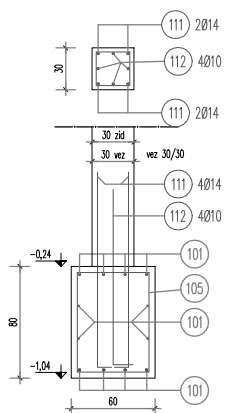
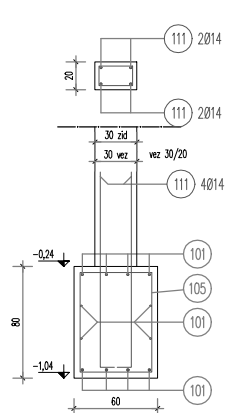


Detajli vertikalnih vezi

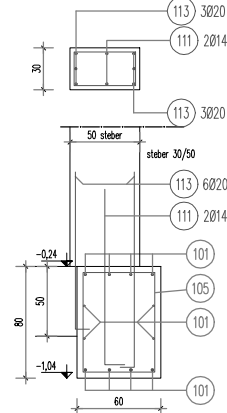
Detajl "A":



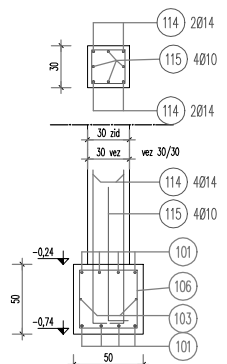
Detajl "B":



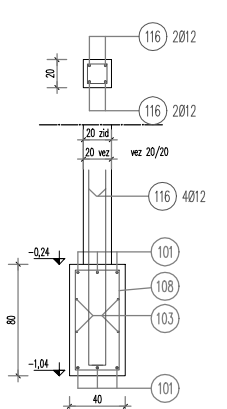
Detajl "C":



Detajl "D":

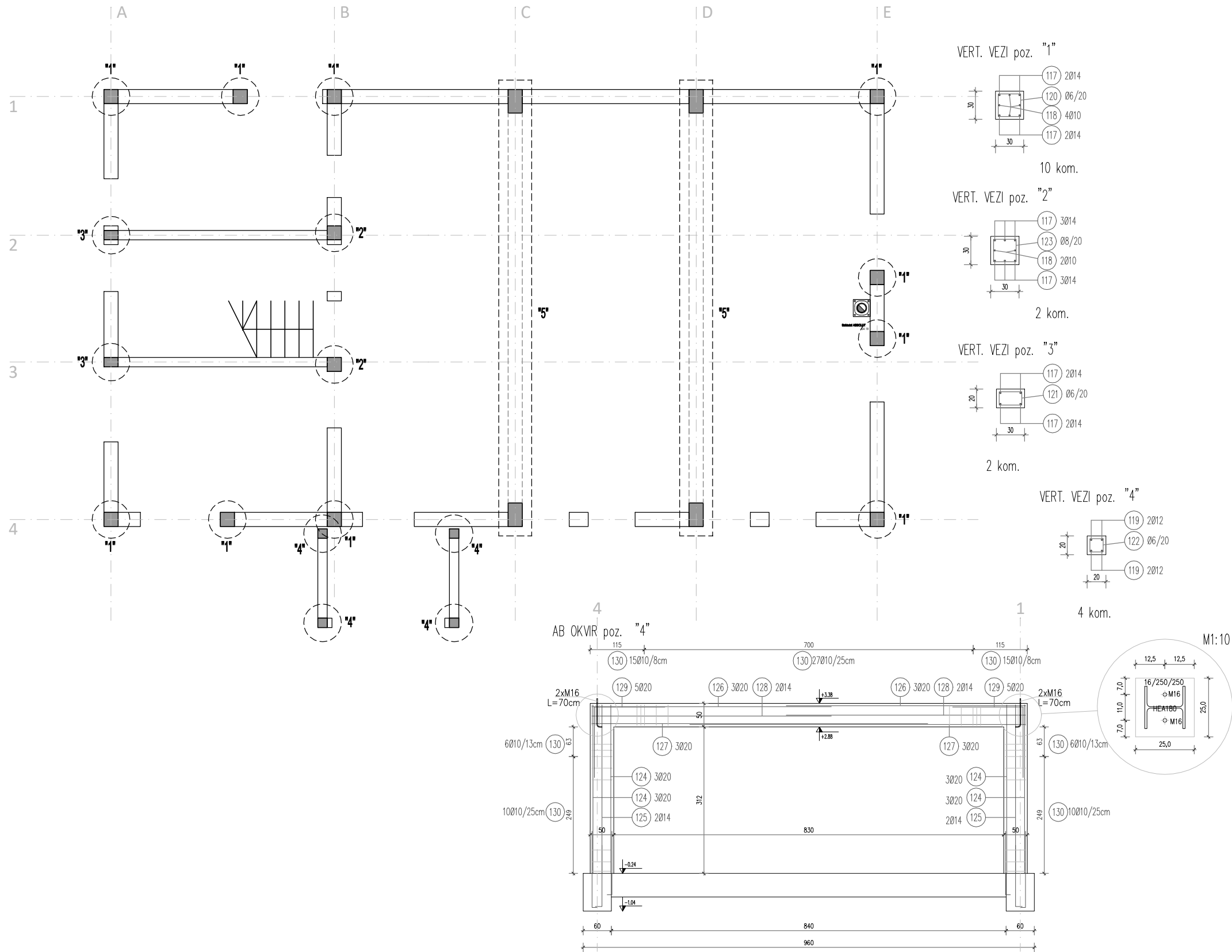


Detajl "E":



ARMATURNI NAČRT GLEJ V POVEZAVI Z ARHITEKTURO

	116	18	12	130	10	1,40		22,4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
--	-----	----	----	-----	----	------	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



ARMATURNI NAČRT GLEJ V POVEZAVI Z ARHITEKTURO

a																				
	129	10	20	150						3,00									30,0	
a	<div><div>b</div><div>c</div><div>c</div><div>a</div><div>b</div></div>	130	89	10	43	23	14		1,80					142,4						
		123	36	8	23	23	9		1,10				39,6							
		122	80	6	14	14	7		0,70		42,0									
		121	36	6	14	24	7		0,90		32,4									
		120	180	6	24	24	7		1,10		198,0									
a		128	4	14	510				5,10								20,4			
		127	6	20	715				7,15								42,9			
		126	6	20	510				5,10								30,6			
		125	4	14	355				3,55							14,2				
		124	12	20	355				3,55								42,6			
		119	16	12	293				2,93					46,9						
		118	44	10	400				4,00				178,0							
		117	60	14	420				4,20						252,0					
					a	b	c	d	l											
OZN	KOM	Ø	[cm]				[m]	Ø6	Ø8	Ø10	Ø12	Ø14	Ø20	RA						
DOLŽINE								m		272,4	39,6	318,4	46,9	286,6	146,1					
								kg/m	0,230	0,408	0,808	0,820	1,242	2,470						
								kg	62,7	16,2	203,1	43,1	355,9	360,9						
								≥ Ø12	325,1 kg											
								≥ Ø14											716,9 kg	
skupna masa [kg]																		1.041,9 kg		




PRED NAROČILOM ARMATURE MORA IZVAJALEC PREVERITI DIMENZIJE NAVEDENE V
NAČRTU. O MOREBITNIH NAPAKAH IN NESKLADJIH JE POTREBNO OBVESTITI
PROJEKTANTA KONSTRUKCIJE.
VSE MANJKAJOČE KOTE GLEJ NAČRT ARHITEKTURE.

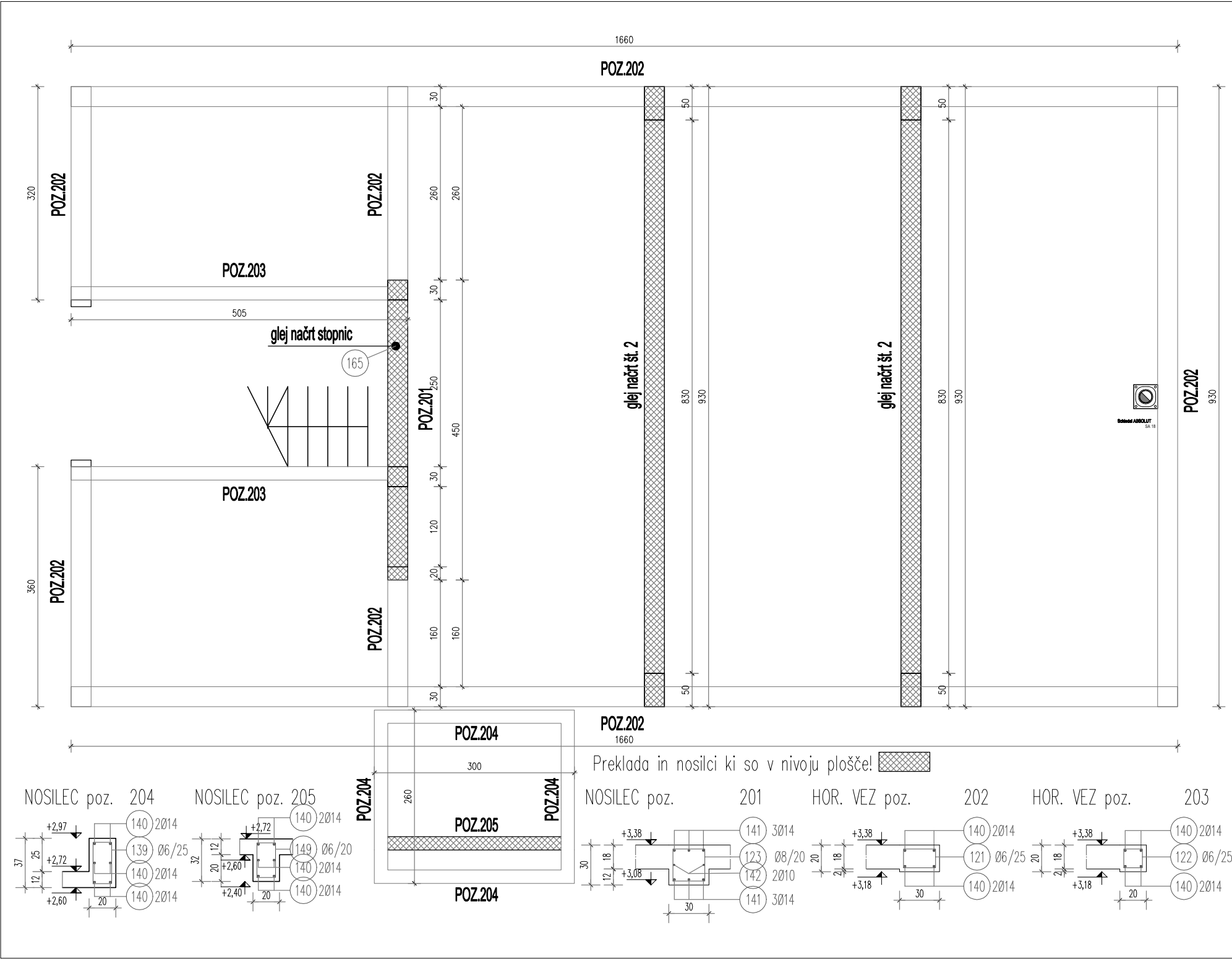
op. PARAPET MERJEN OD FINALNEGA TLAKA
IZVAJALEC MORA MERE PREVERITI NA LICU MESTA

$\pm 0.00 = 148,95 \text{ mnv} = \text{kota finalnega tlaka v pritličju}$

ARMATURA PREKLAD V PRITLICJU, KI NISO V NIVOJU PLOSCE

	PROJEKTANT MV BIRO, Marija Vlahušič s.p., Lapajnetova ul. 4, 8270 Krško	
	NAROČNIK OBČINA BREŽICE, CESTA PRVIH BORCEV 18, 8250 BREŽICE	
ŠTEVILKA PROJEKTA 18/20/05	OBJEKT ODSTRANITEV OBSTOJEČEGA OBJEKTA IN GRADNJA NOVEGA OBJEKTA ZA POTREBE KRAJEVNE SKUPNOSTI VELIKE MALENCE	
VRSTA PROJ. DOKUM. PZI	LOKACIJA OBJEKTA št.parc. 1886/20, k.o. 1306-ČATEŽ	
VRSTA NAČRTA KONSTRUKCIJE	ODGOVORNI VODJA PROJEKTA Marija Vlahušič, inž. gradb.	ID. ŠTEVILKA PRI IZS G 9073
DATUM AVGUST 2018	ODGOVORNI PROJEKTANT KONSTRUKCIJ Marija Vlahušič, inž. gradb.	ID. ŠTEVILKA PRI IZS G 9073
ŠT.LISTA 03		

M 1:50/25



ARMATURNI NAČRT GLEJ V POVEZAVI Z ARHITEKTURO

<div><div><div><div>a</div><div>b</div><div>c</div></div><div><div>c</div><div>a</div><div>b</div></div></div></div>	149	14	6	25	14	7		0,92		12,9					
	139	46	6	30	14	7		1,02		46,9					
	123	24	8	23	23	9		1,10			26,4				
	122	38	6	14	14	7		0,70		26,6					
	121	213	6	14	24	7		0,90		191,7					
<div><div>a</div></div>	142	2	10	445				4,45			8,9				
	141	6	14	445				4,45						26,7	
	140	61	14	600	RAZREZ NA GRADBIŠČU			6,00						26,7	
														366,0	
	OZN	KOM	Ø	a	b	c	d	l	Ø6	Ø8	Ø10		Ø14		
				[cm]				[m]							
				DOLŽINE											
	m								278,1	26,4	8,9		392,7		
	kg/m								0,230	0,408	0,638		1,242		
	kg								64,0	10,8	5,7		487,7		
	≤ Ø12								80,5 kg						
	≥ Ø14													487,7 kg	
	skupna masa [kg]									568,2 kg					

PRED NAROČILOM ARMATURE MORA IZVAJALEC PREVERITI DIMENZIJE NAVEDENE V NAČRTU. O MOREBITNIH NAPAKAH IN NESKLADJIH JE POTREBNO OBVESTITI PROJEKTANTA KONSTRUKCIJE.

VSE MANJKAJOČE KOTE GLEJ NAČRT ARHITEKTURE.

beton C25/30
armatura S-500B
zaščitna plast c=2,8cm

DOLŽINA SIDRANJA S PREKRIVANJEM:
- za palice Ø14mm = 60,0 cm

op. PARAPET MERJEN OD FINALNEGA TLAKA
IZVAJALEC MORA MERE PREVERITI NA LICU MESTA

±0.00 = 148,95 mnv = kota finalnega tlaka v pritličju

S

M 1:50/25

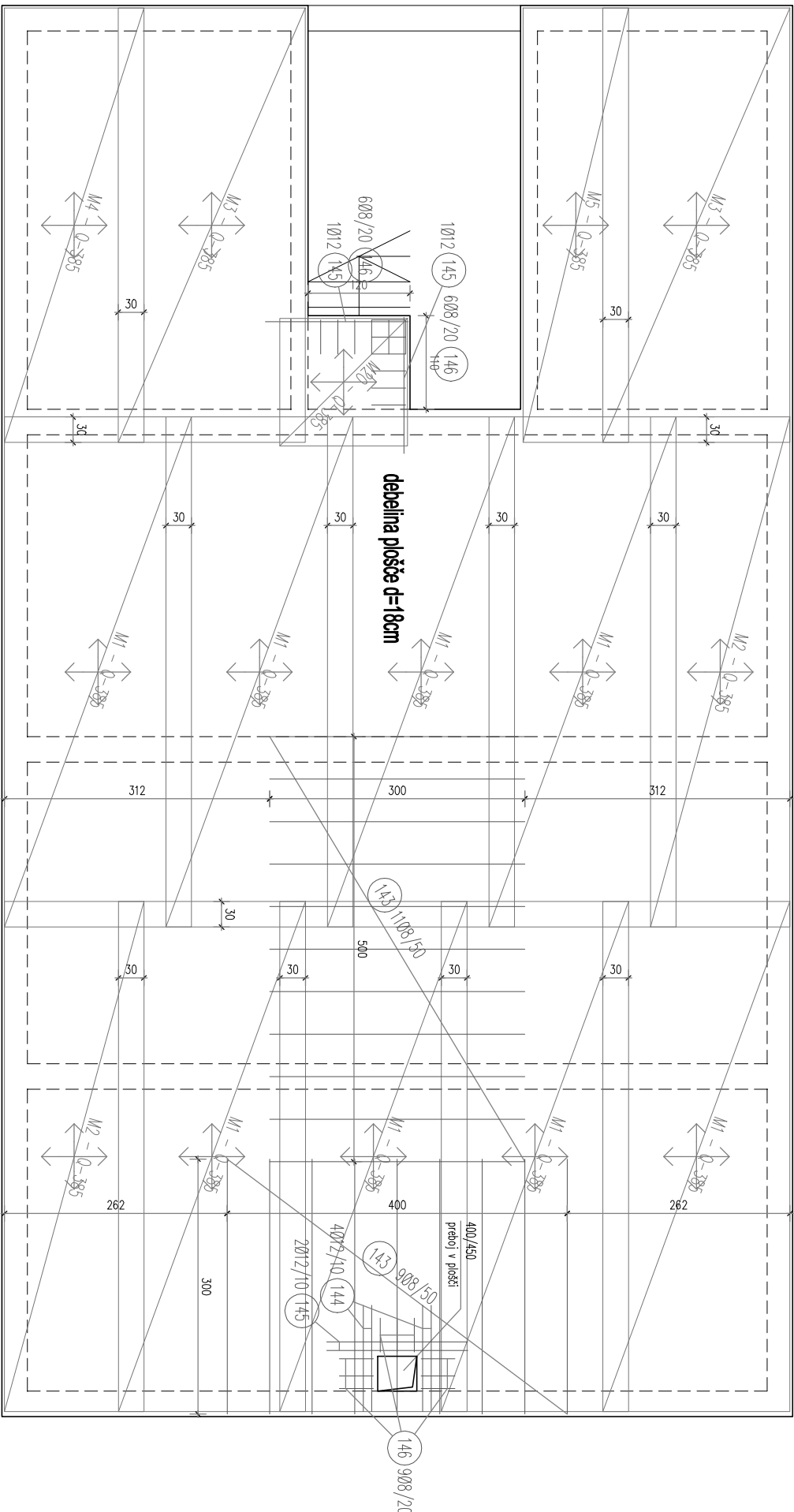
ARMATURA NOSILCEV IN HOR. VEZI V NIVOJU PLOSCE

<div><div>MV</div><div>BIRO</div></div>	PROJEKTANT MV BIRO, Marija Vlahušić s.p., Lapajnetova ul. 4, 8270 Krško	
	NAROČNIK OBČINA BREŽICE, CESTA PRVIH BORCEV 18, 8250 BREŽICE	
ŠTEVILKA PROJEKTA 18/20/05	OBJEKT ODSTRANITEV OBSTOJEČEGA OBJEKTA IN GRADNJA NOVEGA OBJEKTA ZA POTREBE KRAJEVNE SKUPNOSTI VELIKE MALENCE	
VRSTA PROJ. DOKUM. PZI	LOKACIJA OBJEKTA št.parc. 1886/20, k.o. 1306–ČATEŽ	
VRSTA NAČRTA KONSTRUKCIJE	ODGOVORNI VODJA PROJEKTA Marija Vlahušić, inž. gradb.	ID. ŠTEVILKA PRI IZS G 9073
DATUM AVGUST 2018	ODGOVORNI PROJEKTANT KONSTRUKCIJ Marija Vlahušić, inž. gradb.	ID. ŠTEVILKA PRI IZS G 9073
ŠT.LISTA 04		

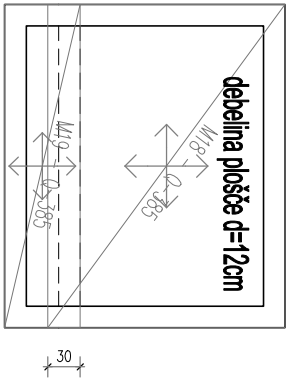
ARMATURNI NAČRT GLEJ V POVEZAVI Z ARHITEKTURO

OZN	TP	l (cm)	§ (cm)	KOM
M1	Q-365	600	220	8
M2	Q-365	600	165	2
M3	Q-365	510	220	2
M4	Q-365	510	165	1
M5	Q-365	510	125	1
M8	Q-365	300	220	1
M19	Q-365	300	70	1
M20	Q-365	150	160	1

spodnja armatura v smeri X in Y



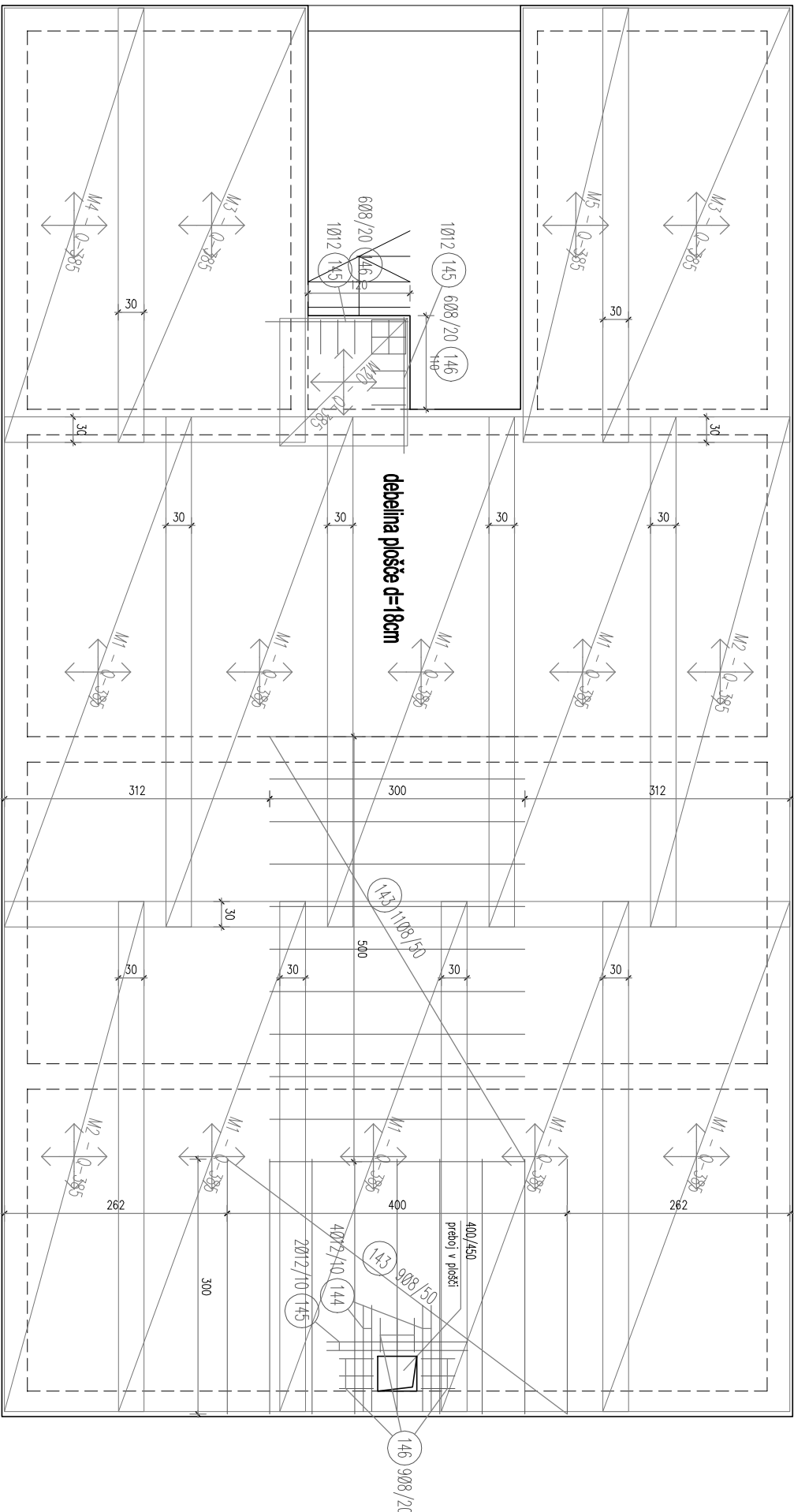
– za mreže Q-385 = 30,0cm (3 polja)



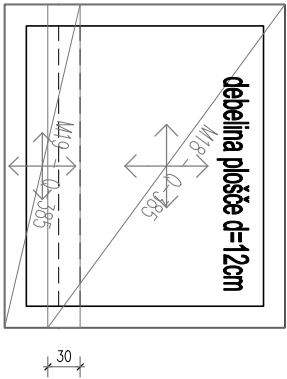
ARMATURNI NAČRT GLEJ V POVEZAVI Z ARHITEKTURO

OZN	TP	l (cm)	§ (cm)	KOM
M1	Q-365	600	220	8
M2	Q-365	600	165	2
M3	Q-365	510	220	2
M4	Q-365	510	165	1
M5	Q-365	510	125	1
M8	Q-365	300	220	1
M19	Q-365	300	70	1
M20	Q-365	150	160	1

spodnja armatura v smeri X in Y



– za mreže Q-385 = 30,0cm (3 polja)

[illegible]

PRED NAROČIOLOM ARMATURE MORA IZVALEČ PREVERITI DIMENZIJE NAVEDENE V NAČRTU. O MOREBITNIH NAPAKAH IN NESKLADJIH JE POTREBNO OBVESTITI PROJEKTANTA KONSTRUKCIJE.

VSE MANJKAJOČE KOTE GLEJ NAČRT ARHITEKTURE.

beton C25/30

DOLŽINA SIDRANJA S PREKRIVANJEM:

- za mreže $\Phi - 385 = 30,0\text{cm}$ (3 polja)


debelina plošče $d=18\text{cm}$ in $d=12\text{cm}$

zaštitna plast c=2,0cm

op. PARAPET MERJEN OD FINALNEGA TLAKA
IZVAJALEC MORA MERE PREVERITI NA LICU MESTA

 $\pm 0.00 = 148,95 \text{ mm} = \text{kota finalnega tlaka v pritičju}$

ARMATURA PŁOSKE NAD PRZECIEM – Armatura M 1:50

	PROJEKTANT	MV BIRO, Marija Vahušič s.p., Lopajnetovo ul. 4, 8270 Krško
	NAROČNIK	OBČINA BREŽICE, CESTA PRVIH BORCEV 18, 8250 BREŽICE
	OBJEKT ODSTRANITVEV OBSTOJEEČEGA OBJEKTA IN GRADNJA NOVEGA OBJEKTA ZA POTREBE KRAJEVNE SKUPNOSTI VELIKE MALENCSE LOKACIJA OBJEKTA št.borac. 1886/20, k.o. 1306 – ČATEŽ PZI VRSTA PROJ. DOKUM. VRSTA MESTA KONSTRUKCIJE DATUM AVGUST 2018 črtašta 05	ID. ŠTEVKA PRI IZS G 9073 ID. ŠTEVKA PRI IZS G 9073

ARMATURNI NAČRT GLEJ V POVEZAVI Z ARHITEKTURO

RAZREZ MREŽ

OZN	TIP	l (cm)	š (cm)	KOM
M6	R-385	200	220	12
M7	R-385	300	220	2
M8	R-385	300	154	1
M9	R-385	300	114	1
M10	R-385	150	105	2
M12	R-283	200	220	8
M13	R-283	200	110	2
M14	Q-385	89	220	4
M15	Q-385	600	55	1
M16	Q-385	300	55	2
M17	Q-385	255	55	2
M18	Q-385	300	220	1
M19	Q-385	300	70	1
M21	Q-385	300	150	1

M10 je ostanek mrež M8 in M9
M14 so ostanek mrež M3, M4 in M5
M15 in M16 so ostanek mrež M2
M17 je ostanek mreže M4

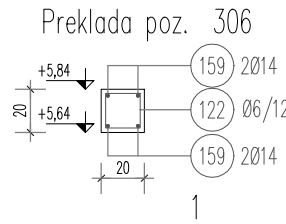
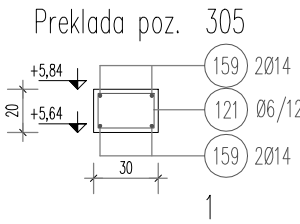
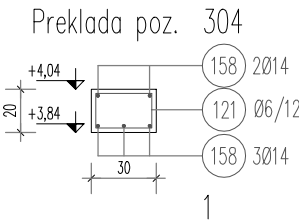
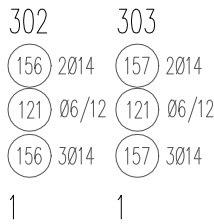
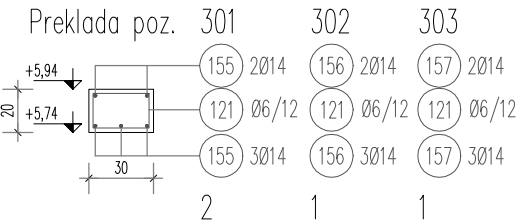
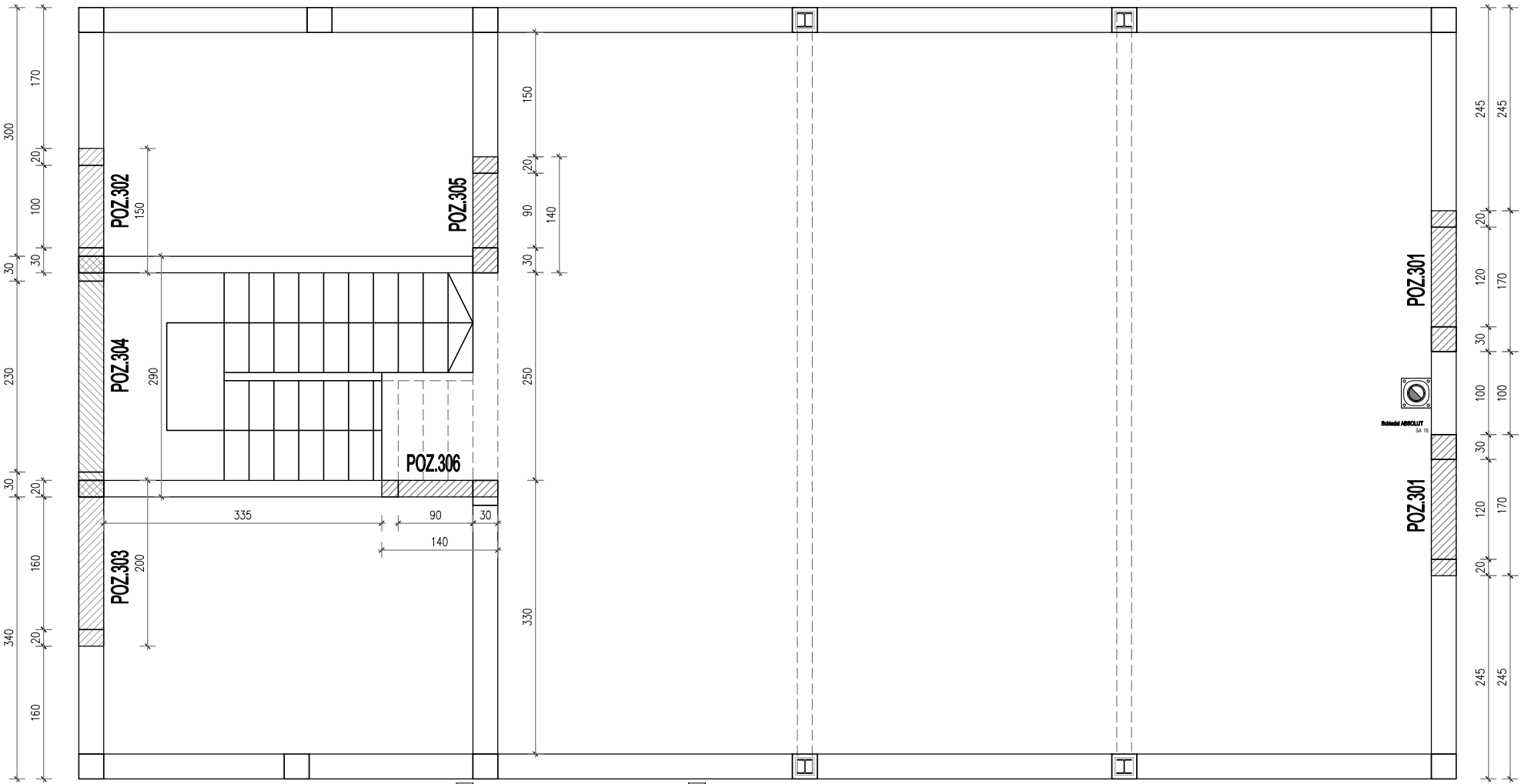
NAROČILO MREŽ

OZN	TIP	l (cm)	š (cm)	KOM
M	R-385	600	220	6
M	R-283	600	220	3

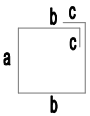
Izračun na prečko											
a		b	b	c	b	c	b	c	b	c	b
150	10	10	30	7	20						8,4
148	105	10	30	12	20						90,7
											0,94

147	44	14	200						2,00		
145	4	12	165						1,65		6,6
144	4	12	125						1,25		5,0

OZN	KOM	Ø	DOLŽINE				RA.
			[cm]	[m]			
			m		107,1	11,6	88,0
			kg/m		0,638	0,920	1,242
			kg		68,3	10,7	109,3
			≤ Ø12				
			≥ Ø14		79,0 kg		
			skupna masa [kg]			109,3 kg	
						188,3 kg	



ARMATURNI NAČRT GLEJ V POVEZAVI Z ARHITEKTURO



122	12	6	14	14	7	0,70	8,4										
121	97	6	14	24	7	0,90	87,3										

a

159	8	14	135			1,35				10,8							
158	5	14	285			2,85				14,3							
157	5	14	195			1,95				9,8							
156	5	14	145			1,45				7,3							
155	10	14	165			1,65				16,5							

OZN	KOM	Ø	a	b	c	d	l	Ø6	Ø14								
DOLŽINE								R.A.									
m								95,7	58,7								
kg/m								0,230	1,242								
kg								22,0	72,9								
≤ Ø12								22,0 kg									
≥ Ø14								72,9 kg									
skupna masa [kg]								94,9 kg									

PRED NAROČILOM ARMATURE MORA IZVAJALEC PREVERITI DIMENZIJE NAVEDENE V NAČRTU. O MOREBITNIH NAPAKAH IN NESKLADJIH JE POTREBNO OBVESTITI PROJEKTANTA KONSTRUKCIJE.

VSE MANJKAJOČE KOTE GLEJ NAČRT ARHITEKTURE.

beton C25/30
armatura S-500B
zaščitna plast c=2,8cm

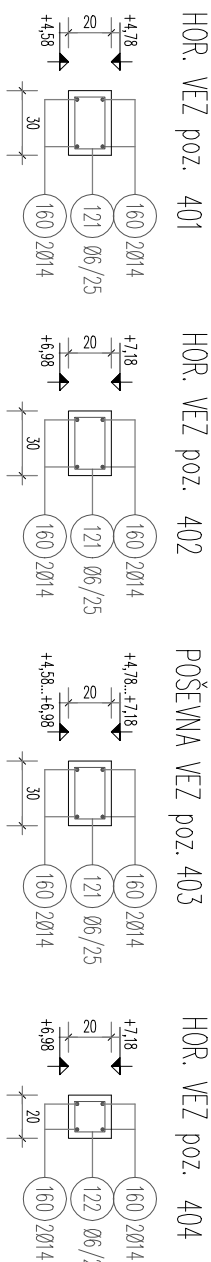
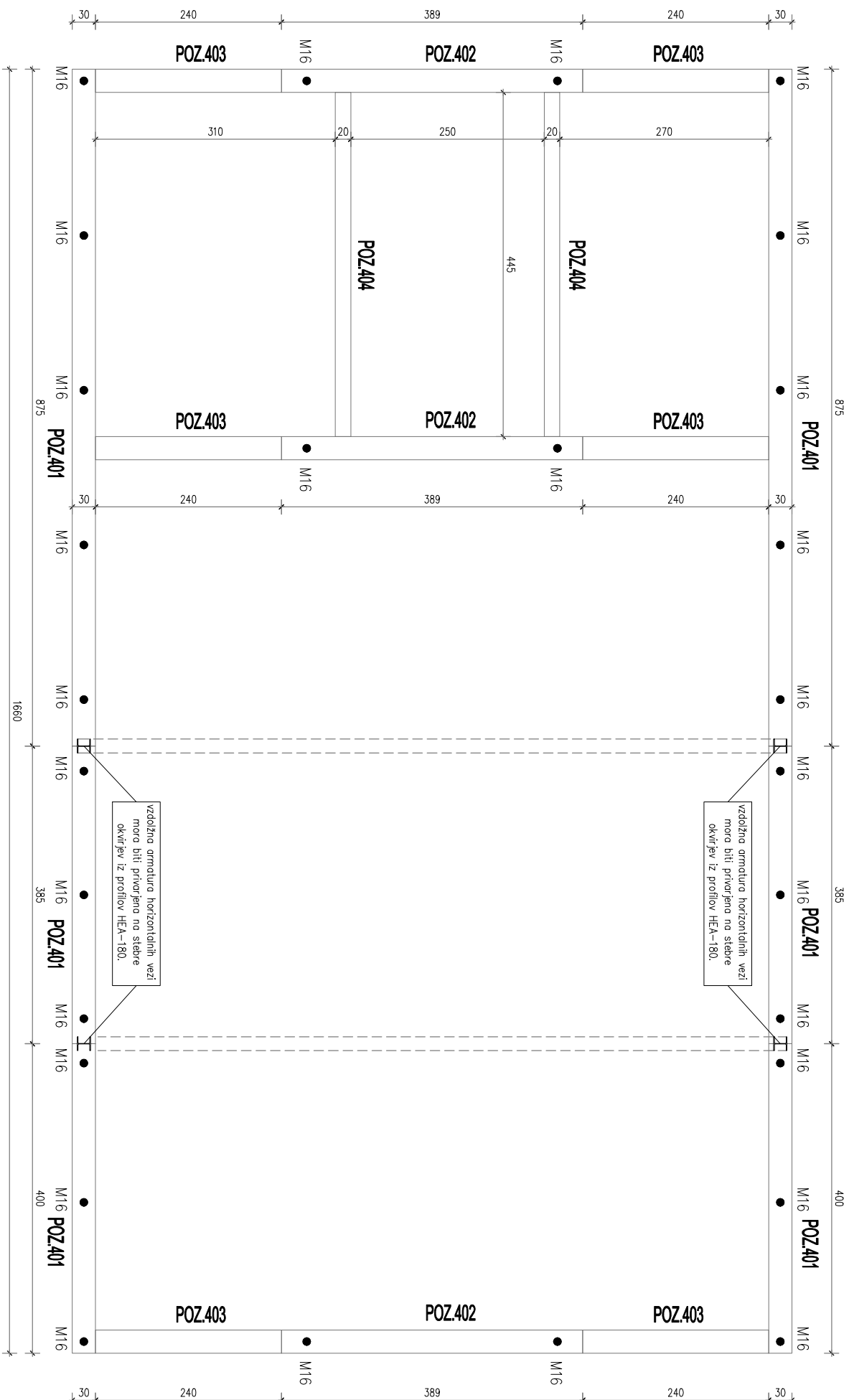
op. PARAPET MERJEN OD FINALNEGA TLAKA
IZVAJALEC MORA MERE PREVERITI NA LICU MESTA

±0.00 = 148,95 mnv = kota finalnega tlaka v pritličju

ARMATURA PREKLAD V MANSARDI

M 1:50/25

	PROJEKTANT MV BIRO, Marija Vlahušić s.p., Lapajnetova ul. 4, 8270 Krško		
	NAROČNIK OBČINA BREŽICE, CESTA PRVIH BORCEV 18, 8250 BREŽICE		
ŠTEVILKA PROJEKTA 18/20/05	OBJEKT ODSTRANITEV OBSTOJEČEGA OBJEKTA IN GRADNJA NOVEGA OBJEKTA ZA POTREBE KRAJEVNE SKUPNOSTI VELIKE MALENCE		
VRSTA PROJ. DOKUM. PZI	LOKACIJA OBJEKTA št.parc. 1886/20, k.o. 1306–ČATEŽ		
VRSTA NAČRTA KONSTRUKCIJE	ODGOVORNI VODJA PROJEKTA Marija Vlahušić, inž. gradb.		ID. ŠTEVILKA PRI IZS G 9073
DATUM AVGUST 2018	ODGOVORNI PROJEKTANT KONSTRUKCIJ Marija Vlahušić, inž. gradb.		ID. ŠTEVILKA PRI IZS G 9073
ŠT.LISTA 08			



– za palice $\varnothing 14\text{mm} = 60,0\text{ cm}$

ARMATURNI NAČRT GLEJ V POVEZAVI Z ARHITEKTURO

[illegible]

- SIDRNI VIJAKI M16 ZA LEGE (vstavljeni v sveži beton),

PRED NAROČILOM ARMATURE MORA IZVAJALEC PREVERITI DIMENZIJE NAVEDENE V NAČRTU. O MOREBITNIH NAPAKAH IN NESKLADIJH JE POTREBNO OBVESTITI PROJEKTANTA KONSTRUKCIJE.

VSE MANJKAJOCE KOTE GLEJ NACRT ARHITEKTURE

beton C25/30

- za police $\varnothing 14\text{mm} = 60,0 \text{ cm}$


- za police $\varnothing 14\text{mm} = 60,0\text{ cm}$

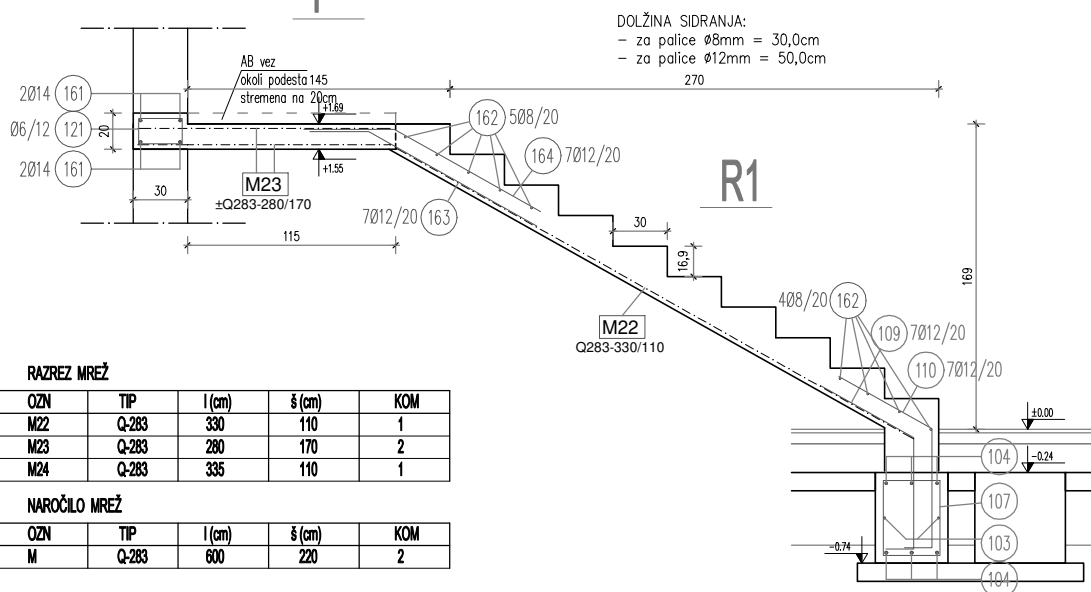
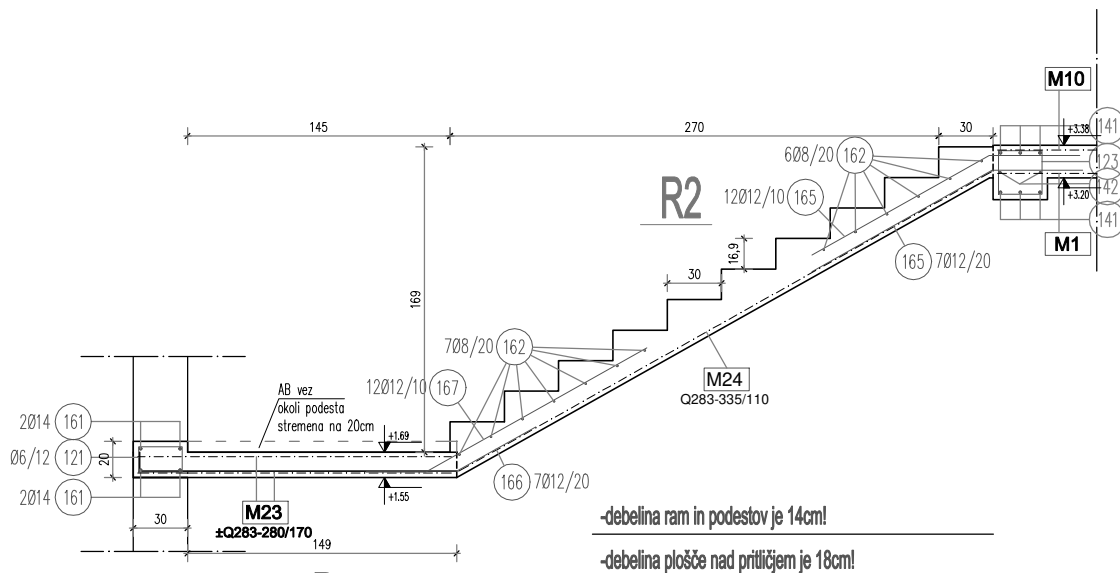
záštitná plast c=2,8cm

op. PARAPET MERJEN OD FINALNEGA TLAKA
IZVAJALEC MORA MERE PREVERITI NA LICU MESTA
 $\pm 0,00 = 148,95$ mmv = kota finalnega tlaka v pritičnici

M 1:50/25

ARMATURA HORIZONTALNIH IN POŠEVNIH VEZI V MANSARDI

		PROJEKTANT
MV BIRÓ, Marija Vaušić s.p., Lepotlova ul. 4, 8270 Krško		
MARČNIK		
OBČINA BREŽICE, CESTA PRVIH BORCEV 18, 8250 BREŽICE		
ŠTEVKA PROJEKTA 18/20/05	OBJEKT ODSTRANITEV OBSTOJEČEGA OBJEKTA IN GRADNJA NOVEGA OBJEKTA ZA POTREBE KRAJEVNE SKUPNOSTI VELEKE MALENCE	
MESTO PROJEKTA PZI	LOKACIJA OBJEKTA štet.potr. 1886/20, k.o. 1306 – ČATEZ	
VRSTA MESTRA KONSTRUKCIJE	ODSTRANENI KOTLI OBJEKTA Marija Vaušić, inž. gradb.	
DATUM AVGUST 2018	ODSTRANENI PROJEKTNI KONSTRUKCIJO Marija Vaušić, inž. gradb.	
ŠTISMA 09		
		10. ŠTEVKA PRI IZS G 9073
		10. ŠTEVKA PRI IZS G 9073



RAZREZ MREŽ				
OZN	TIP	l (cm)	š (cm)	KOM
M22	Q-283	330	110	1
M23	Q-283	280	170	2
M24	Q-283	335	110	1

OZN	TIP	l (cm)	š (cm)	KOM
M	Q-283	600	220	2

ARMATURNI NAČRT GLEJ V POVEZAVI Z ARHITEKTURO

[illegible]

PRED NAROČILOM ARMATURE MORA IZVAJALEC PREVERITI DIMENZIJE NAVEDENE V
NAČRTU. O MOREBITNIH NAPAKAH IN NESKLADJIH JE POTREBNO OBVESTITI
PROJEKTANTA KONSTRUKCIJE.

VSE MANJKAJOČE KOTE GLEJ NAČRT ARHITEKTURE.

beton C25/30

armatura S500

zaščitna plast $c=2,0\text{cm}$

DOLŽINA SIDRANJA:

- za palice $\varnothing 14\text{mm}$ = 60,0 cm
- za palice $\varnothing 12\text{mm}$ = 50,0 cm
- za palice $\varnothing 8\text{mm}$ = 30,0 cm

op. PARAPET MERJEN OD FINALNEGA TLAKA

IZVAJALEC MORA MERE PREVERITI NA LICU MESTA

$\pm 0.00 = 148,95 \text{ mnv} = \text{kota finalnega tlaka v pritlčju}$

ARMATURA STOPNIC

1:50/25