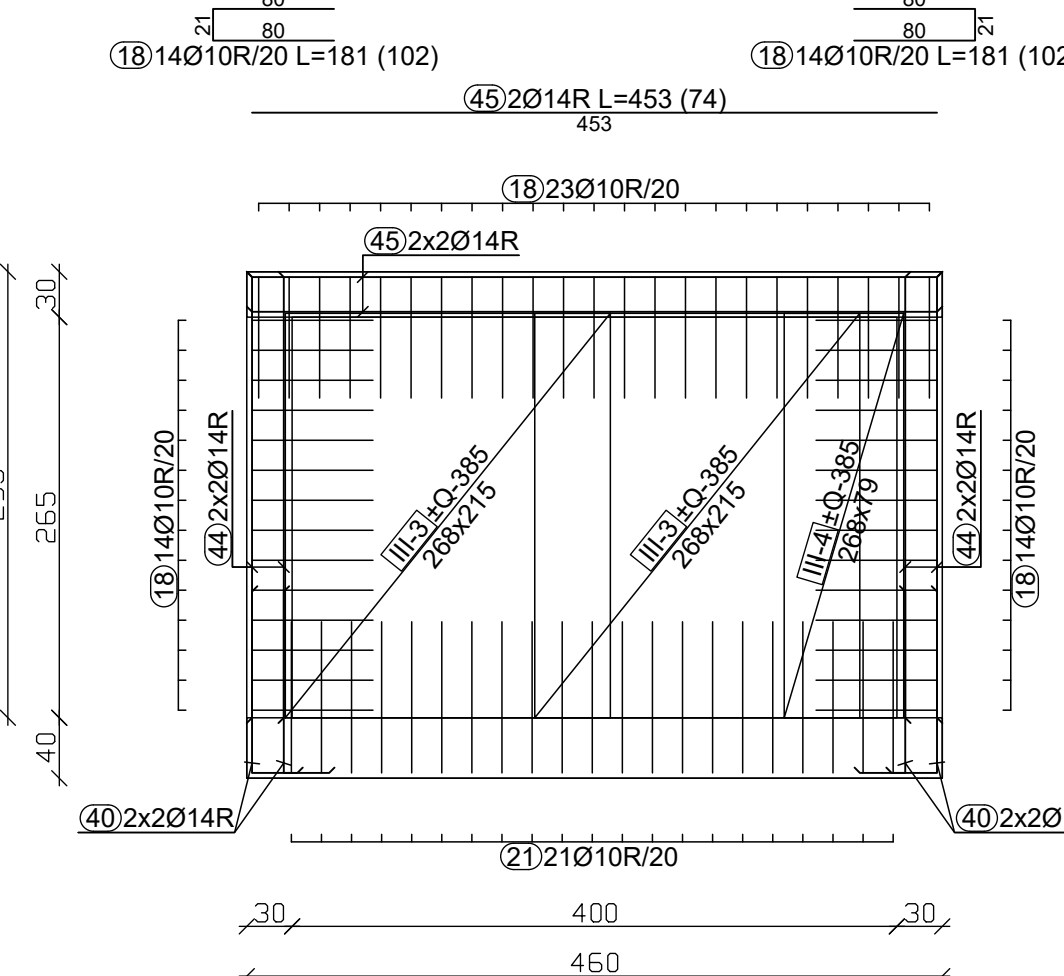
ARMATURA ZIDU ZP-3
Dz = 40 CM, kom : 1
M : 1 : 50



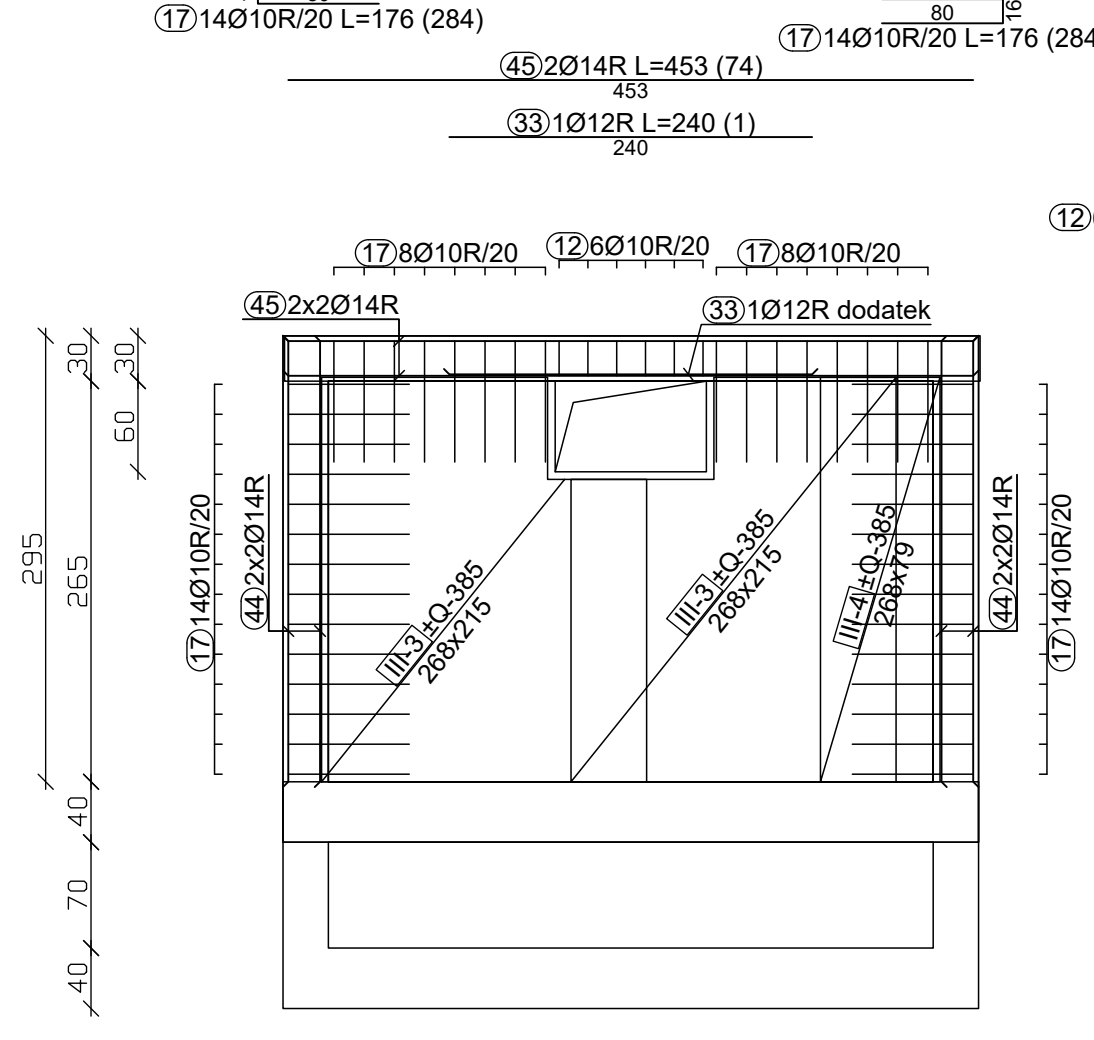
HEMA ZIDOV ČRPALIŠČA
M : 1 : 50



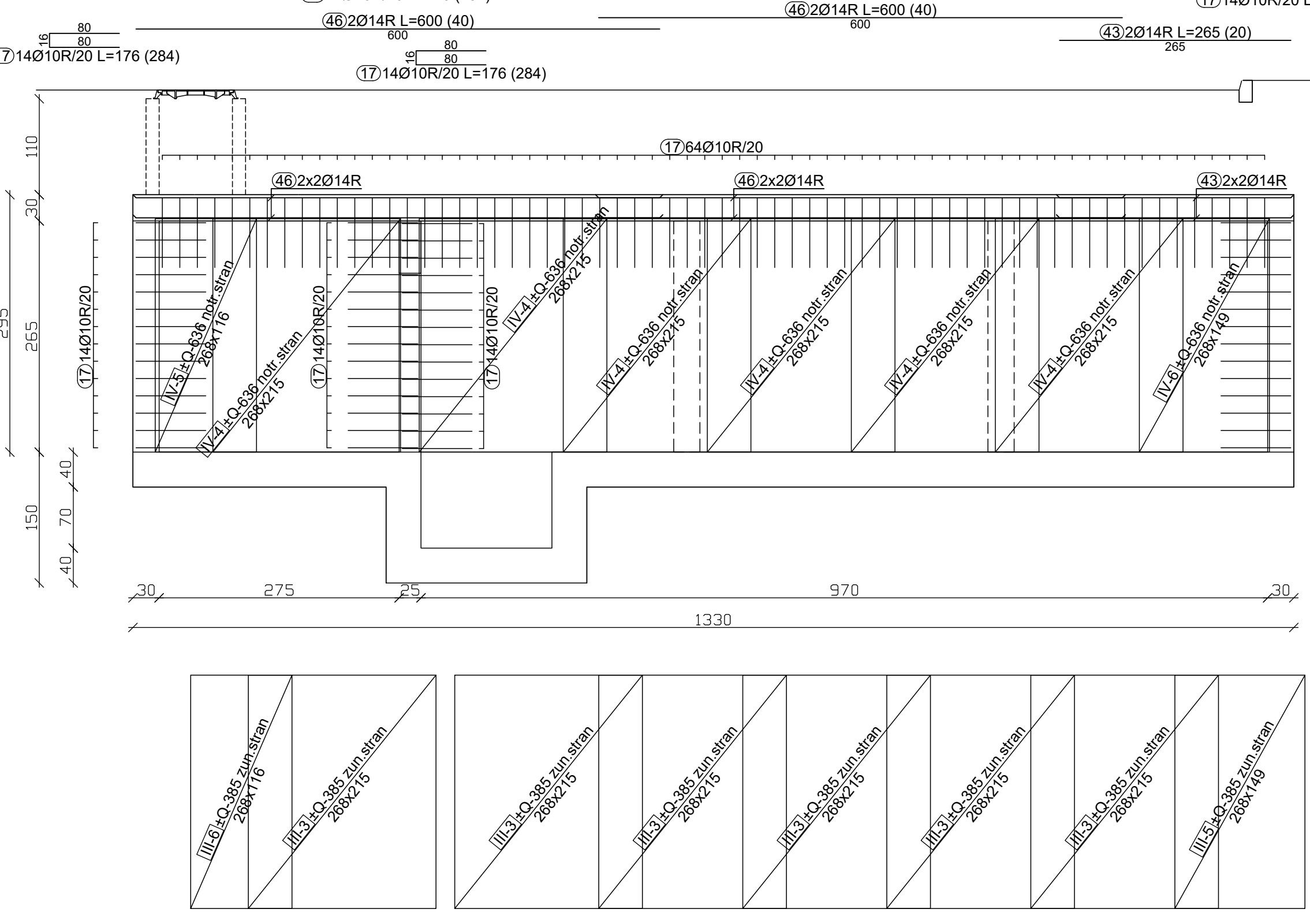
ARMATURA ZIDU A IN C
Dz = 30 CM, kom : 1+1=2
M : 1 : 50



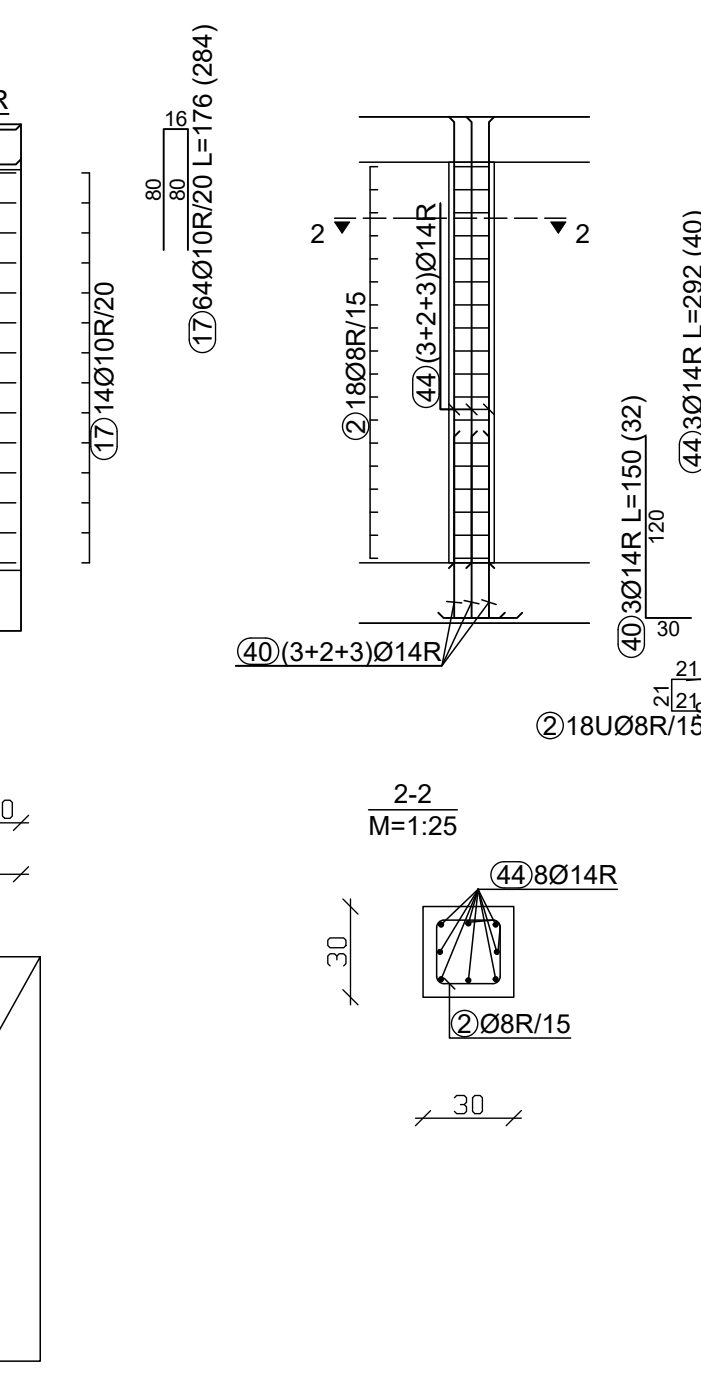
ARMATURA ZIDU B
Dz = 25 CM, kom : 1
M : 1 : 50



ARMATURA ZIDU D
Dz = 40 CM, kom : 2
M : 1 : 50

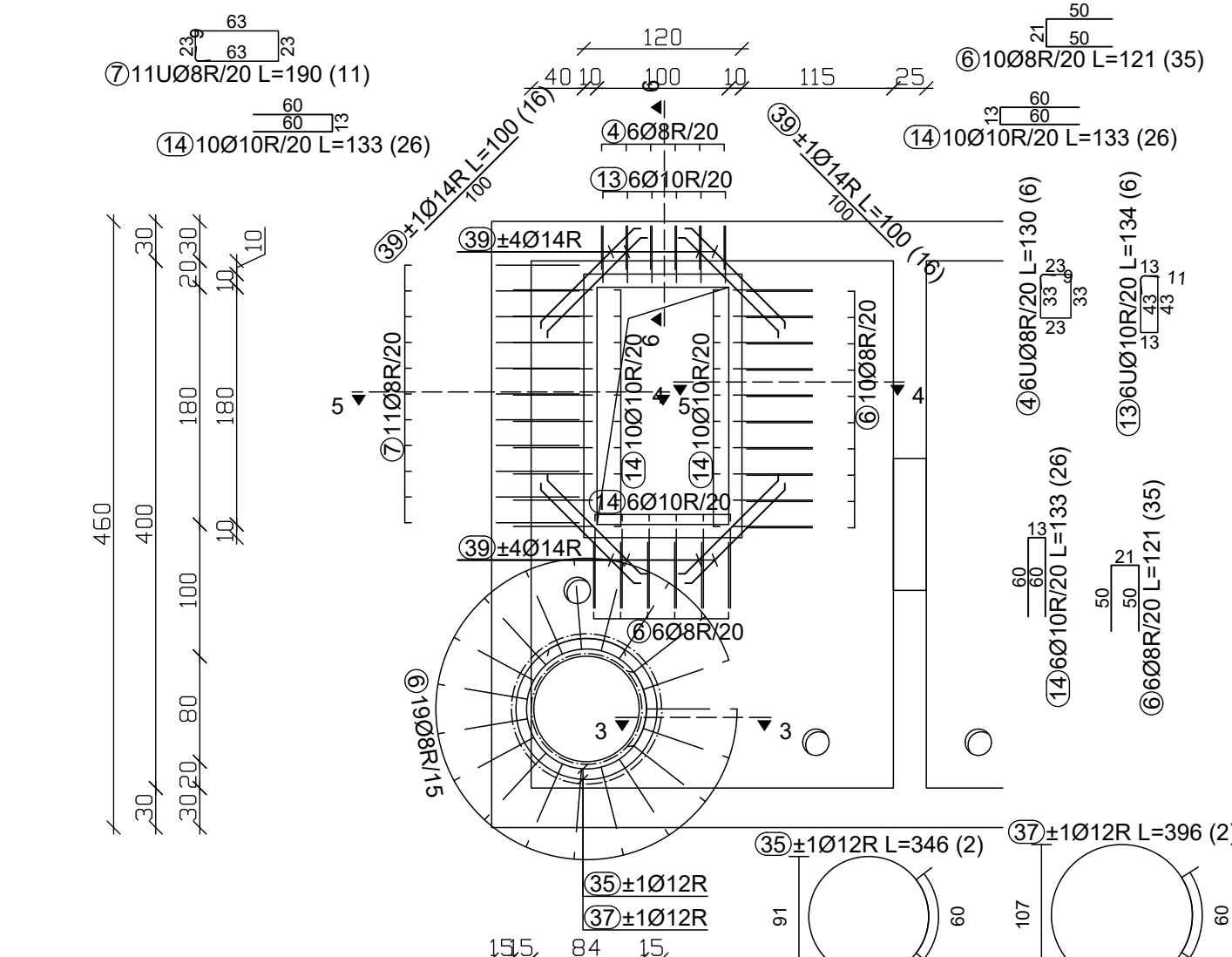


ARMATURA STEBRA ST-1
30/30 CM, kom : 2
M : 1 : 50
- zaščitni sloj betona 4,50cm

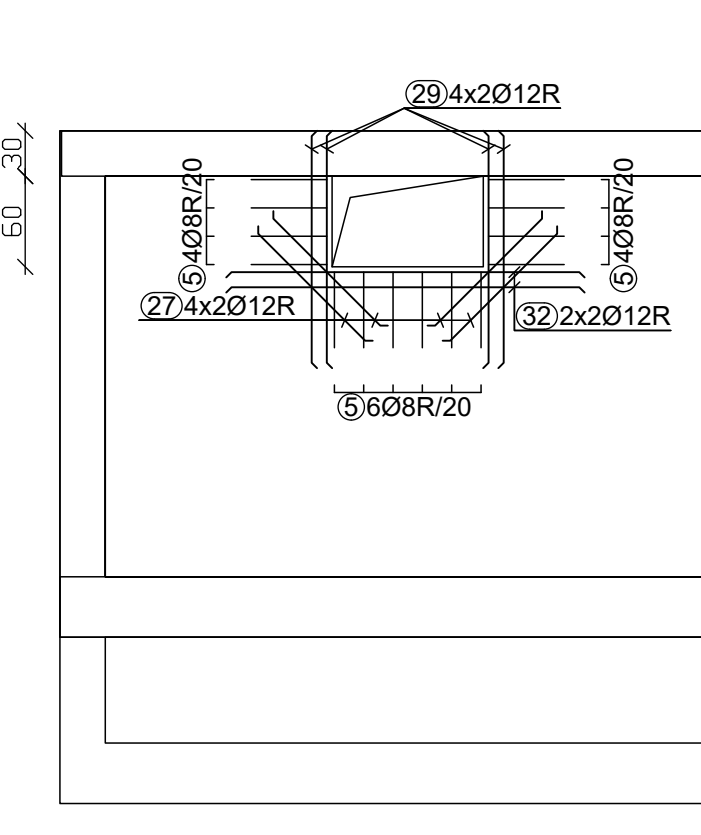


ARMATURA KROVNE PLOŠČE OBJEKTA
Dpl = 30 CM, kom : 1
M : 1 : 50

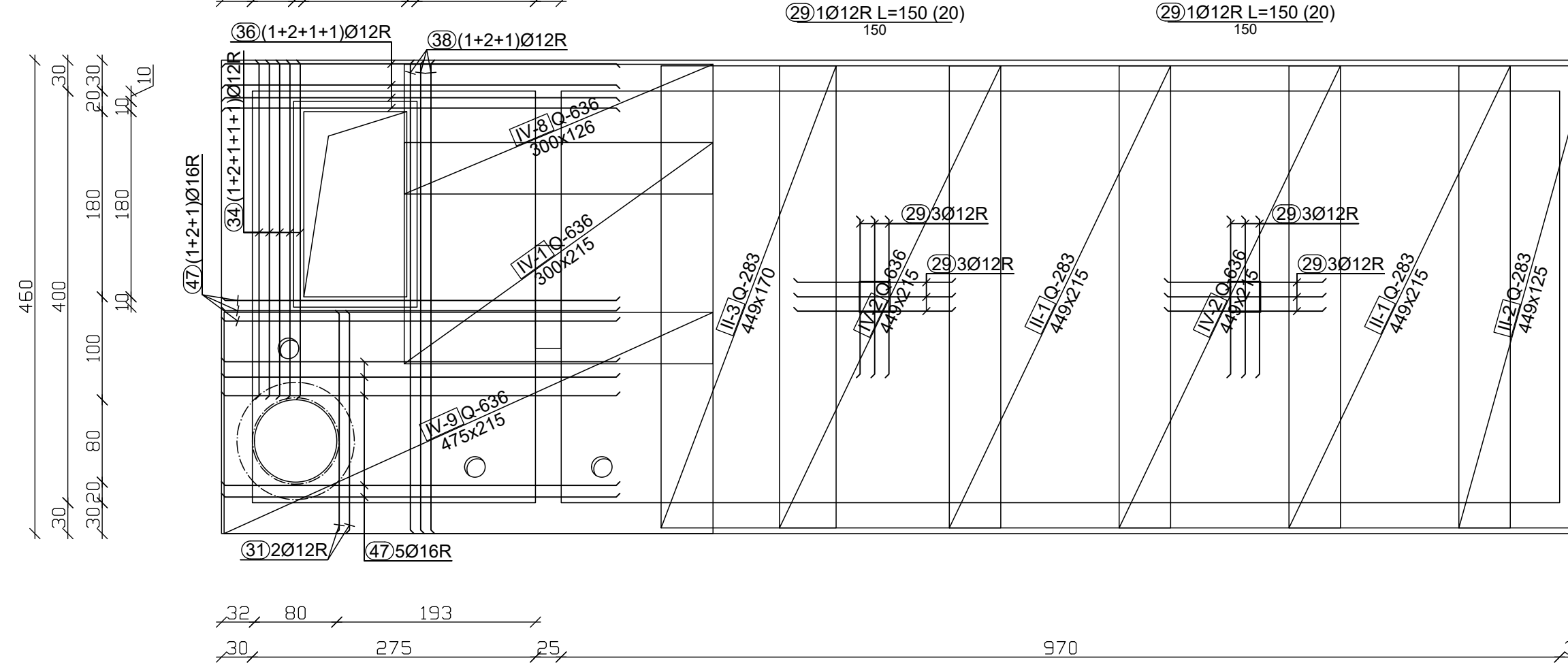
ARMATURA OKOLI ODPRTIN - strešena



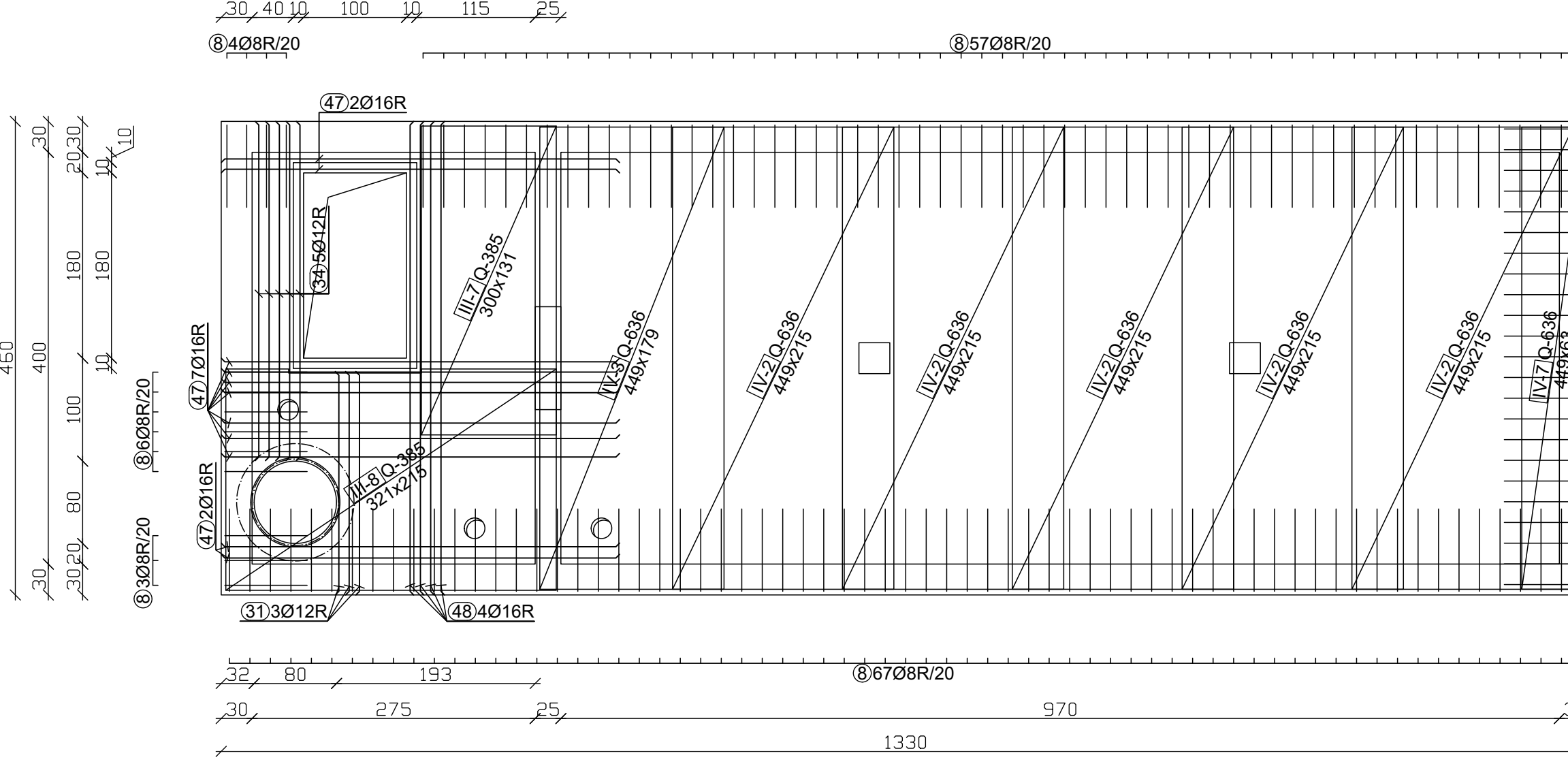
ARMATURA OKOLI PREBOJA



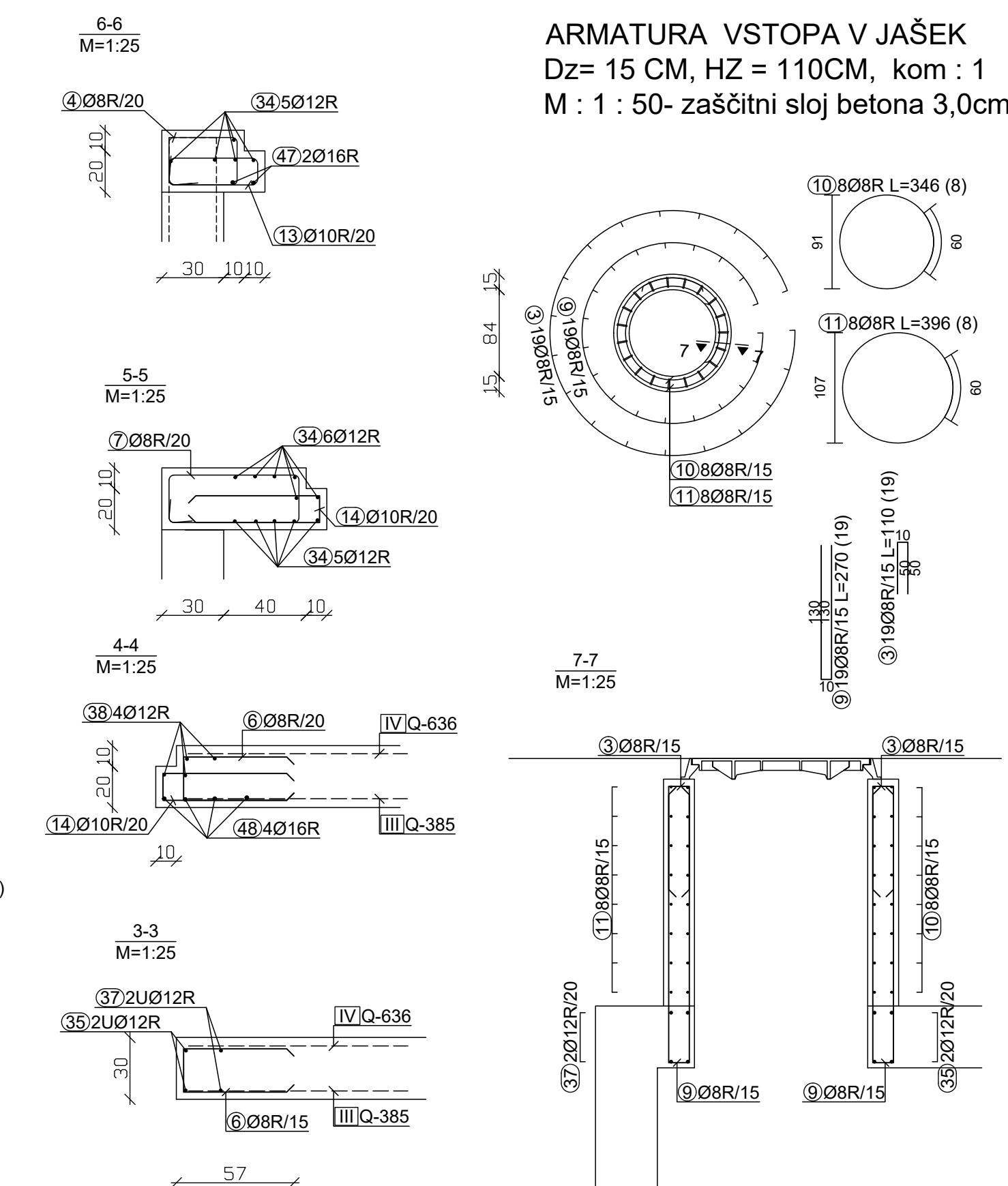
NEGATIVNA ARMATURA - zgoraj



POZITIVNA ARMATURA - spodaj

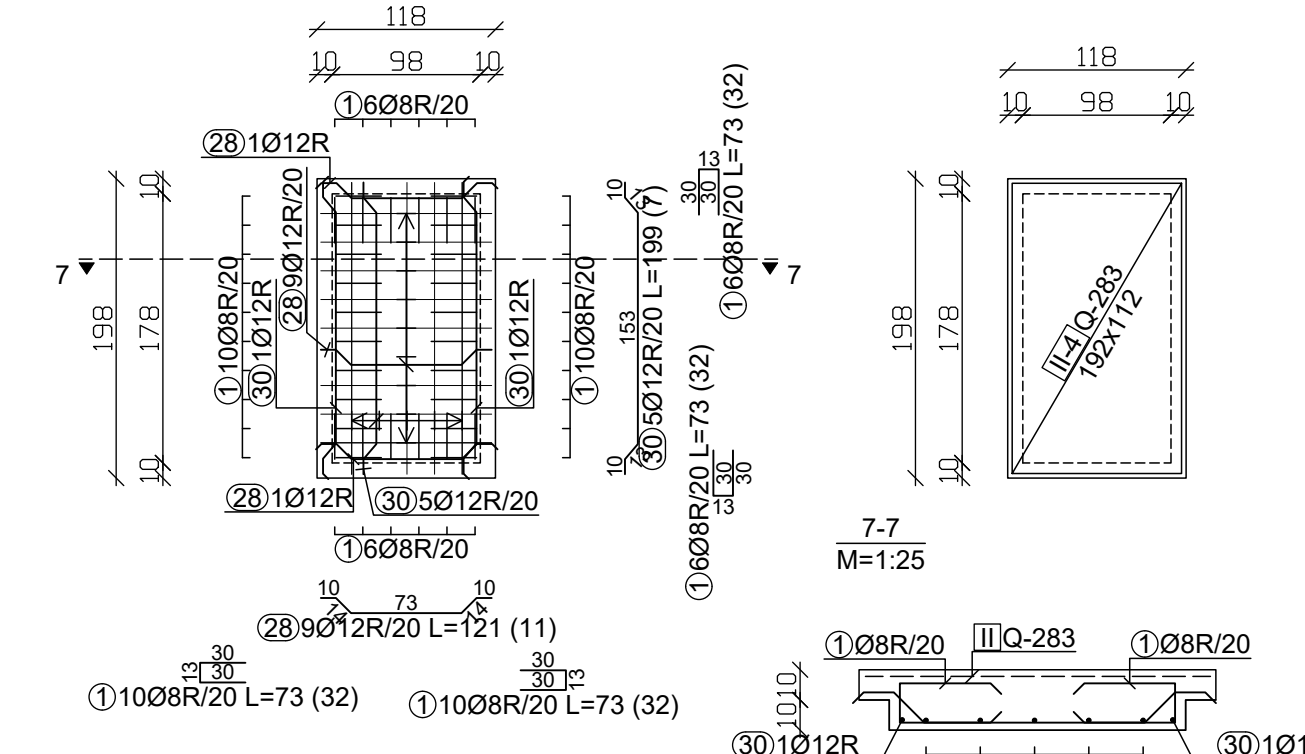


ARMATURA VSTOPA V JAŠEK
Dz = 15 CM, HZ = 110CM, kom : 1
M : 1 : 50- zaščitni sloj betona 3,0cm

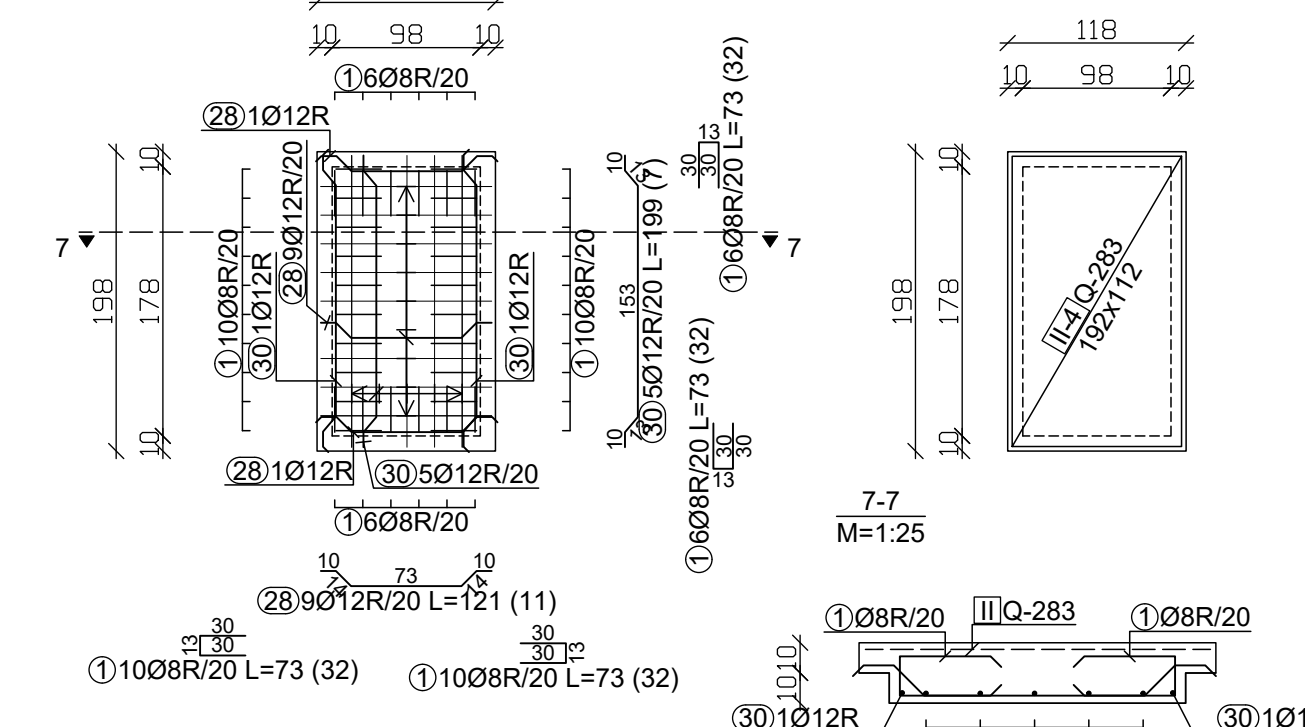


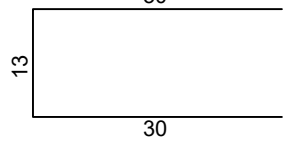
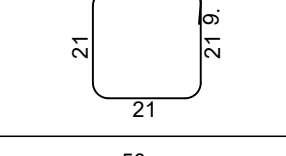
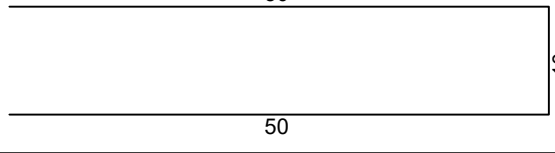
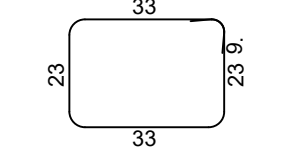
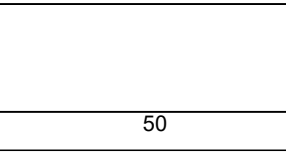
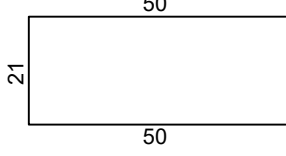
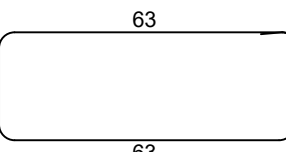
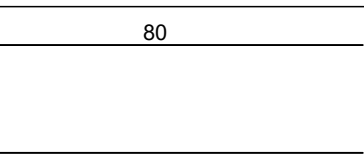
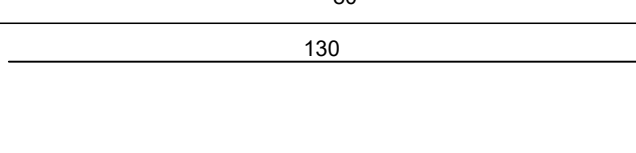
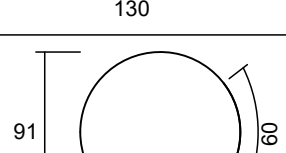
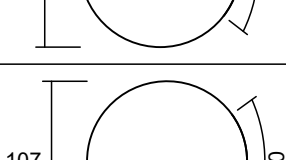
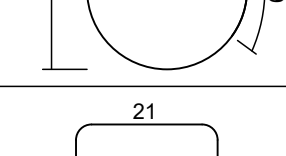
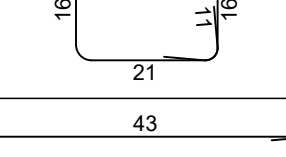
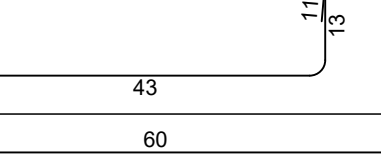
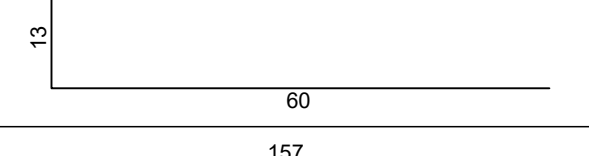
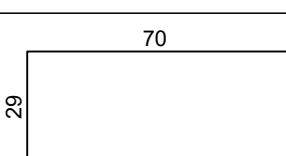
ARMATURA AB POKROVA
Dpl = 20 CM, kom : 1
M : 1 : 50- zaščitni sloj betona 2,50cm

POZITIVNA ARMATURA - spodaj



NEGATIVNA ARMATURA - zgoraj

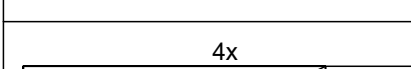
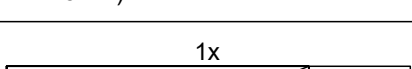

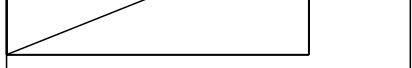


Palice - specifikacija		oblika in mere		Ø	lg	n	lg ⁿ
ozn		[cm]		[cm]	[m]	[kos]	[m]
DSO VIŠNJA GORA - ČRPALIŠČE (1 kos)							
1		8	0.73	32	23.36		
2		8	1.02	36	36.72		
3		8	1.10	19	20.90		
4		8	1.30	6	7.80		
5		8	1.16	14	16.24		
6		8	1.21	35	42.35		
7		8	1.90	11	20.90		
8		8	1.81	160	289.60		
9		8	2.70	19	51.30		
10		8	3.46	8	27.68		
11		8	3.96	8	31.68		
12		10	0.96	6	5.76		
13		10	1.34	6	8.04		
14		10	1.33	26	34.58		
15		10	1.57	20	31.40		
16		10	1.69	26	43.94		

																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

Mreže - specifikacija		oblika in mere					Ø	lg
Pozicija	Ozn.mreže	B [cm]	L [cm]	n	Toba teža [kg/m ²]	Skupna teža [kg]		
DSO VIŠNJA GORA - ČRPALIŠČE (1 kos)								
I-1	Q-257	215	317	2	4.12	56.16		
I-2	Q-257	119	317	1	4.12	15.55		
I-3	Q-257	215	449	4	4.12	159.10		
I-4	Q-257	179	449	1	4.12	33.11		
II-1	Q-283	215	449	2	4.49	86.72		
II-2	Q-283	125	449	1	4.49	25.21		
II-3	Q-283	170	449	1	4.49	34.28		
II-4	Q-283	112	192	1	4.49	9.66		
III-1	Q-385	215	449	1	6.11	58.99		
III-2	Q-385	152	449	1	6.11	41.70		
III-3	Q-385	215	268	36	6.11	1265.04		
III-4	Q-385	79	268	6	6.11	77.51		
III-5	Q-385	149	268	4	6.11	97.44		
III-6	Q-385	116	268	4	6.11	76.96		
III-7	Q-385	131	300	1	6.11	24.62		
III-8	Q-385	215	321	1	6.11	42.17		
IV-1	Q-436	215	300	3	10.10	195.36		
IV-2	Q-436	215	449	11	10.10	1072.17		
IV-3	Q-436	179	449	2	10.10	162.29		
IV-4	Q-436	215	268	24	10.10	1393.55		
IV-5	Q-436	116	268	4	10.10	125.35		
IV-6	Q-436	149	268	4	10.10	161.00		
IV-7	Q-436	63	449	1	10.10	28.56		
IV-8	Q-436	126	300	1	10.10	38.17		
IV-9	Q-436	215	475	1	10.10	103.11		
Skupaj							5382.08	

Mreže - izveček						
Ozn.mreže	B [cm]	L [cm]	n	Teža mreže [kg/m2]	Skupna teža [kg]	
Q-257	215	600	8	4.12		425.18
Q-283	215	600	4	4.49		231.74
Q-385	215	600	26	6.11		2049.29
Q-436	215	600	32	10.10		4167.63
Skupaj						6873.84

Mreže - načrti razreza		Q-257 (600 cm x 215 cm)	
	I-3 449 x 215		I-4 449 x 179
	I-1 317 x 215		I-2 317 x 119

Q-283 (600 cm x 215 cm)		oblika in mere		Ø	lg	n	lg ⁿ
ozn		[cm]		[cm]	[m]	[kos]	[m]
II-1	1x	II-1 449 x 215	1x	II-1 449 x 215			
II-4	1x	II-4 192 x 112	1x	II-4 192 x 112			

Q-385 (600 cm x 215 cm)		oblika in mere		Ø	lg	n	lg ⁿ
ozn		[cm]		[cm]	[m]	[kos]	[m]
III-1	1x	III-1 449 x 215	1x	III-3 321 x 215			
III-2	1x	III-2 449 x 152	15x	III-3 268 x 215			

III-3 (268 x 215 cm)		oblika in mere		Ø	lg	n	lg ⁿ
ozn		[cm]		[cm]	[m]	[kos]	[m]
III-3	1x	III-3 268 x 215	1x	III-3 268 x 215			
III-4	1x	III-4 268 x 149	1x	III-5 268 x 149			

III-5 (268 x 149 cm)		oblika in mere		Ø	lg	n	lg ⁿ
ozn		[cm]		[cm]	[m]	[kos]	[m]
III-5	1x	III-5 268 x 149	1x	III-6 268 x 116			
III-6	2x	III-6 268 x 116	2x	III-7 268 x 79			

Q-436 (600 cm x 215 cm)		oblika in mere		Ø	lg	n	lg ⁿ
ozn		[cm]		[cm]	[m]	[kos]	[m]
IV-9	1x	IV-9 475 x 215	11x	IV-2 449 x 215			
IV-3	1x	IV-3 449 x 179	1x	IV-1 300 x 215			
IV-4	1x	IV-4 268 x 215	11x	IV-4 268 x 215			
IV-5	1x	IV-5 268 x 149	1x	IV-6 268 x 149			
IV-6	2x	IV-6 268 x 116	2x	IV-7 268 x 79			

- VSE MERE IN KOM ARMATURE KONTROLIRATI NA GRADBIŠČU IN JIH PO POTREBI USTREZNO KORIGIRATI, PRED NAROČILOM ARMATURE !!!
- OBVEZEN GEOMEHANSKI PREGLED TEMELJNIH TAL !!!

BETON - C30/37
-XC4 (odpornost na karbonizacijo)
-PV1 (opornost na prodor vode)
-S3 (črpnost betona)
-ZAŠČITNI SLOJ BETONA 3.5CM ZASUTA STRAN, 4.5CM OMOČENA STRAN
ARMATURA - S500

ARMATURA KONSTRUKCIJ
ČRPALIŠČA
M : 1 : 50

Objekt: DSO Višnja Gora		Faza: PZI	
Opis: Objekt B - Armaturni načrt konstrukcij črpalnice		Projekt št.: DSOVG-24	
Vodja projekta: Mitja Jetrč u.d.i.a. ZAPS A 1231		Načrt št.: DSOVG-24 GK	
Poslaničen inženir: Volko Pirjavec u.d.i.g. IZS G - 1613		Datum: Maj 2024	
Odobroval: Borut Seljak i.g.		Merilo: 1 : 50	
		List: C-01	