

КАТАСТАРСКО ТОПОГРАФСКИ ПЛАН

Локација: "Катастарска парцела 4577/165, КО Чајетина" - 1

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ОПШТИНА ЧАЈЕТИНА

Евиденцијски број: 056/20

4
843
795

4
843
795

750

750

700

700

650

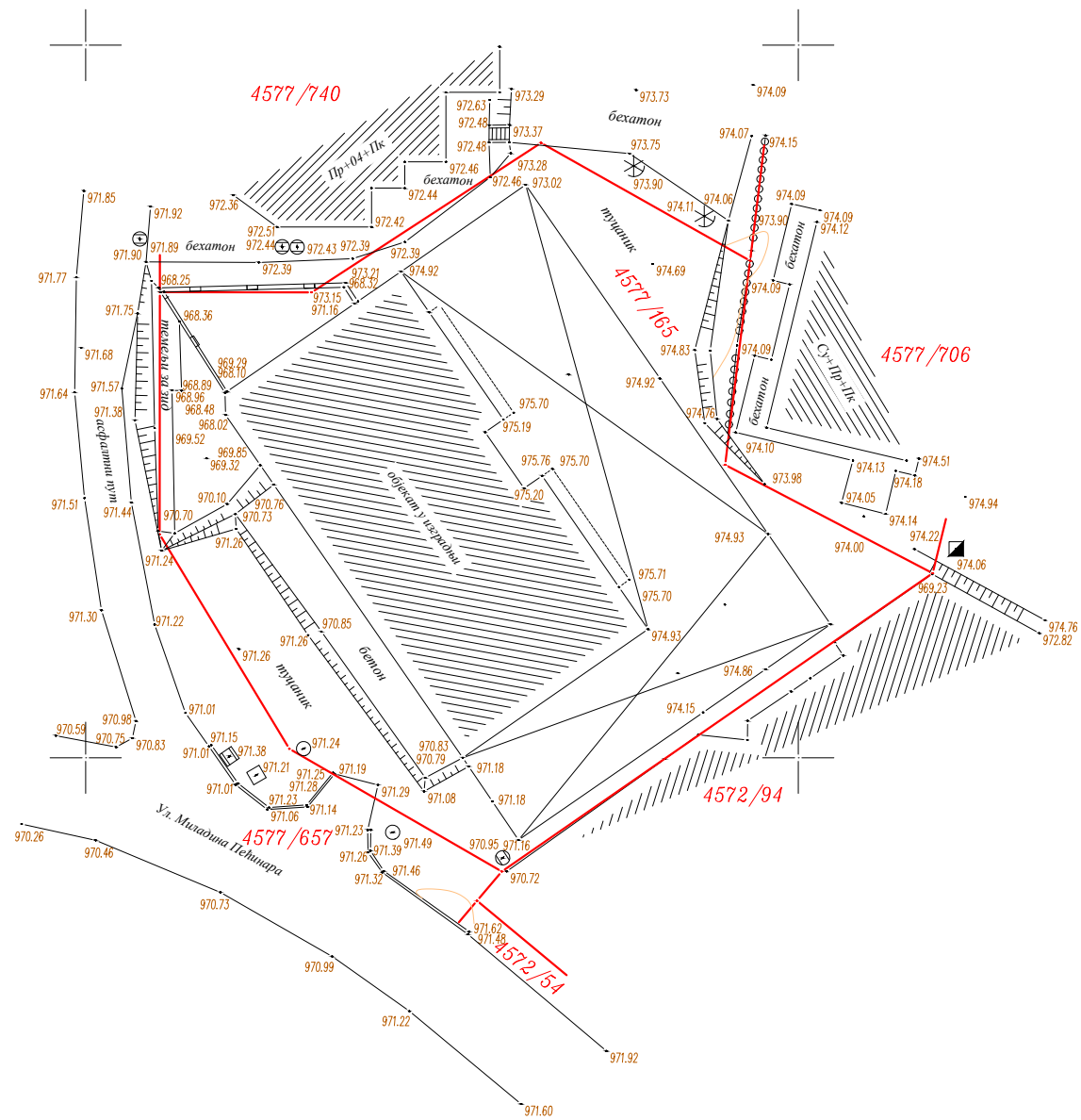
650

4
843
645

4
843
645

627
7

627
7



— КАТАСТАРСКО СТАЊЕ
— ФАКТИЧКО СТАЊЕ

КАТАСТАРСКЕ ОПШТИНЕ
И ВЕЗЕ ЛИШТОВА

Општина Чајетина

КО Чајетина

Датум: 04.03.2020.

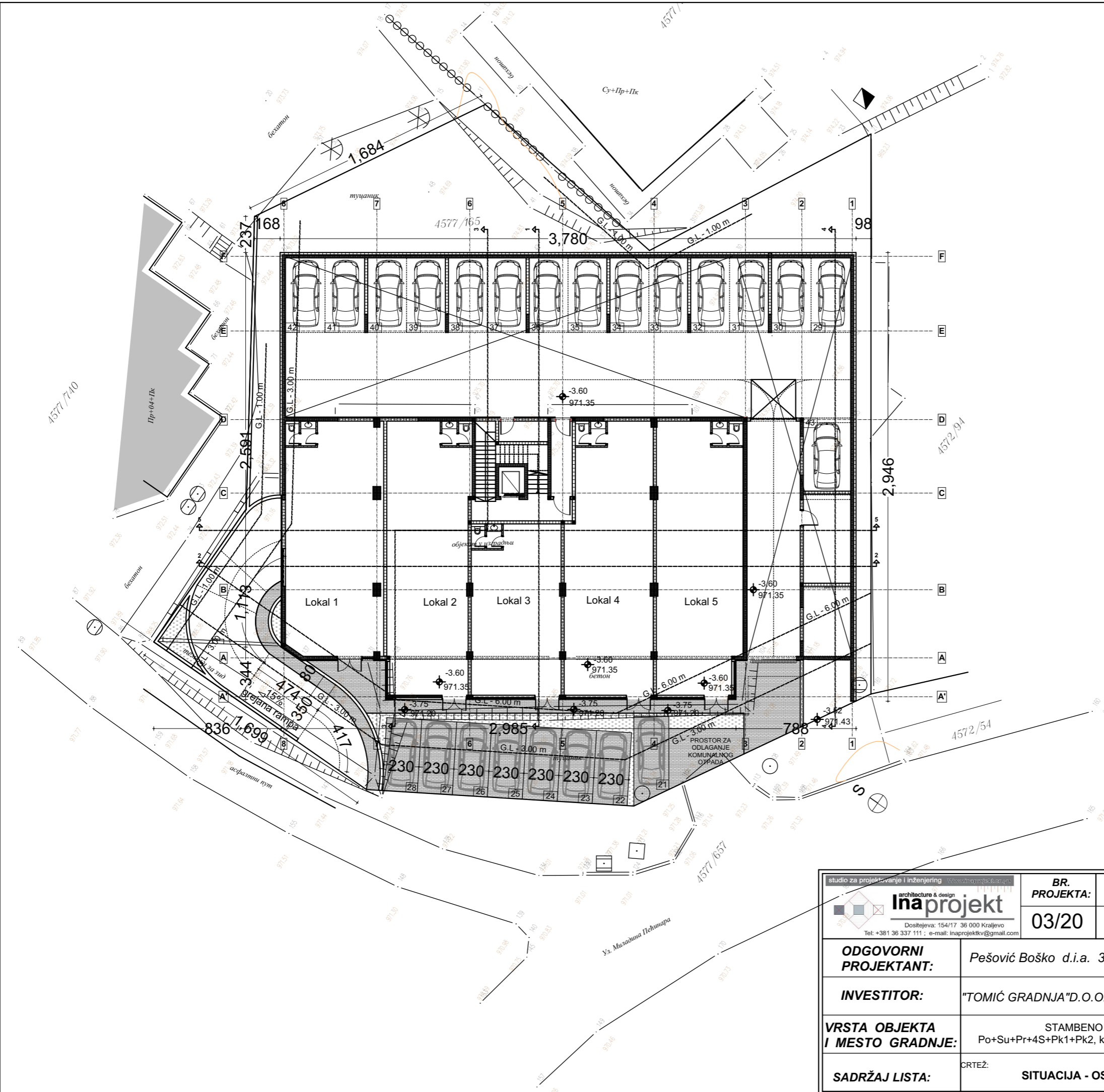
1 РАЗМЕРА 1:500

Еквидистанција 0.5m

Катастарско топографски план изradio

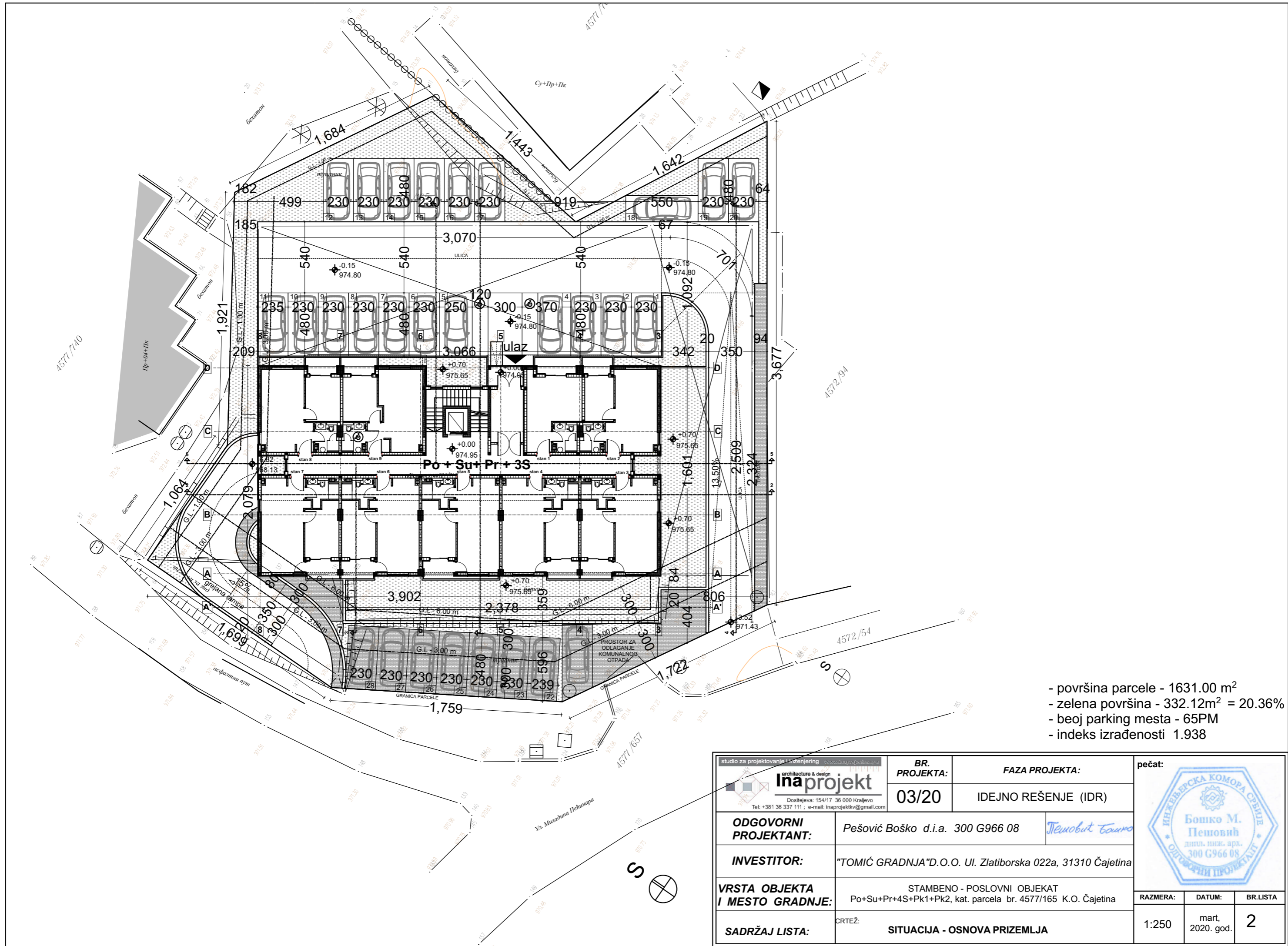
DMP Geosystems, Светосавска 6, Чајетина

Душан Лазич, мастр инж. геод.



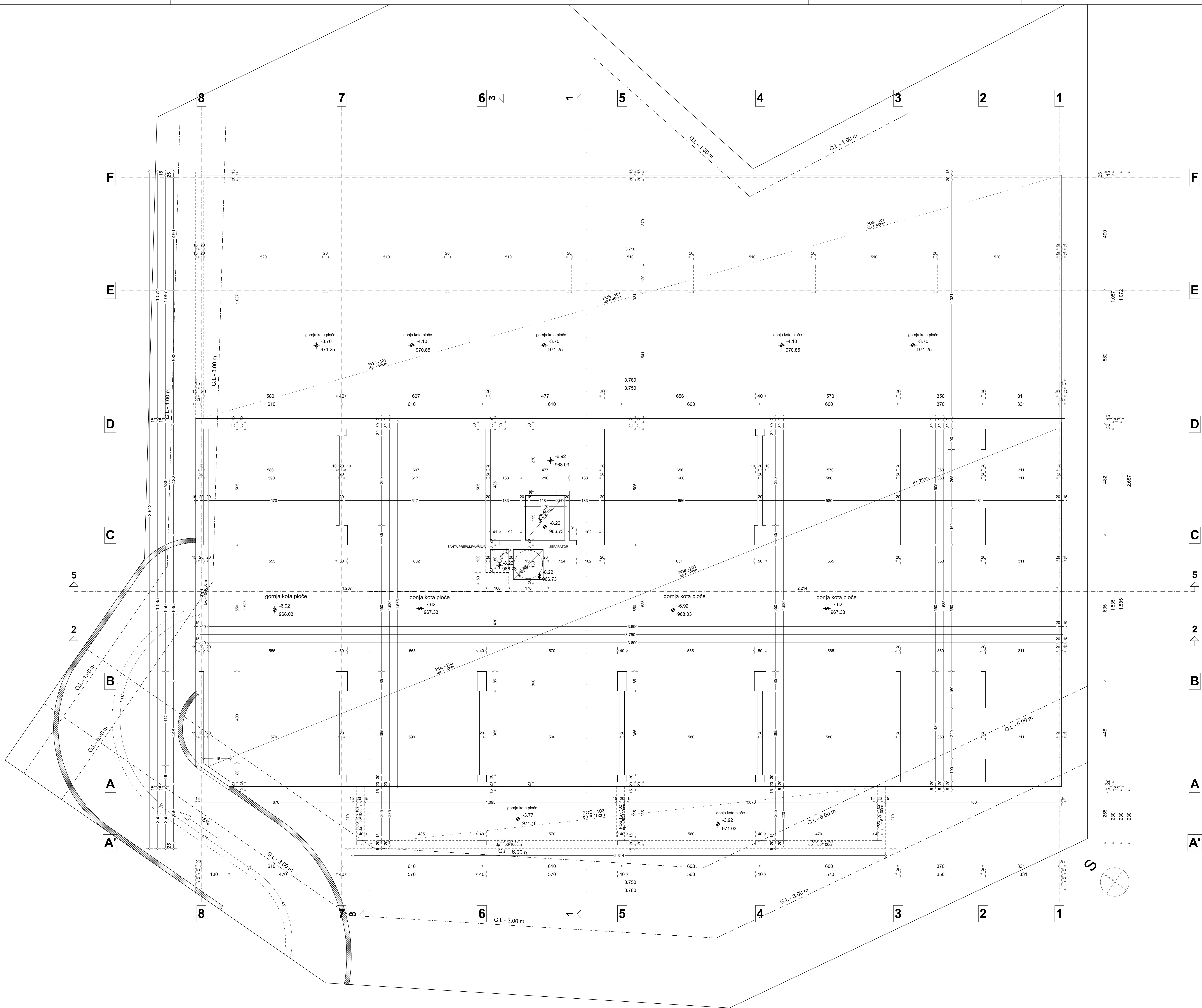
- površina parcele - 1631.00 m²
- zelena površina - 332.12m² = 20.36%
- beoj parking mesta - 65PM
- indeks izrađenosti 1.938

studio za projektovanje i inženjering ina projekt architecture & design Dostajejeva: 154/17 36 000 Kraljevo Tel: +381 36 337 111 ; e-mail: inaprojektiv@gmail.com		BR. PROJEKTA: 03/20	FAZA PROJEKTA: IDEJNO REŠENJE (IDR)	pečat:
ODGOVORNI PROJEKTANT:	Pešović Boško d.i.a. 300 G966 08			
INVESTITOR:	"TOMIĆ GRADNJA"D.O.O. Ul. Zlatiborska 022a, 31310 Čajetina			
VRSTA OBJEKTA I MESTO GRADNJE:	STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT Po+Su+Pr+4S+Pk1+Pk2, kat. parcela br. 4577/165 K.O. Čajetina			
SADRŽAJ LISTA:	CRTEŽ:	SITUACIJA - OSNOVA SUTERENA		RAZMERA: 1:250
		DATUM: mart, 2020. god.	BR.LISTA 1	



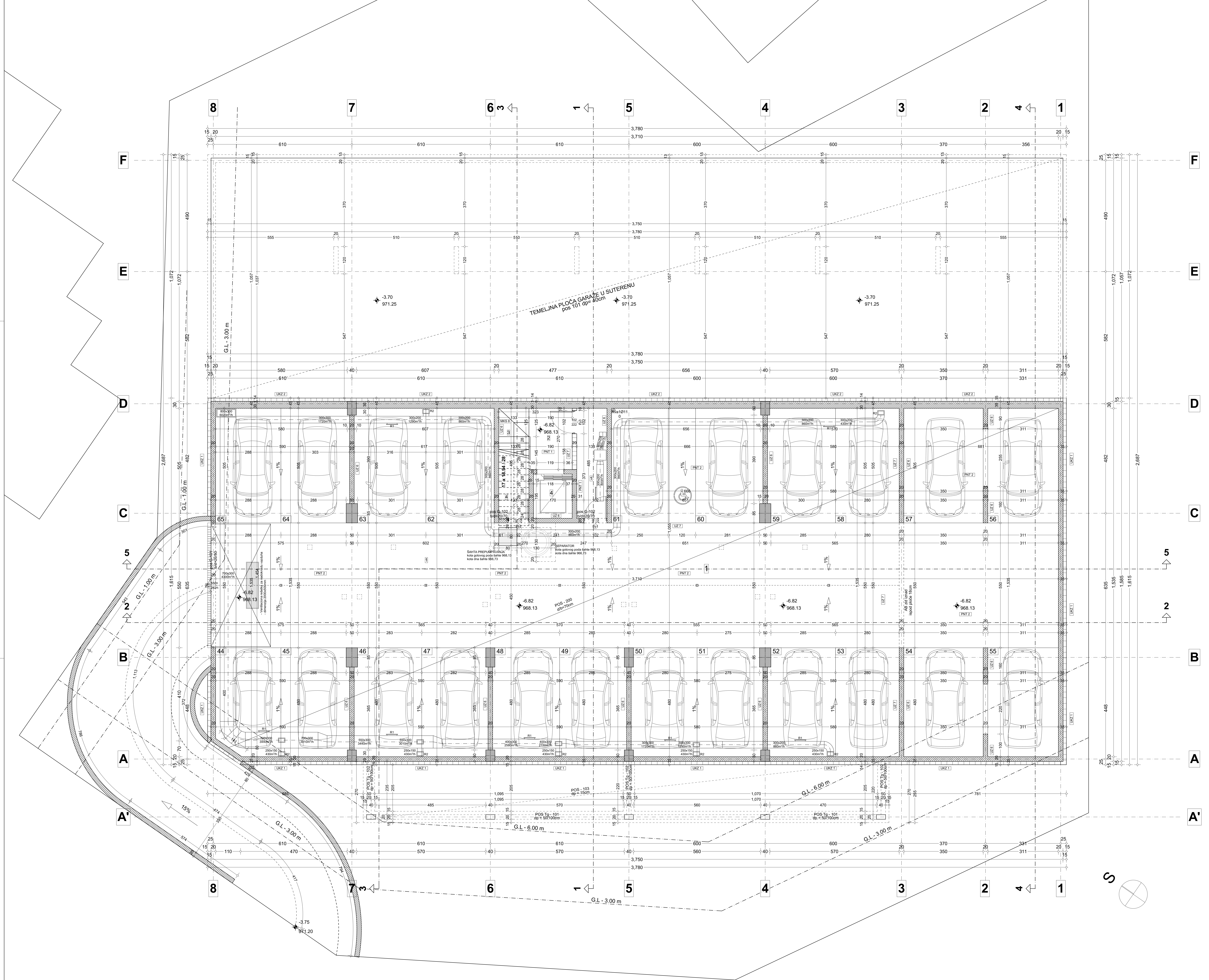
- površina parcele - 1631.00 m²
- zelena površina - 332.12m² = 20.36%
- beoj parking mesta - 65PM
- indeks izrađenosti 1.938

studio za projektovanje i inženjering ina projekt architecture & design Dostajejeva: 154/17 36 000 Kraljevo Tel: +381 36 337 111 ; e-mail: inaprojektiv@gmail.com		BR. PROJEKTA: 03/20	FAZA PROJEKTA: IDEJNO REŠENJE (IDR)	pečat:
ODGOVORNI PROJEKTANT:	Pešović Boško d.i.a. 300 G966 08			
INVESTITOR:	"TOMIĆ GRADNJA"D.O.O. Ul. Zlatiborska 022a, 31310 Čajetina			
VRSTA OBJEKTA I MESTO GRADNJE:	STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT Po+Su+Pr+4S+Pk1+Pk2, kat. parcela br. 4577/165 K.O. Čajetina			
SADRŽAJ LISTA:	CRTEŽ:	SITUACIJA - OSNOVA PRIZEMLJA		
RAZMERA:	DATUM:	BR.LISTA		
1:250	mart, 2020. god.	2		



	- armirani beton		- ventilacioni kanali		- regulaciona linija
	- nabijeni beton		- drenaža		- građevinska linija
	- gler blok 19		- dno prikolosni lam		- građevinska linija
	- opoka 7, 12		- uređajna starija		- građevinska linija
	- termoizolacija		- uređajna starija		- građevinska linija
	- hidroizolacija		- fasadna starija		- građevinska linija
	- stjenak		- oznake građ. točke		- linija građevinske
	- naspj		- oznake detaja		- linija građevinske

ODGOVORNI PROJEKTANT: IIRAPROJEKT	PROJEKTA: 03/20	FAZA PROJEKTA: IDEJNO REŠENJE (IDR)	
	INVESTITOR: TOMIĆ GRADNJA'D O.O. U: Zlatiborska 022a, 31310 Čajetina	VRSTA OBJEKTA / MESTO GRADNJE: STAMBENO - POSLOVNI OBJEKT Por-SavPr+EH+K+H+K2, kat. parcela br. 4577/165, K.O. Čajetina	
SADRŽAJ LISTA: OSNOVA TEMELJA			PROJEKTOVALA: 1:50 PROJEKTOVAO: 2020. god. BR. LISTA: 3



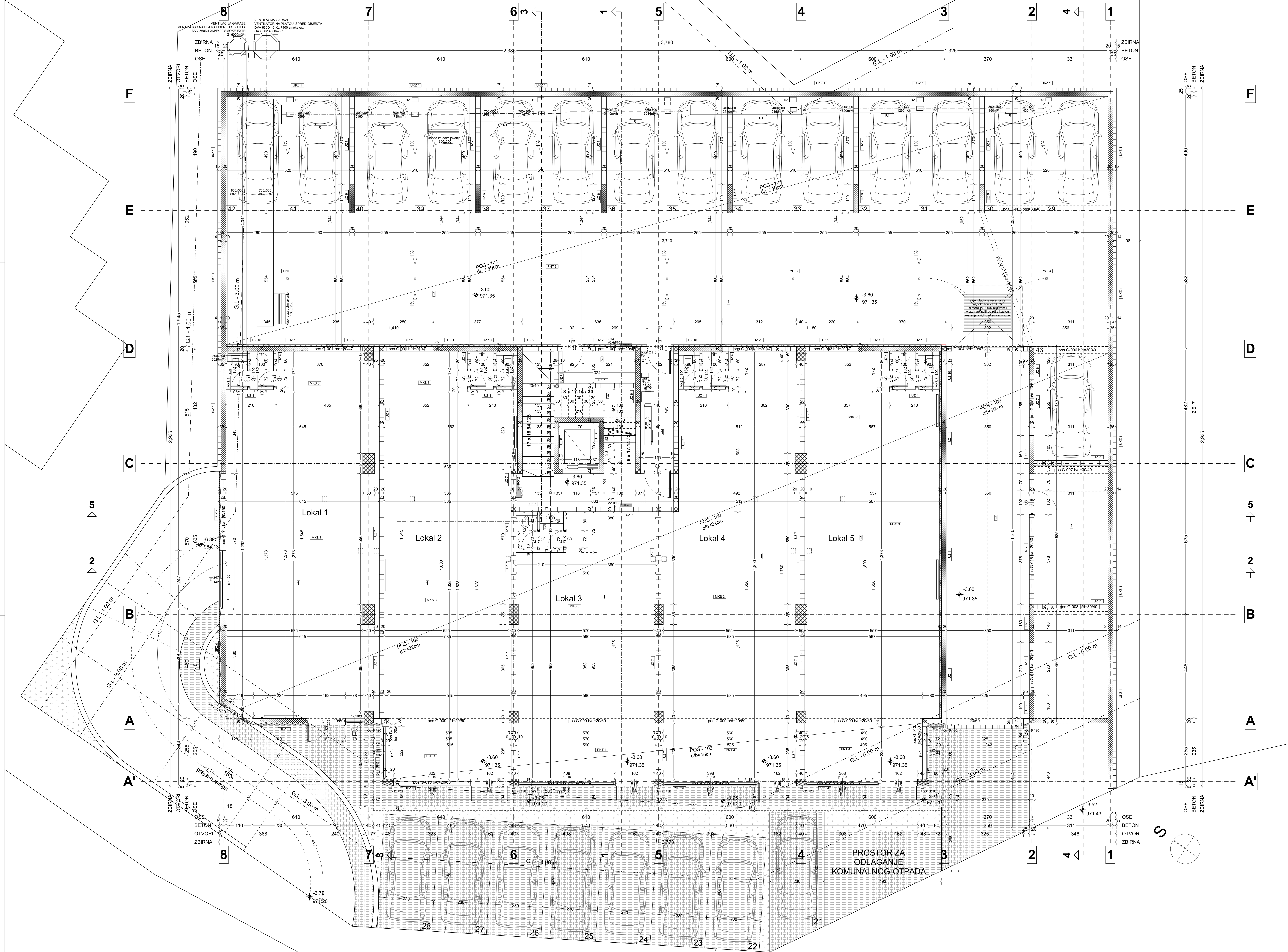
Pregled površina - PODRUMA						
Etaza	Br...	Naziv prostorije	Površina (m ²)	P - 3% (m ²)	Obim (cm)	Podovi
Komunikacije	01	Predprostor	6.45	6.26	1.236	g. keramika
	02	Hoćnik	5.14	4.98	921	g. keramika
	03	Spremnik	3.95	3.48	706	g. keramika
	04	Lift	3.32	3.22	731	g. keramika
		18.50 m²	17.94 m²	3.694 cm		
Podrum	01	Garaza	533.63	517.62	20.756	ferobeton
	04	Ostava ispod step.	2.88	530.39 m ²	21.492 cm	g. keramika
		536.49 m²	538.01 m²	25.146 cm		

FAZONI ZIDOV	TEMELJNA PLOČA	MESEPRATNE KONSTRUKCIJE	UNUTRAŠNJA ZIDOV	KROV
SZ 1 - SPOLJAŠNI ZID 1. beton 2. izolacija 3. keramika 4. hidroizolacija 5. betonska ploča 6. vanjski sloj	P1.1 - temeljna ploča 1. beton 2. izolacija 3. beton 4. hidroizolacija 5. beton 6. vanjski sloj	MESEPRATNA KONSTRUKCIJE 1. beton 2. izolacija 3. beton 4. hidroizolacija 5. beton 6. vanjski sloj	UNUTRAŠNJA ZIDOV 1. beton 2. izolacija 3. keramika 4. hidroizolacija 5. betonska ploča 6. vanjski sloj	KROV 1. beton 2. izolacija 3. beton 4. hidroizolacija 5. beton 6. vanjski sloj

P bruto podruma 593.69 m²

<ul style="list-style-type: none"> armirani beton dimnjak gler blok 19 opaka 7, 12 keramika hidroizolacija stijanak nasp 	<ul style="list-style-type: none"> čvorovi u ploči ventilacioni kanali člucni vertikali donji postroci u tim uruvnašna stolja uruvnašna bravarija tasadna stolja označe građ. točke označe detalje 	<ul style="list-style-type: none"> R.L. - regulaciona linija G.L. - građevinska linija G.L.PR. - građevinska linija prijeloma G.P. - linija građevinske parcelne
--	---	--

BR. PROJEKTA: 03/20 Faza projekta: IDEJNO REŠENJE (IDR)
 ODGOVORNI PROJEKTANT: Pribović Boško d.š. 300 9966 08
 INVESTITOR: TOMIĆ GRADNJAČO O.O. U. Zlatiborska 022a, 31310 Čapljina
 VRSTA OBJEKTA / MESTO GRADNJE: STAMBENO - POSLOVNI OBJEKT / Por-Sav-Pr+H+K+P+K2, kat. parcela br. 4577/165, K.O. Čapljina
 SAĐRAŽAJ LISTA: OSONVA PODRUMA RAZMERA: 1:50 DANE: 2020. god. STRANICA: 4



Pregled površina - SUTEREN					
Etaza	Br.	Naziv prostorije	Površina (m ²)	P - 3% (m ²)	Podovi
Garaza	01	Garaza	397.27	385.36	16.430 keramika
Komunikacije	02	Predorostor	6.92	6.72	1.270 g. keramika
	03	Hodnik	9.96	9.37	1.711 g. keramika
	03	Stopsenske	11.84	11.48	2.087 g. keramika
			28.42 m²	27.57 m²	5,068 cm
Lokal 1	01	Lokal	94.55	91.71	5,020 keramika
	02	WC	1.62	3.14	524 keramika
	03	WC	1.48	1.41	504 keramika
			97.63 m²	96.26 m²	6,048 cm
Lokal 2	01	Lokal	93.45	90.65	4,763 keramika
	02	WC	1.60	3.12	522 keramika
	03	WC	1.46	1.41	504 keramika
			96.51 m²	95.18 m²	5,809 cm
Lokal 3	01	Lokal	62.66	60.78	3,531 keramika
	02	WC	1.62	3.14	524 keramika
	03	WC	1.46	1.41	504 keramika
			65.74 m²	62.96 m²	4,559 cm
Lokal 4	01	Lokal	96.28	93.39	4,941 keramika
	02	WC	1.62	3.14	524 keramika
	03	WC	1.48	1.41	504 keramika
			99.38 m²	97.94 m²	5,969 cm
Lokal 5	01	Lokal	96.55	93.66	4,805 keramika
	02	WC	1.62	3.14	524 keramika
	03	WC	1.48	1.41	504 keramika
			99.63 m²	98.21 m²	5,833 cm
Pom. prostorije	03	Ostava	3.45	3.35	644 g. keramika
	04	Ostava	1.80	1.75	317 g. keramika
			7.81 m²	7.58 m²	1,761 cm
Saobraćajnica	01	Ulica - komunik.	54.11	62.75	4,424 keramika
			54.11 m²	52.75 m²	4,424 cm
			946.48 m²	927.91 m²	55,901 cm

FAZANI ZDVOJ

SPZ 1. SPOJANJA ZD

- 1. granitni površina
- 2. keramika
- 3. keramika
- 4. keramika
- 5. keramika
- 6. keramika
- 7. keramika
- 8. keramika
- 9. keramika
- 10. keramika
- 11. keramika
- 12. keramika
- 13. keramika
- 14. keramika
- 15. keramika
- 16. keramika
- 17. keramika
- 18. keramika
- 19. keramika
- 20. keramika
- 21. keramika
- 22. keramika
- 23. keramika
- 24. keramika
- 25. keramika
- 26. keramika
- 27. keramika
- 28. keramika
- 29. keramika
- 30. keramika
- 31. keramika
- 32. keramika
- 33. keramika
- 34. keramika
- 35. keramika
- 36. keramika
- 37. keramika
- 38. keramika
- 39. keramika
- 40. keramika
- 41. keramika
- 42. keramika
- 43. keramika
- 44. keramika
- 45. keramika
- 46. keramika
- 47. keramika
- 48. keramika
- 49. keramika
- 50. keramika
- 51. keramika
- 52. keramika
- 53. keramika
- 54. keramika
- 55. keramika
- 56. keramika
- 57. keramika
- 58. keramika
- 59. keramika
- 60. keramika
- 61. keramika
- 62. keramika
- 63. keramika
- 64. keramika
- 65. keramika
- 66. keramika
- 67. keramika
- 68. keramika
- 69. keramika
- 70. keramika
- 71. keramika
- 72. keramika
- 73. keramika
- 74. keramika
- 75. keramika
- 76. keramika
- 77. keramika
- 78. keramika
- 79. keramika
- 80. keramika
- 81. keramika
- 82. keramika
- 83. keramika
- 84. keramika
- 85. keramika
- 86. keramika
- 87. keramika
- 88. keramika
- 89. keramika
- 90. keramika
- 91. keramika
- 92. keramika
- 93. keramika
- 94. keramika
- 95. keramika
- 96. keramika
- 97. keramika
- 98. keramika
- 99. keramika
- 100. keramika

PROSTOR ZA ODLAGANJE KOMUNALNOG OTPADA

P bruto sutereva 1031.49 m²

	• armirani beton		vk - ventilatori kanal		R.L. - regulaciona linija
	• nabijeni beton		ov - otvori u ploči		G.L. - gradjevinska linija
	• gipr blok 19		čl - očišćenje kanala		G.L.PR - gradjevinska linija
	• opkpa 7, 12		čv - očišćenje vertikalne		G.P. - linija gradjevinske
	• keramizacija		čv - očišćenje		parcele
	• hidroizolacija		čv - očišćenje		
	• gipsna izolacija		čv - očišćenje		
	• stropnjača		čv - očišćenje		
	• fasadna izolacija		čv - očišćenje		
	• štukatura		čv - očišćenje		
	• oplate		čv - očišćenje		
	• naspj		čv - očišćenje		
			čv - očišćenje		

OSNOVA SUTERENA

ina projekt

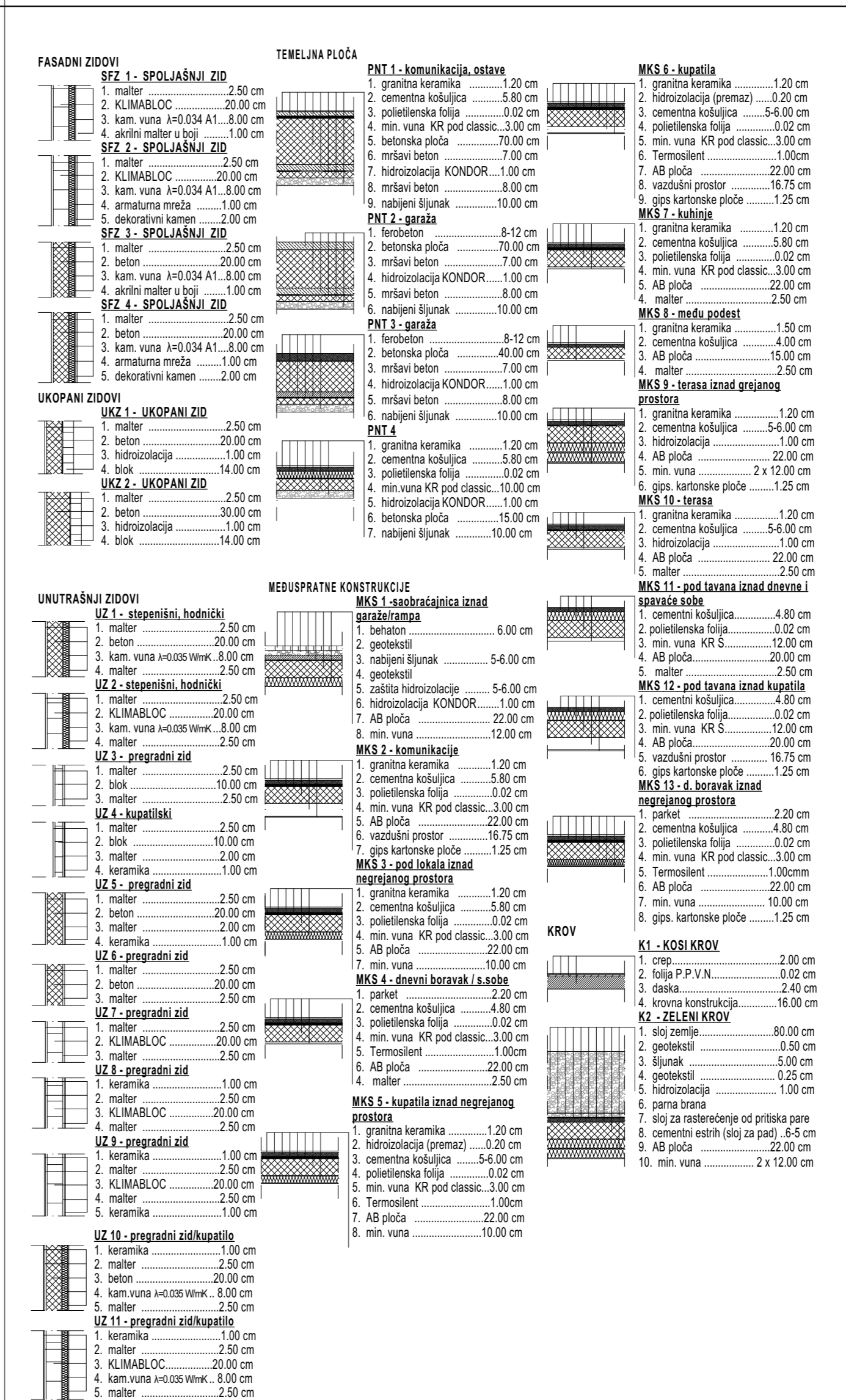
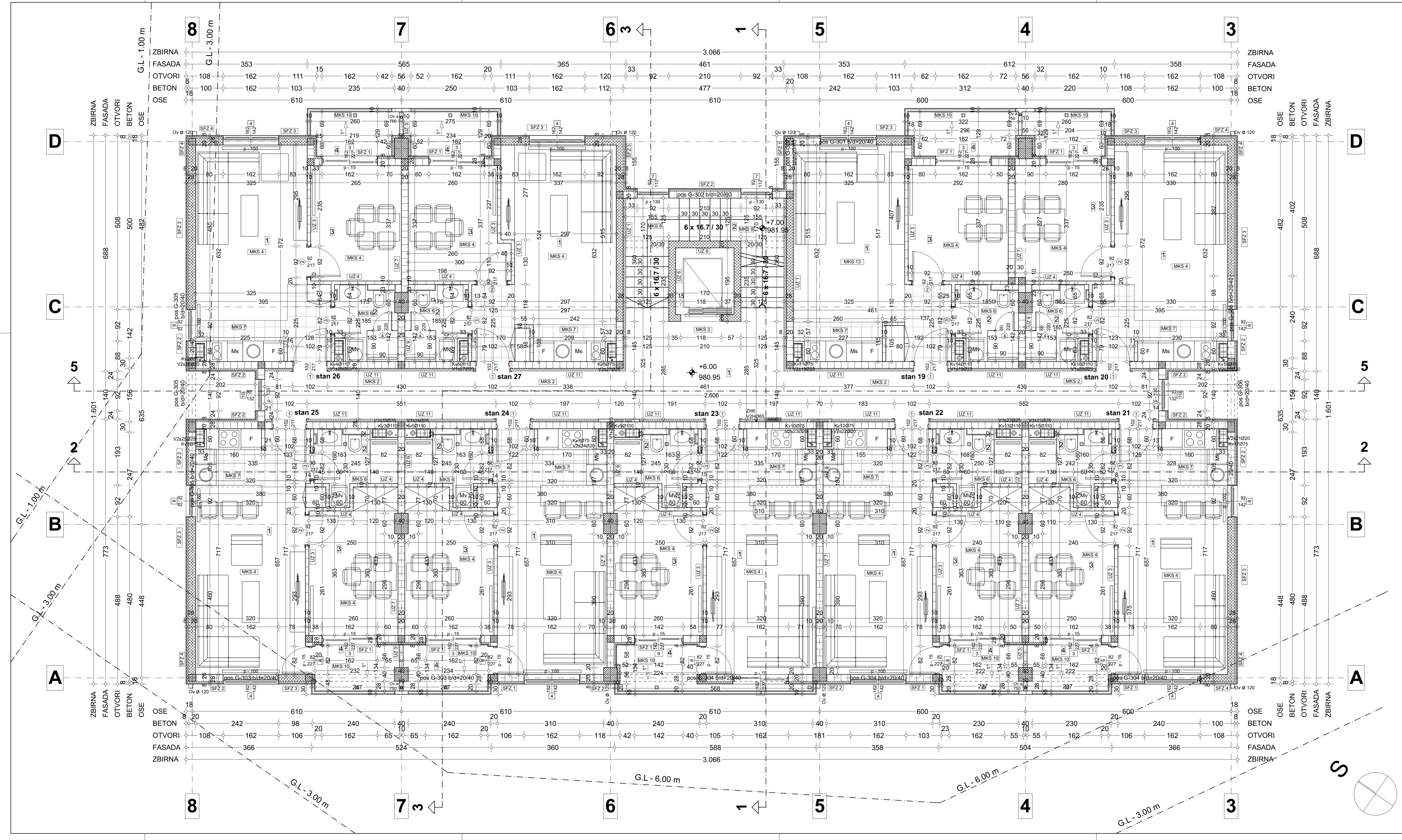
PROJEKTA: 03/20 IDEJNO REŠENJE (IDR)

ODGOVORNI PROJEKANT: Prilović Boško d.š.a. 300 9965 08

INVESTITOR: TOMIC GRADNJA D.O.O. Uč. Zlatiborska 022a, 51310 Čapetina

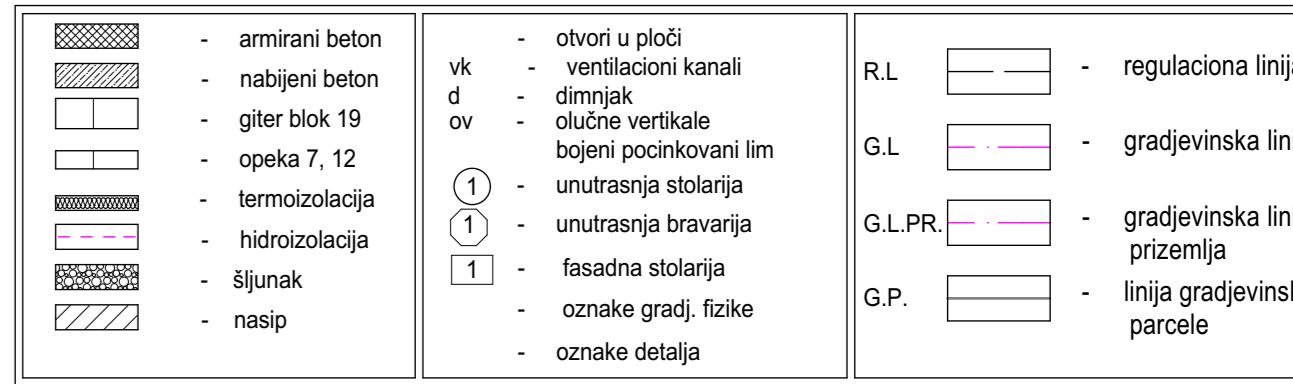
VRSTA OBJEKTA / MESTO GRADNJE: STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT / Por-Su-FH-4S-PN-FR2, kat.parcele br. 4577/165 K.O. Čapetina

SADRŽAJ LISTA: 1/50, 2/50, 3/50, 4/50, 5/50

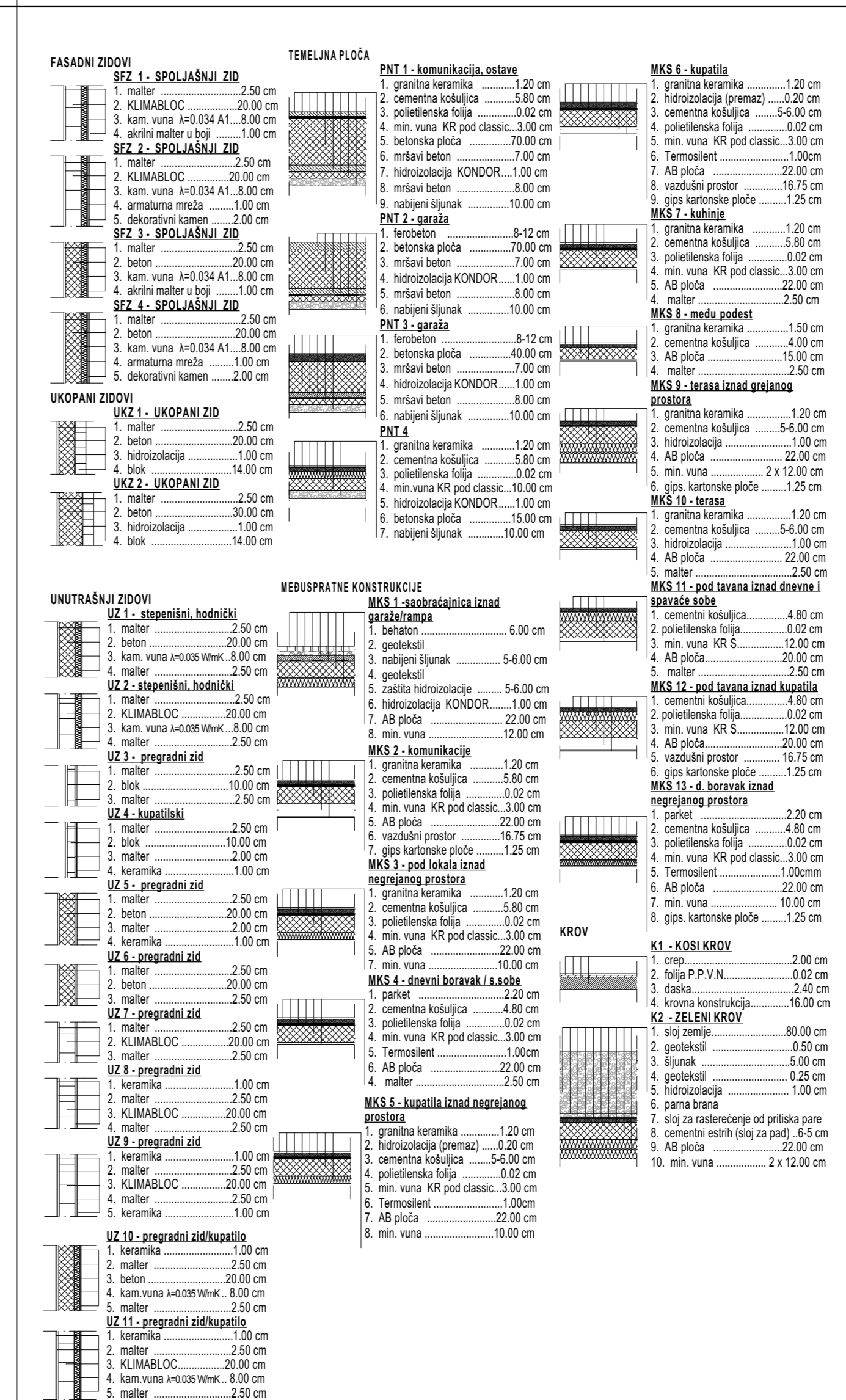
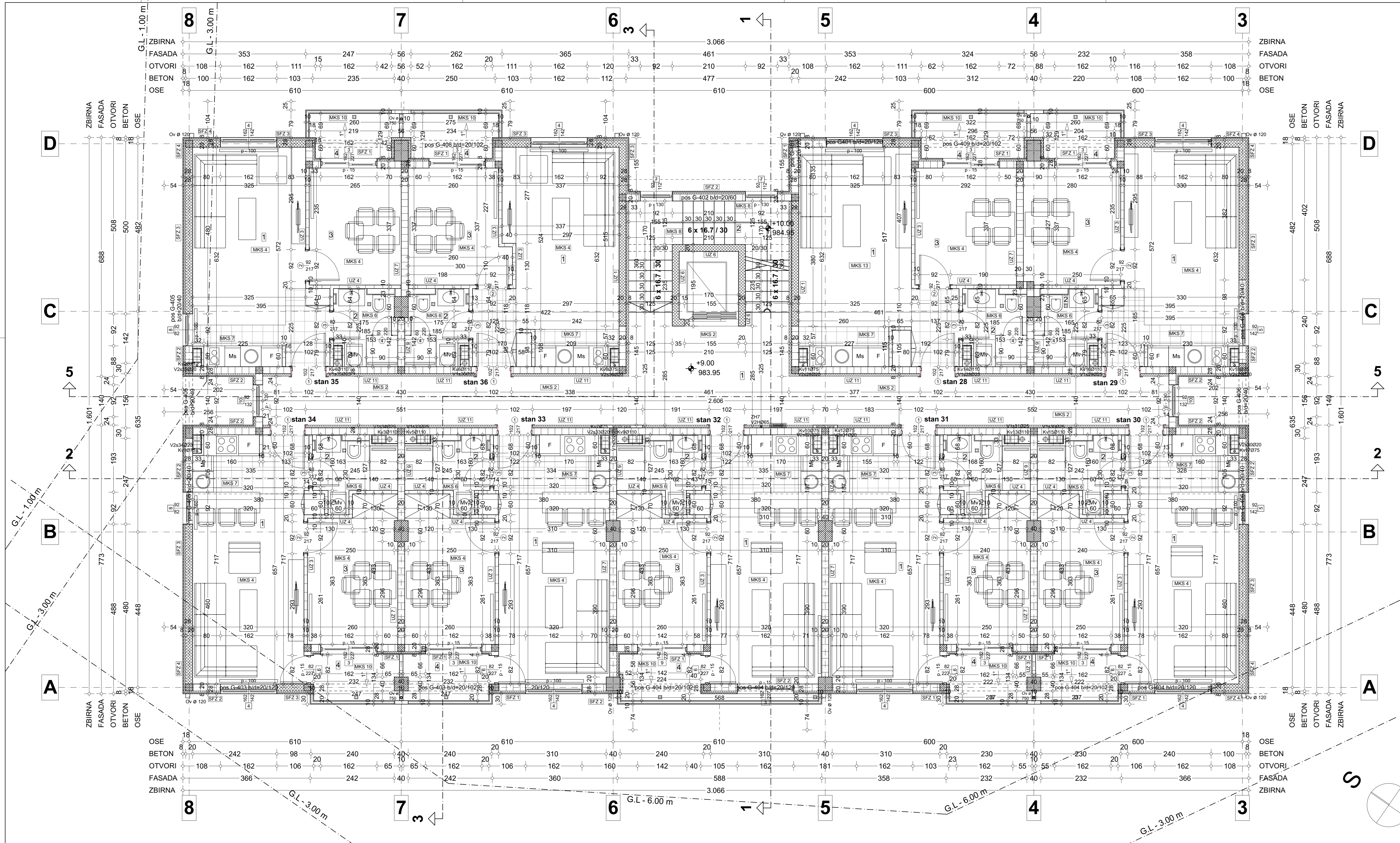


Pregled površina - II SPRAT						
Etaza	Br...	Naziv prostorije	Površina (m ²)	P - 3% (m ²)	Obim (cm)	Podovi
Komunikacije	01	Hodnik	44,32	42,99	5.975	g. keramika
	04	Stepeniste	10,63	10,31	1.951	g. keramika
			54,95 m²	53,30 m²	7.926 cm	
Stan 19	01	D. boravak	23,21	22,52	2.526	parket
	02	Kupatilo	3,94	3,82	820	keramika
	03	Trpezarija	9,95	9,66	1.273	parket
	04	Terasa	4,13	4,01	919	g. keramika
		41,23 m²	40,01 m²	5.538 cm		
Stan 20	01	D. boravak	22,06	21,40	2.173	parket
	02	Kupatilo	3,77	3,66	820	keramika
	03	Trpezarija	9,51	9,55	1.249	parket
	04	Terasa	3,15	3,05	794	g. keramika
		38,49 m²	37,66 m²	5.036 cm		
Stan 21	01	D. boravak	23,18	22,48	2.330	parket
	02	Kupatilo	4,03	3,90	944	keramika
	03	Trpezarija	9,98	9,68	1.402	parket
	04	Terasa	3,39	3,28	822	g. keramika
		40,58 m²	39,34 m²	5.498 cm		
Stan 22	01	D. boravak	22,94	22,25	2.333	parket
	02	Kupatilo	4,16	4,04	961	keramika
	03	Trpezarija	10,00	9,70	1.403	parket
	04	Terasa	3,39	3,29	823	g. keramika
		40,49 m²	39,28 m²	5.520 cm		
Stan 23	01	D. boravak	23,27	22,57	2.571	parket
	02	Kupatilo	4,08	3,96	951	keramika
	03	Trpezarija	10,46	10,15	1.431	parket
	04	Terasa	3,20	3,10	774	g. keramika
		41,01 m²	39,78 m²	5.534 cm		
Stan 24	01	D. boravak	23,17	22,48	2.362	parket
	02	Kupatilo	4,08	3,96	951	keramika
	03	Trpezarija	10,42	10,10	1.422	parket
	04	Terasa	3,52	3,41	842	g. keramika
		41,19 m²	39,95 m²	5.577 cm		
Stan 25	01	D. boravak	23,29	22,59	2.342	parket
	02	Kupatilo	4,08	3,96	951	keramika
	03	Trpezarija	10,41	10,10	1.422	parket
	04	Terasa	3,52	3,41	842	g. keramika
		41,30 m²	40,06 m²	5.557 cm		
Stan 26	01	D. boravak	21,86	21,20	2.173	parket
	02	Kupatilo	3,86	3,74	820	keramika
	03	Trpezarija	9,04	8,77	1.219	parket
	04	Terasa	3,34	3,24	791	g. keramika
		38,00 m²	36,85 m²	5.006 cm		
Stan 27	01	D. boravak	22,30	21,63	2.491	parket
	02	Kupatilo	3,86	3,74	820	keramika
	03	Trpezarija	9,32	9,04	1.289	parket
	04	Terasa	3,44	3,33	825	g. keramika
		38,92 m²	37,74 m²	5.617 cm		

P bruto II sprata 488,57 m²

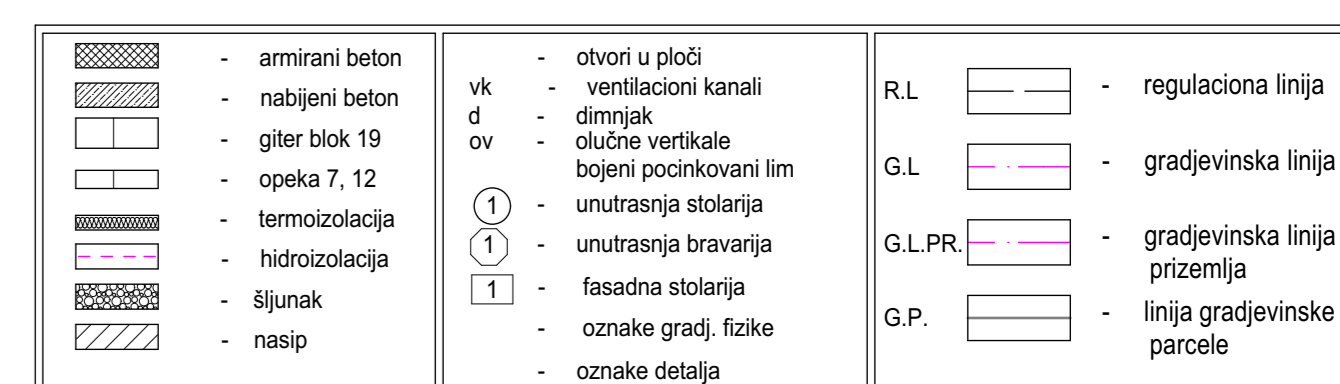


	BR. PROJEKTA:	FAZA PROJEKTA:	
	03/20	IDEJNO REŠENJE (IDR)	
ODGOVORNI PROJEKTANT:	Pešović Boško d.l.a. 300 G966 08	DATUM:	marč. 2020. god.
INVESTITOR:	TOMIC GRADNJA'D.O.O. Ul. Zlatiborska 022a, 31310 Cajetina	RAZMERA:	1:50
VRSTA OBJEKTA / MESTO GRADNJE:	STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT / P+0+Su+Pr+4S+PK+PK2 kat. parcele br. 4577155 K.O. Cajetina	DATUM:	marč. 2020. god.
SADRŽAJ LISTA:	PRILE: OSNOVA II SPRATA	BR. LISTA:	8

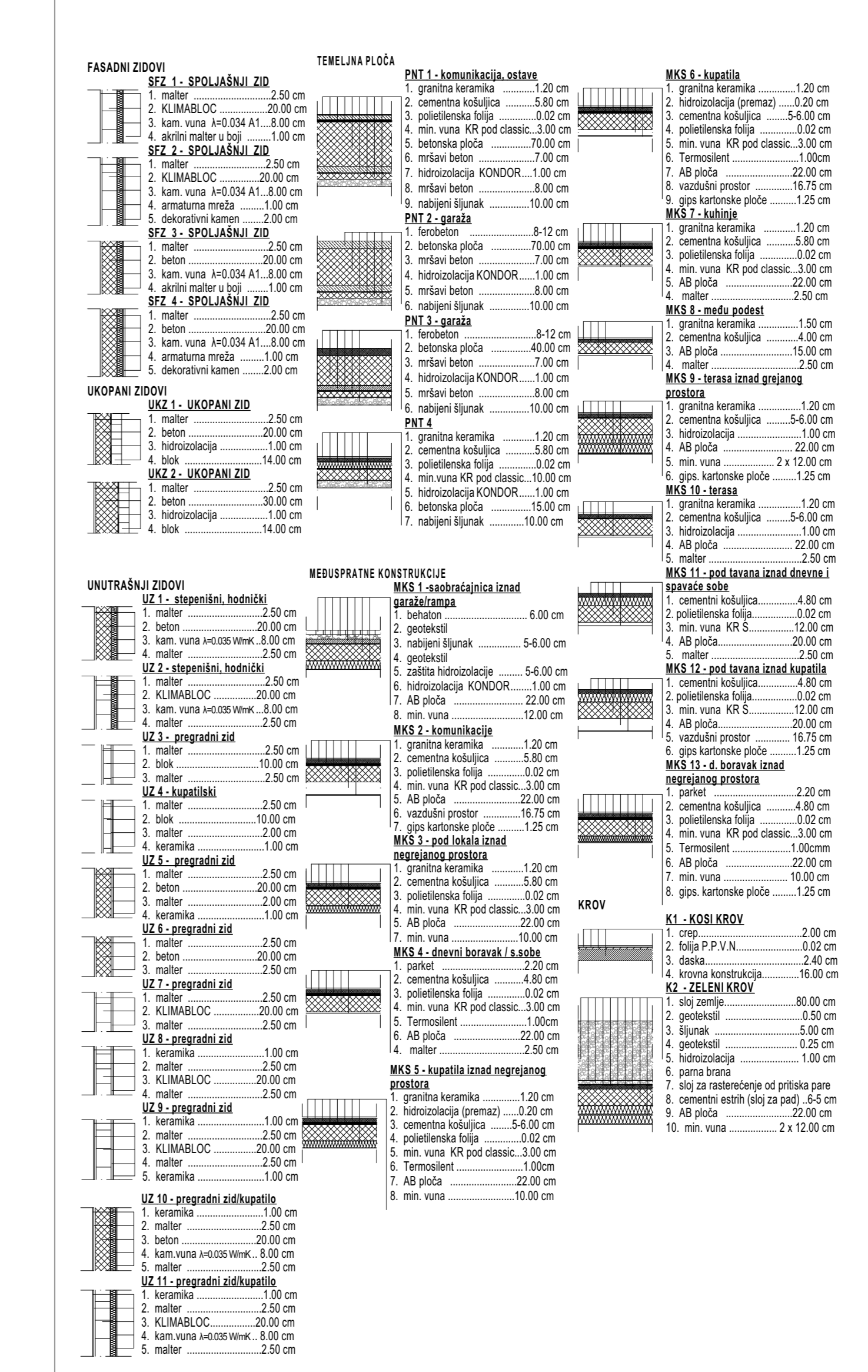
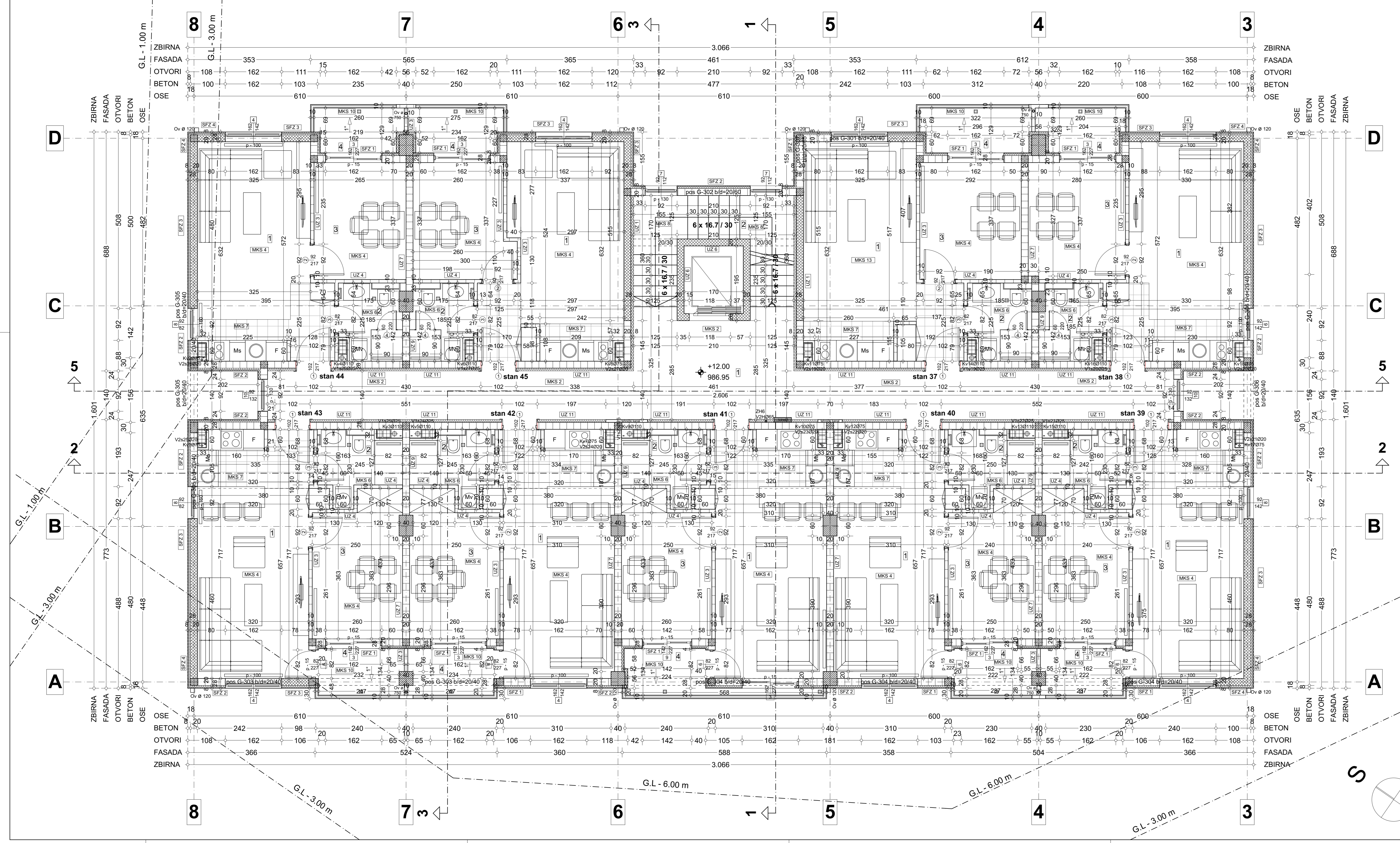


Pregled površina - III SPRAT							
Etaza	Br...	Naziv prostorje	Površina (m ²)	P - 3% (m ²)	Obim (cm)	Podovi	
Komunikacije	01	Hodnik	44,32	42,99	5,975	g. keramika	
	04	Stepeniste	10,63	10,31	1,951	g. keramika	
				54,95 m²	53,30 m²	7,926 cm	
Stan 28	01	D. boravak	23,21	22,52	2,526	parket	
	02	Kupatilo	3,94	3,82	820	keramika	
	03	Trpezarija	9,95	9,66	1,273	parket	
	04	Terasa	4,13	4,01	919	g. keramika	
			41,23 m²	40,01 m²	5,538 cm		
Stan 29	01	D. boravak	22,06	21,40	2,173	parket	
	02	Kupatilo	3,77	3,66	820	keramika	
	03	Trpezarija	9,51	9,55	1,249	parket	
	04	Terasa	3,15	3,05	794	g. keramika	
			38,49 m²	37,66 m²	5,036 cm		
Stan 30	01	D. boravak	23,18	22,48	2,330	parket	
	02	Kupatilo	4,03	3,90	944	keramika	
	03	Trpezarija	9,98	9,68	1,402	parket	
	04	Terasa	3,39	3,28	823	g. keramika	
			40,58 m²	39,34 m²	5,498 cm		
Stan 31	01	D. boravak	22,84	22,25	2,333	parket	
	02	Kupatilo	4,16	4,04	961	keramika	
	03	Trpezarija	10,00	9,70	1,403	parket	
	04	Terasa	3,39	3,29	823	g. keramika	
			40,49 m²	39,28 m²	5,520 cm		
Stan 32	01	D. boravak	23,27	22,57	2,378	parket	
	02	Kupatilo	4,08	3,96	951	keramika	
	03	Trpezarija	10,46	10,15	1,431	parket	
	04	Terasa	3,20	3,10	774	g. keramika	
			41,01 m²	39,78 m²	5,534 cm		
Stan 33	01	D. boravak	23,17	22,48	2,362	parket	
	02	Kupatilo	4,08	3,96	951	keramika	
	03	Trpezarija	10,42	10,10	1,422	parket	
	04	Terasa	3,52	3,41	842	g. keramika	
			41,19 m²	39,95 m²	5,577 cm		
Stan 34	01	D. boravak	23,29	22,59	2,342	parket	
	02	Kupatilo	4,08	3,96	951	keramika	
	03	Trpezarija	10,41	10,10	1,422	parket	
	04	Terasa	3,52	3,41	842	g. keramika	
			41,30 m²	40,06 m²	5,557 cm		
Stan 35	01	D. boravak	21,86	21,20	2,173	parket	
	02	Kupatilo	3,96	3,74	820	keramika	
	03	Trpezarija	9,04	8,77	1,219	parket	
	04	Terasa	3,24	3,14	794	g. keramika	
			38,00 m²	36,85 m²	5,006 cm		
Stan 36	01	D. boravak	22,30	21,63	2,491	parket	
	02	Kupatilo	3,86	3,74	820	keramika	
	03	Trpezarija	9,32	9,04	1,289	parket	
	04	Terasa	3,44	3,33	823	g. keramika	
			38,92 m²	37,74 m²	5,425 cm		
			416,16 m²	403,97 m²	56,617 cm		

P bruto III sprata 488.57 m²



	BR. PROJEKTA:	FAZA PROJEKTA:	pečat:
	03/20	IDEJNO REŠENJE (IDR)	
ODGOVORNI PROJEKTANT:	Pešović Boško d.i.a. 300 G966 08		
INVESTITOR:	TOMIĆ GRADNJA D.O.O. Ul. Zlatiborska 022a, 31310 Čajetina		
VRSTA OBJEKTA	STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT		
I MESTO GRADNJE:	Po+Su+Pr+4S+Pk1+Pk2, kat. parcela br. 4577/165 K.O. Čajetina		
SAĐRAJ LISTA:	RAZMERA:	DATUM:	BRLISTA:
OSNOVA III SPRATA	1:50	mart, 2020. god.	9



Pregled površina - IV SPRAT						
Etaža	Br. stan.	Naziv prostorije	Površina (m ²)	P - 3% (m ²)	Obim (cm)	Podovi
Komunikacije	01	Hodnik	44,32	42,99	5.975	g. keramika
	04	Stepeniste	10,63	10,31	1.951	g. keramika
			54,95 m²	53,30 m²	7.926 cm	
Stan 37	01	D. boravak	23,21	22,52	2.526	parket
	02	Kupatilo	3,94	3,82	820	keramika
	03	Trpezarija	9,95	9,66	1.273	parket
	04	Terasa	4,13	4,01	919	g. keramika
		41,23 m²	40,01 m²	5.538 cm		
Stan 38	01	D. boravak	22,06	21,40	2.173	parket
	02	Kupatilo	3,77	3,66	820	keramika
	03	Trpezarija	9,51	9,55	1.249	parket
	04	Terasa	3,15	3,05	794	g. keramika
		38,49 m²	37,66 m²	5.036 cm		
Stan 39	01	D. boravak	23,18	22,48	2.330	parket
	02	Kupatilo	4,03	3,90	944	keramika
	03	Trpezarija	9,98	9,68	1.402	parket
	04	Terasa	3,39	3,28	822	g. keramika
		40,58 m²	39,34 m²	5.488 cm		
Stan 40	01	D. boravak	22,94	22,25	2.333	parket
	02	Kupatilo	4,16	4,04	961	keramika
	03	Trpezarija	10,00	9,70	1.403	parket
	04	Terasa	3,39	3,29	823	g. keramika
		40,49 m²	39,28 m²	5.520 cm		
Stan 41	01	D. boravak	23,27	22,57	2.378	parket
	02	Kupatilo	4,08	3,96	951	keramika
	03	Trpezarija	10,46	10,15	1.431	parket
	04	Terasa	3,52	3,10	774	g. keramika
		41,01 m²	39,78 m²	5.534 cm		
Stan 42	01	D. boravak	23,17	22,48	2.362	parket
	02	Kupatilo	4,08	3,96	951	keramika
	03	Trpezarija	10,42	10,10	1.422	parket
	04	Terasa	3,52	3,41	842	g. keramika
		41,19 m²	39,95 m²	5.577 cm		
Stan 43	01	D. boravak	23,29	22,59	2.342	parket
	02	Kupatilo	4,08	3,96	951	keramika
	03	Trpezarija	10,41	10,10	1.422	parket
	04	Terasa	3,24	3,14	842	g. keramika
		41,30 m²	40,06 m²	5.557 cm		
Stan 44	01	D. boravak	21,86	21,20	2.173	parket
	02	Kupatilo	3,86	3,74	820	keramika
	03	Trpezarija	9,04	8,77	1.219	parket
	04	Terasa	3,24	3,14	794	g. keramika
		38,00 m²	36,85 m²	5.006 cm		
Stan 45	01	D. boravak	22,30	21,63	2.491	parket
	02	Kupatilo	3,86	3,74	820	keramika
	03	Trpezarija	9,32	9,04	1.289	parket
	04	Terasa	3,44	3,33	825	g. keramika
		38,92 m²	37,74 m²	5.425 cm		
		416,16 m²	403,97 m²	56.617 cm		

P bruto IV sprata 488,57 m²

<ul style="list-style-type: none"> amirani beton nabijani beton giter blok 19 termoizolacija hidroizolacija šljunak nasip 	<ul style="list-style-type: none"> otvori u ploči ventilacioni kanali dimnjak člupne vertikalne bojni ponkovanji lim unutrašnja stolarija unutrašnja bravarija fasadna stolarija oznake građ. fizike oznake detalja 	<ul style="list-style-type: none"> regulaciona linija gradjevinska linija gradjevinska linija prizemlja linija gradjevinske parcele
--	--	---

inaproyekt
ODGOVORNI PROJEKTANT: Pešović Bosko d.l.a. 300 G966 08

INVESTITOR: TOMIĆ GRADNJAŦ D.O.O. Ul. Zlatiborska 022a, 31310 Čajetina

VRSTA OBJEKTA / MESTO GRADNJE: STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT / Por+Su+Pr+45+PK1+PK2, kat. parcela br. 4577/165 K.O. Čajetina

SADRŽAJ LISTA: OSNOVA IV SPRATA

BR. PROJEKTA: 03/20

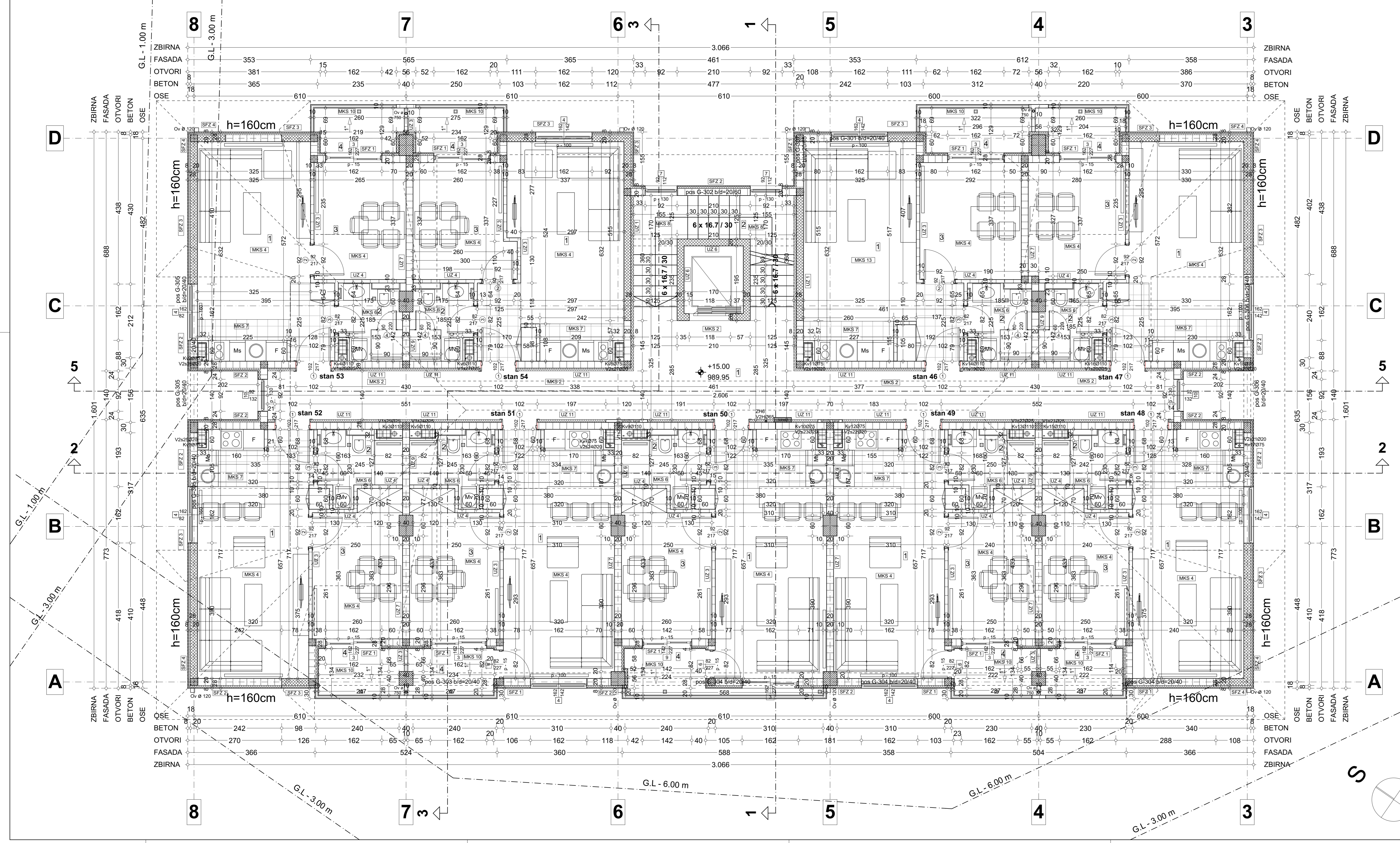
FAZA PROJEKTA: IDEJNO REŠENJE (IDR)

pečat:

RAZMERA: 1:50

DATUM: mart, 2020. god.

BRISTVA: 10



Pregled površina - POTKROVLJE I

Etaža	Br...	Naziv prostorije	Površina (m ²)	P - 3% (m ²)	Obim (cm)	Podovi
Komunikacije						
	01	Hodnik	44,32	42,99	5.975	g. keramika
	04	Stepeniste	10,63	10,31	1.951	g. keramika
			54,95 m²	53,30 m²	7.926 cm	
Stan 46						
	01	D. boravak	23,21	22,52	2.526	parket
	02	Kupatilo	3,94	3,82	820	keramika
	03	Trpezarija	9,95	9,66	1.273	parket
	04	Terasa	4,13	4,01	919	g. keramika
			41,23 m²	40,01 m²	5.538 cm	
Stan 47						
	01	D. boravak	22,06	21,40	2.173	parket
	02	Kupatilo	3,77	3,66	820	keramika
	03	Trpezarija	9,51	9,05	1.249	parket
	04	Terasa	3,15	3,05	794	g. keramika
			38,49 m²	37,66 m²	5.036 cm	
Stan 48						
	01	D. boravak	23,18	22,48	2.330	parket
	02	Kupatilo	4,03	3,90	944	keramika
	03	Trpezarija	9,98	9,68	1.402	parket
	04	Terasa	3,39	3,28	822	g. keramika
			40,58 m²	39,34 m²	5.498 cm	
Stan 49						
	01	D. boravak	22,94	22,25	2.333	parket
	02	Kupatilo	4,16	4,04	961	keramika
	03	Trpezarija	10,00	9,70	1.403	parket
	04	Terasa	3,39	3,29	823	g. keramika
			40,49 m²	39,28 m²	5.520 cm	
Stan 50						
	01	D. boravak	23,27	22,57	2.378	parket
	02	Kupatilo	4,08	3,96	951	keramika
	03	Trpezarija	10,46	10,15	1.431	parket
	04	Terasa	3,52	3,41	774	g. keramika
			41,01 m²	39,78 m²	5.534 cm	
Stan 51						
	01	D. boravak	23,17	22,48	2.362	parket
	02	Kupatilo	4,08	3,96	951	keramika
	03	Trpezarija	10,46	10,15	1.431	parket
	04	Terasa	3,52	3,41	842	g. keramika
			41,19 m²	39,95 m²	5.577 cm	
Stan 52						
	01	D. boravak	23,29	22,59	2.342	parket
	02	Kupatilo	4,06	3,96	951	keramika
	03	Trpezarija	10,41	10,10	1.422	parket
	04	Terasa	3,52	3,41	842	g. keramika
			41,30 m²	40,06 m²	5.557 cm	
Stan 53						
	01	D. boravak	21,86	21,20	2.173	parket
	02	Kupatilo	3,74	3,62	820	keramika
	03	Trpezarija	9,04	8,77	1.219	parket
	04	Terasa	3,24	3,14	794	g. keramika
			38,00 m²	36,85 m²	5.006 cm	
Stan 54						
	01	D. boravak	22,30	21,63	2.491	parket
	02	Kupatilo	3,86	3,74	820	keramika
	03	Trpezarija	9,32	9,04	1.289	parket
	04	Terasa	3,44	3,33	825	g. keramika
			38,92 m²	37,74 m²	5.426 cm	
			416,16 m²	403,97 m²	56.617 cm	

ODGOVORNI PROJEKTANT: inaproyekt
Pešović Boško d.i.a. 300 G966 08

FAZA PROJEKTA: IDEJNO REŠENJE (IDR)

VRSTA OBJEKTA / MESTO GRADNJE: STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT
PorSu+Pr+48+PK1+PK2, kat. parcela br. 4577/165 K.O. Čajetina

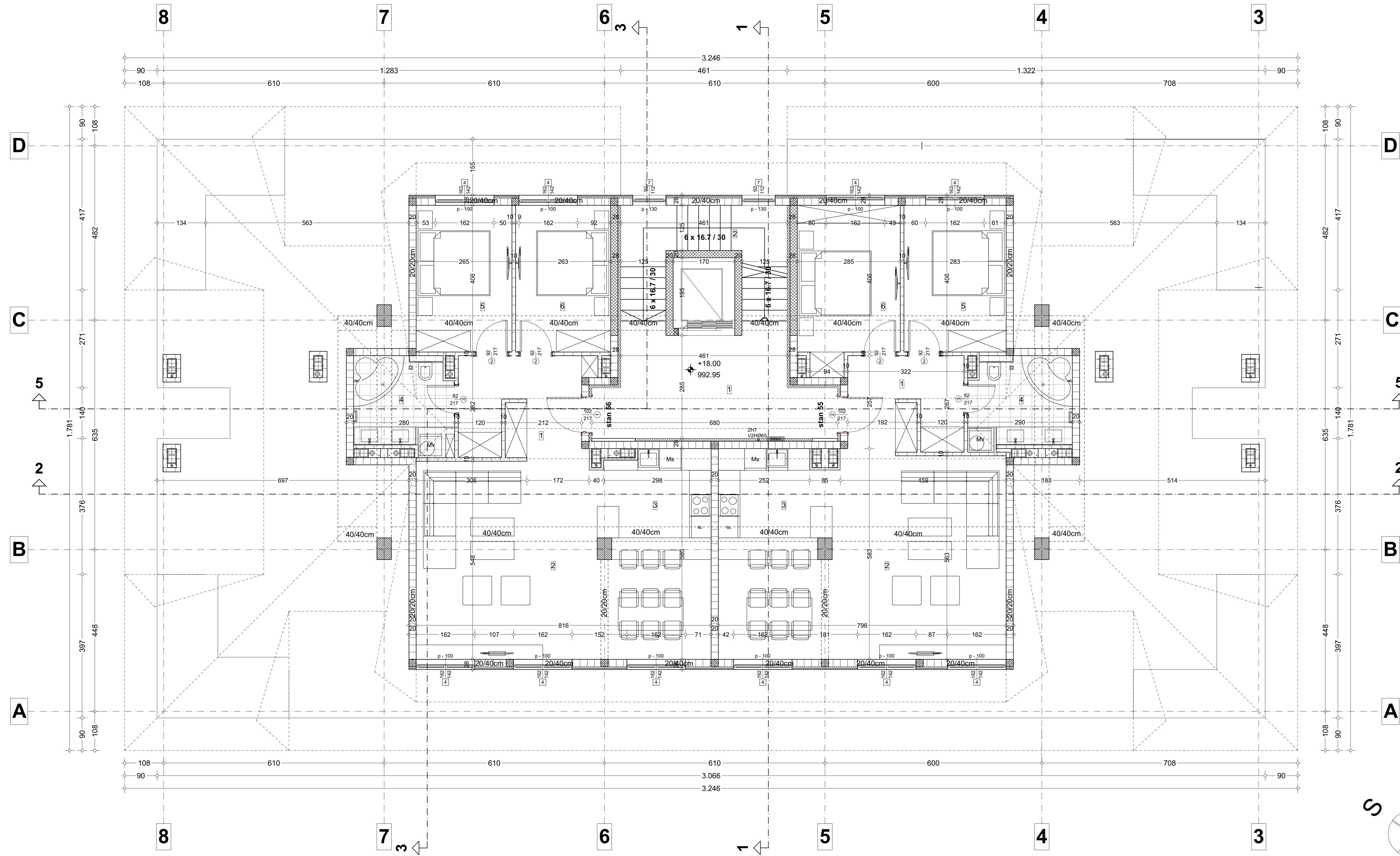
SADRŽAJ LISTA: OSNOVA POTKROVLJA I

RAZMERA: 1:50
DATUM: mart, 2020. god.
BRILJISTA: 11

P bruto Potkrovlja I 488.57 m²

- amirani beton
- ventilacioni kanali
- giter blok 19
- opeka 7, 12
- termoizolacija
- hidroizolacija
- špunak
- nasip
- otvori u ploči
- dimnjak
- bojni ponokovani lim
- unutrašnja bravarija
- fasadna stolarija
- oznake građ. fizike
- oznake detalja
- regulaciona linija
- gradjevinska linija
- gradjevinska linija prizemlja
- linija gradjevske parcele

BR. PROJEKTA: 03/20
PEČAT: inaproyekt
PROJEKTOVALA I INŽENJERSKA FIRMAGRAĐEVINARSTVO I PROJEKTOVANJE D.O.O.



Pregled površina - POTKROVLJE II						
Etaža	Br. ...	Naziv prostorije	Površina (m ²)	P - 3% (m ²)	Obim (cm)	Podovi
Komunikacije	01	Hodnik	17,35	16,83	2.123	g. keramika
	02	Stepeniste	5,32	5,16	1.101	g. keramika
			22,67 m²	21,99 m²	3.224 cm	
Stan 55	01	Hodnik	8,56	8,30	1.653	parket
	02	D. boravak	35,70	34,63	2.719	parket
	03	Kuhinja	9,05	8,78	1.244	parket
	04	Kupatilo	7,04	6,83	1.213	g. keramika
	05	S. soba	11,48	11,13	1.377	parket
	06	S. soba	12,24	11,87	1.524	parket
		84,07 m²	81,54 m²	9.730 cm		
Stan 56	01	Hodnik	9,91	9,61	1.842	parket
	02	D. boravak	36,09	35,01	2.728	parket
	03	Kuhinja	9,02	8,75	1.244	parket
	04	Kupatilo	6,99	6,78	1.223	g. keramika
	05	S. soba	10,75	10,43	1.342	parket
	06	S. soba	10,67	10,35	1.337	parket
		83,43 m²	80,93 m²	9.716 cm		
		190,17 m²	184,46 m²	22.670 cm		

FASADNI ZIDOWI

SEZ 1 - SPOLJAŠNI ZID
1. malter 2,50 cm
2. KLIMABLOC 20,00 cm
3. kam. vuna h=0,034 A1. 8,00 cm
4. akrilni malter h=0,5 1,00 cm

SEZ 2 - SPOLJAŠNI ZID
1. malter 2,50 cm
2. KLIMABLOC 20,00 cm
3. kam. vuna h=0,034 A1. 8,00 cm
4. akrilni malter h=0,5 1,00 cm

SEZ 3 - SPOLJAŠNI ZID
1. malter 2,50 cm
2. beton 20,00 cm
3. kam. vuna h=0,034 A1. 8,00 cm
4. akrilni malter h=0,5 1,00 cm

SEZ 4 - SPOLJAŠNI ZID
1. malter 2,50 cm
2. beton 20,00 cm
3. kam. vuna h=0,034 A1. 8,00 cm
4. akrilni malter h=0,5 1,00 cm

SEZ 5 - SPOLJAŠNI ZID
1. malter 2,50 cm
2. beton 20,00 cm
3. kam. vuna h=0,034 A1. 8,00 cm
4. akrilni malter h=0,5 1,00 cm

SEZ 6 - SPOLJAŠNI ZID
1. malter 2,50 cm
2. beton 20,00 cm
3. kam. vuna h=0,034 A1. 8,00 cm
4. akrilni malter h=0,5 1,00 cm

UKOPANI ZIDOWI
UKZ 1 - UKOPANI ZID
1. malter 2,50 cm
2. beton 20,00 cm
3. hidrozolacija 1,00 cm
4. blok 14,00 cm

UKZ 2 - UKOPANI ZID
1. malter 2,50 cm
2. beton 20,00 cm
3. hidrozolacija 1,00 cm
4. blok 14,00 cm

UKZ 3 - UKOPANI ZID
1. malter 2,50 cm
2. beton 20,00 cm
3. hidrozolacija 1,00 cm
4. blok 14,00 cm

TEMELJNA PLOČA

PNT 1 - komunikacija, ostava
1. granitna keramika 1,20 cm
2. cementna košuljica 5,80 cm
3. polieterska folija 0,02 cm
4. min. vuna KR pod classic 3,00 cm
5. betonska ploča 70,00 cm
6. mrljavi beton 8,00 cm
7. hidrozolacija KONKOR 1,00 cm
8. mrljavi beton 8,00 cm
9. nabijeni špunak 10,00 cm

PNT 2 - garaža
1. kerobeton 8-12 cm
2. betonska ploča 70,00 cm
3. mrljavi beton 7,00 cm
4. hidrozolacija KONKOR 1,00 cm
5. mrljavi beton 8,00 cm
6. nabijeni špunak 10,00 cm

PNT 3 - garaža
1. kerobeton 8-12 cm
2. betonska ploča 40,00 cm
3. mrljavi beton 7,00 cm
4. hidrozolacija KONKOR 1,00 cm
5. mrljavi beton 8,00 cm
6. nabijeni špunak 10,00 cm

UKZ 1 - UKOPANI ZID
1. granitna keramika 1,20 cm
2. cementna košuljica 4,00 cm
3. polieterska folija 0,02 cm
4. min. vuna KR pod classic 3,00 cm
5. hidrozolacija KONKOR 1,00 cm
6. mrljavi beton 8,00 cm
7. nabijeni špunak 10,00 cm

UNUTRAŠNJI ZIDOWI

UZ 1 - stepenišni hodnik
1. malter 2,50 cm
2. beton 20,00 cm
3. kam. vuna h=0,035 vhw. 5,00 cm
4. malter 2,50 cm

UZ 2 - stepenišni hodnik
1. malter 2,50 cm
2. KLIMABLOC 20,00 cm
3. kam. vuna h=0,035 vhw. 8,00 cm
4. malter 2,50 cm

UZ 3 - pregradni zid
1. malter 2,50 cm
2. beton 20,00 cm
3. malter 2,50 cm

UZ 4 - kupatinski
1. malter 2,50 cm
2. blok 10,00 cm
3. malter 2,50 cm

UZ 5 - pregradni zid
1. malter 2,50 cm
2. beton 20,00 cm
3. malter 2,50 cm

UZ 6 - pregradni zid
1. malter 2,50 cm
2. beton 20,00 cm
3. malter 2,50 cm

UZ 7 - pregradni zid
1. malter 2,50 cm
2. KLIMABLOC 20,00 cm
3. malter 2,50 cm

UZ 8 - pregradni zid
1. malter 2,50 cm
2. beton 20,00 cm
3. malter 2,50 cm

UZ 9 - pregradni zid
1. keramika 1,00 cm
2. malter 2,50 cm
3. KLIMABLOC 20,00 cm
4. malter 2,50 cm

UZ 10 - pregradni zid
1. keramika 1,00 cm
2. malter 2,50 cm
3. KLIMABLOC 20,00 cm
4. kam. vuna h=0,035 vhw. 5,00 cm
5. malter 2,50 cm

MEĐUPRATNE KONSTRUKCIJE

MKS 1 - saobratnica iznad prostora
1. cementna košuljica 6,00 cm
2. polieterska folija 0,02 cm
3. nabijeni špunak 5,60 cm
4. geotekstil 2,50 cm
5. zadržna hidroizolacija 5,60 cm
6. hidrozolacija KONKOR 1,00 cm
7. AB ploča 22,00 cm
8. min. vuna 12,00 cm

MKS 2 - komunikacija
1. granitna keramika 1,20 cm
2. cementna košuljica 5,80 cm
3. polieterska folija 0,02 cm
4. min. vuna KR pod classic 3,00 cm
5. AB ploča 22,00 cm
6. mrljavi beton 8,00 cm

MKS 3 - pod lokala iznad ograjenog prostora
1. granitna keramika 1,20 cm
2. cementna košuljica 5,80 cm
3. polieterska folija 0,02 cm
4. min. vuna KR pod classic 3,00 cm
5. AB ploča 22,00 cm
6. mrljavi beton 8,00 cm

MKS 4 - drveni boravak i.s. sobe
1. parket 2,20 cm
2. cementna košuljica 4,80 cm
3. polieterska folija 0,02 cm
4. min. vuna KR pod classic 3,00 cm
5. Termostiel 1,00 cm
6. AB ploča 22,00 cm
7. malter 2,50 cm

MKS 5 - kupatila iznad ograjenog prostora
1. granitna keramika 1,20 cm
2. hidroizolacija (premaz) 0,20 cm
3. cementna košuljica 5,80 cm
4. polieterska folija 0,02 cm
5. min. vuna KR pod classic 3,00 cm
6. Termostiel 1,00 cm
7. AB ploča 22,00 cm
8. min. vuna 10,00 cm

MKS 6 - kupatila
1. granitna keramika 1,20 cm
2. hidroizolacija (premaz) 0,20 cm
3. cementna košuljica 5,80 cm
4. polieterska folija 0,02 cm
5. min. vuna KR pod classic 3,00 cm
6. AB ploča 22,00 cm
7. mrljavi beton 8,00 cm
8. nabijeni špunak 10,00 cm

MKS 7 - kuhinja
1. granitna keramika 1,20 cm
2. cementna košuljica 5,80 cm
3. polieterska folija 0,02 cm
4. min. vuna KR pod classic 3,00 cm
5. AB ploča 22,00 cm
6. mrljavi beton 8,00 cm
7. nabijeni špunak 10,00 cm

MKS 8 - nebu podest
1. granitna keramika 1,50 cm
2. cementna košuljica 4,00 cm
3. AB ploča 15,00 cm
4. malter 2,50 cm

MKS 9 - stina iznad granitnog prostora
1. granitna keramika 1,20 cm
2. cementna košuljica 5,80 cm
3. polieterska folija 0,02 cm
4. min. vuna 2 x 12,00 cm
5. gips. kartonske ploče 1,25 cm
6. gips. kartonske ploče 1,25 cm

MKS 10 - stina
1. granitna keramika 1,20 cm
2. cementna košuljica 5,80 cm
3. polieterska folija 0,02 cm
4. min. vuna KR pod classic 3,00 cm
5. AB ploča 22,00 cm
6. mrljavi beton 8,00 cm

MKS 11 - pod lavana iznad dnevnog i spavane sobe
1. cementna košuljica 4,80 cm
2. polieterska folija 0,02 cm
3. min. vuna KR S. 12,00 cm
4. AB ploča 20,00 cm
5. vazićni prostor 15,75 cm
6. gips. kartonske ploče 1,25 cm

MKS 12 - pod lavana iznad kupatila
1. cementna košuljica 4,80 cm
2. polieterska folija 0,02 cm
3. min. vuna KR S. 12,00 cm
4. AB ploča 20,00 cm
5. vazićni prostor 15,75 cm
6. gips. kartonske ploče 1,25 cm

KROV
K1 - KOSI KROV
1. čip 2,00 cm
2. folija P.V.N. 0,02 cm
3. daske 2,40 cm
4. krova konstrukcija 16,00 cm

K2 - ZELENI KROV
1. sloj zemlje 80,00 cm
2. geotekstil 0,50 cm
3. šunak 5,00 cm
4. geotekstil 0,25 cm
5. hidroizolacija 1,00 cm
6. pama brana
7. sloj za rasterećenje od pritiska para
8. cementni estrih (sloj za pad) 6,5 cm
9. AB ploča 22,00 cm
10. min. vuna 2 x 12,00 cm

P bruto Potkrovlja II 229.83 m²

	- armirani beton		- otvori u ploči		R.L.
	- nabijeni beton		- ventilacioni kanali		G.L.
	- giter blok 19		- dimnjak		G.L.PR.
	- opeka 7, 12		- čeluzne vertikalne bojeni poonkovani lim		G.L.
	- termoizolacija		- unutrašnja stolarija		G.L.PR.
	- hidroizolacija		- unutrašnja bravarija		G.L.
	- špunak		- fasadna stolarija		G.P.
	- nasip		- oznake grad. fizike		
			- oznake detalja		

BR. PROJEKTA: **03/20**

ODGOVORNI PROJEKTANT: Pešović Boško d.i.a. 300 G966 08

INVESTITOR: TOMIĆ GRADNJA" D.O.O. Ul. Zlatiborska 022a, 31310 Čajetina

VRŠNA OBJEKTA I MESTO GRADNJE: STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT Po+Su+Pr+4S+PK1+PK2, kat. parcela br. 4577/165 K.O. Čajetina

SADRŽAJ LISTA: OSNOVA POTKROVLJA II

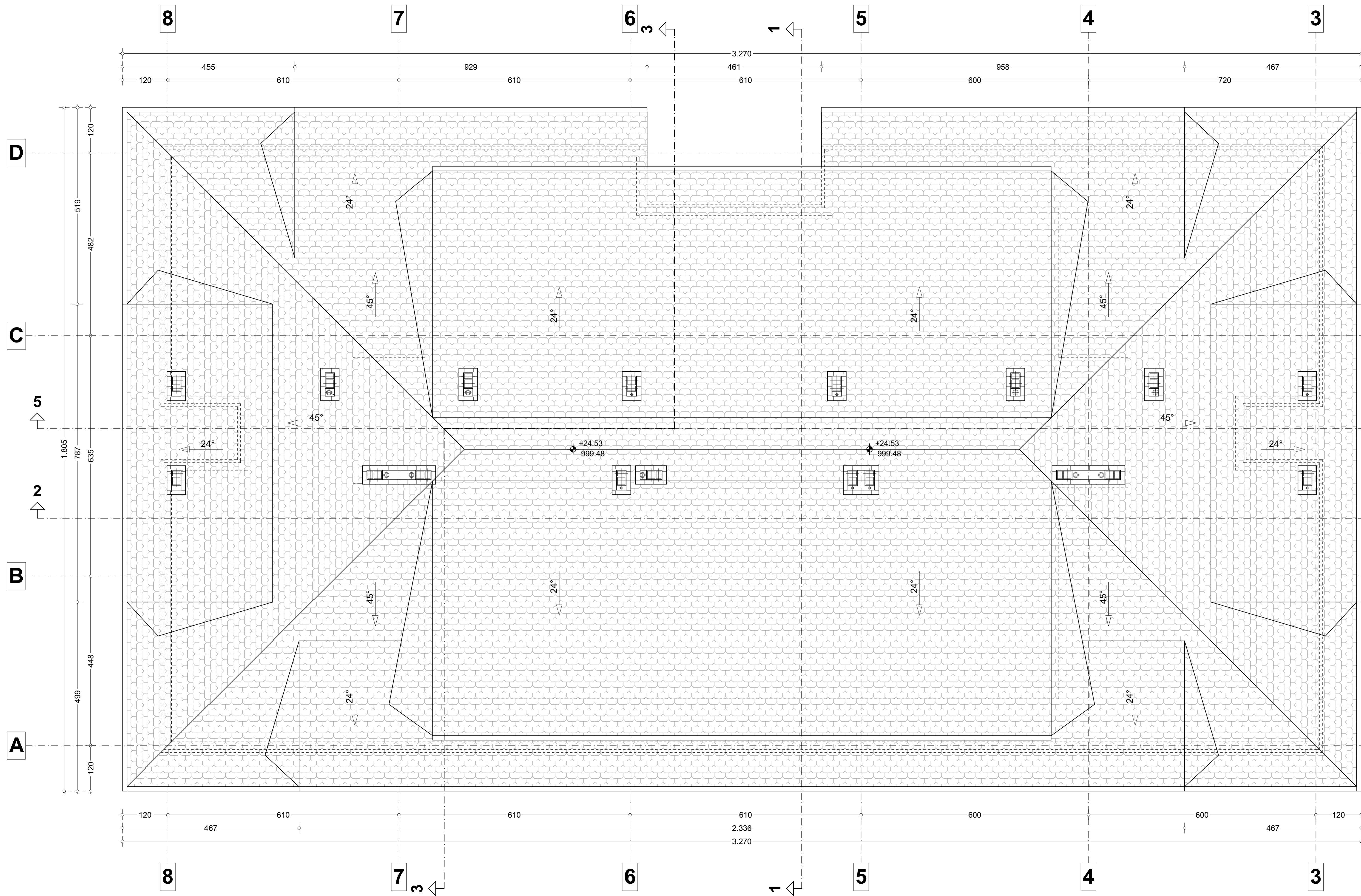
FAZA PROJEKTA: IDEJNO REŠENJE (IDR)

pečat:

RAZMERA: 1:50

DATUM: mart, 2020. god.

BRISTA: 12

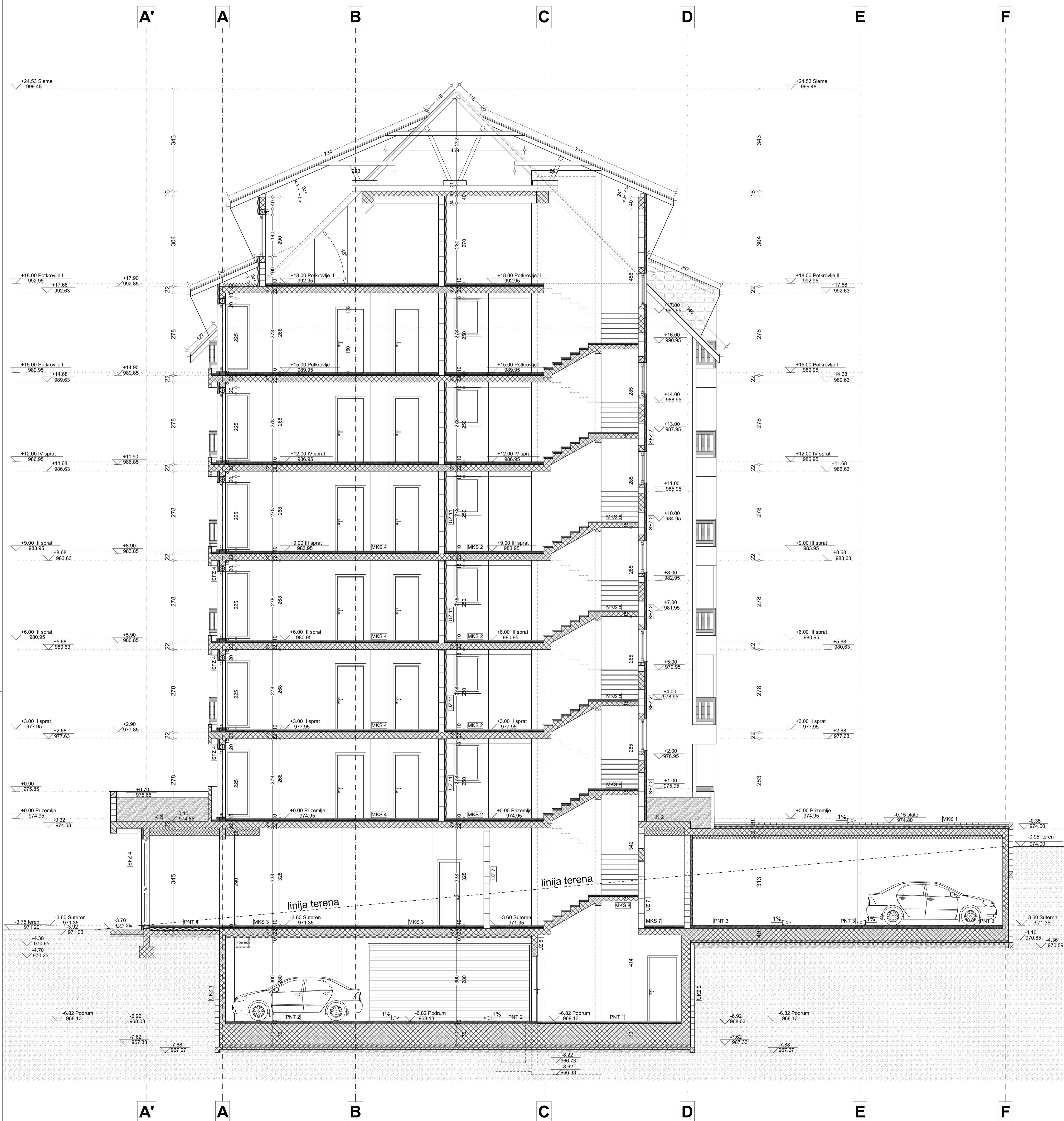


FASADNI ZIDovi		TEKELJNA PLOČA		MKS 6 - kupašnica	
SEZ 1 - SPOLJAŠNI ZID	1. malter 2.50 cm 2. KLIMABLOC 20.00 cm 3. kam. vuna A=0.034 A1 8.00 cm 4. akrilni malter u boji 1.00 cm	PNT 1 - komunikacija, ostave	1. granitna keramika 1.20 cm 2. cementna košuljica 5.80 cm 3. polieterska folija 0.02 cm 4. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 5. betonska ploča 7.00 cm 6. mrljavi beton 7.00 cm 7. hidroizolacija KONDOR 1.00 cm 8. mrljavi beton 8.00 cm 9. nabijeni šljunak 10.00 cm	MKS 7 - kuhinja	1. granitna keramika 1.20 cm 2. cementna košuljica 5.80 cm 3. polieterska folija 0.02 cm 4. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 5. AB ploča 22.00 cm 6. malter 2.50 cm
SEZ 2 - SPOLJAŠNI ZID	1. malter 2.50 cm 2. KLIMABLOC 20.00 cm 3. kam. vuna A=0.034 A1 8.00 cm 4. akrilni malter u boji 1.00 cm	PNT 2 - garaža	1. fero beton 8-12 cm 2. betonska ploča 7.00 cm 3. cementna košuljica 5.80 cm 4. hidroizolacija KONDOR 1.00 cm 5. mrljavi beton 8.00 cm 6. nabijeni šljunak 10.00 cm	MKS 8 - među podest	1. granitna keramika 1.20 cm 2. cementna košuljica 5.80 cm 3. AB ploča 22.00 cm 4. malter 2.50 cm
SEZ 3 - SPOLJAŠNI ZID	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. kam. vuna A=0.034 A1 8.00 cm 4. akrilni malter u boji 1.00 cm	PNT 3 - garaža	1. fero beton 8-12 cm 2. betonska ploča 7.00 cm 3. cementna košuljica 5.80 cm 4. hidroizolacija KONDOR 1.00 cm 5. mrljavi beton 8.00 cm 6. nabijeni šljunak 10.00 cm	MKS 9 - teras iznad graničnog prostora	1. granitna keramika 1.20 cm 2. cementna košuljica 5.80 cm 3. AB ploča 22.00 cm 4. malter 2.50 cm
SEZ 4 - SPOLJAŠNI ZID	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. kam. vuna A=0.034 A1 8.00 cm 4. akrilni malter u boji 1.00 cm 5. dekorativni kamen 2.00 cm	UKOPANI ZIDovi	UKZ 1 - UKOPANI ZID	UKZ 2 - UKOPANI ZID	MKS 10 - teras
		UKZ 1 - UKOPANI ZID	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. hidroizolacija 1.00 cm 4. blok 14.00 cm	UKZ 2 - UKOPANI ZID	1. granitna keramika 1.20 cm 2. cementna košuljica 5.80 cm 3. hidroizolacija 1.00 cm 4. AB ploča 22.00 cm 5. malter 2.50 cm
		UKZ 2 - UKOPANI ZID	1. malter 2.50 cm 2. beton 30.00 cm 3. hidroizolacija 1.00 cm 4. blok 14.00 cm		MKS 11 - pod tavana iznad dnevnog prostora
					1. cementni košuljica 4.80 cm 2. polieterska folija 0.02 cm 3. min. vuna KR S. 12.00 cm 4. AB ploča 22.00 cm 5. malter 2.50 cm
					MKS 12 - pod tavana iznad kupašnice
					1. cementni košuljica 4.80 cm 2. polieterska folija 0.02 cm 3. min. vuna KR S. 12.00 cm 4. AB ploča 22.00 cm 5. malter 2.50 cm
					MKS 13 - u boravak iznad negrajanog prostora
					1. panel 2.20 cm 2. cementna košuljica 4.80 cm 3. polieterska folija 0.02 cm 4. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 5. Termosilient 1.00cm 6. AB ploča 22.00 cm 7. min. vuna 10.00 cm 8. gips. kartonske ploče 1.25 cm
					MKS 14 - dnevni boravak i u spobe
					1. parket 2.20 cm 2. cementna košuljica 4.80 cm 3. polieterska folija 0.02 cm 4. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 5. Termosilient 1.00cm 6. AB ploča 22.00 cm 7. malter 2.50 cm
					MKS 15 - kupašnica iznad negrajanog prostora
					1. granitna keramika 1.20 cm 2. hidroizolacija (premaz) 0.20 cm 3. cementna košuljica 5.80 cm 4. polieterska folija 0.02 cm 5. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 6. Termosilient 1.00cm 7. AB ploča 22.00 cm 8. min. vuna 10.00 cm
					MKS 16 - spoba
					1. keramika 1.00 cm 2. malter 2.50 cm 3. beton 20.00 cm 4. kam. vuna A=0.025 vhwk 8.00 cm 5. malter 2.50 cm
					MKS 17 - spoba
					1. keramika 1.00 cm 2. malter 2.50 cm 3. KLIMABLOC 20.00 cm 4. kam. vuna A=0.025 vhwk 8.00 cm 5. malter 2.50 cm
					MKS 18 - spoba
					1. keramika 1.00 cm 2. malter 2.50 cm 3. KLIMABLOC 20.00 cm 4. kam. vuna A=0.025 vhwk 8.00 cm 5. malter 2.50 cm

NEBOSPRAVNE KONSTRUKCIJE		KROV	
MKS 1 - stepenišni hodnik	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. kam. vuna A=0.025 vhwk 8.00 cm 4. blok 2.50 cm	K1 - KOSI KROV	1. crep 2.00 cm 2. folija P.P.V.N. 0.02 cm 3. daske 2.40 cm 4. krovna konstrukcija 16.00 cm
MKS 2 - stepenišni hodnik	1. malter 2.50 cm 2. KLIMABLOC 20.00 cm 3. kam. vuna A=0.025 vhwk 8.00 cm 4. malter 2.50 cm	K2 - ZELJNI KROV	1. sloj zemlje 80.00 cm 2. geotekstil 0.50 cm 3. šljunak 5.00 cm 4. geotekstil 0.25 cm 5. hidroizolacija 1.00 cm 6. parna brana 1.00 cm 7. sloj za zaštitu od priška para 8. cementni estrih (slaj za pad) 6.5 cm 9. AB ploča 22.00 cm 10. min. vuna 2 x 12.00 cm
MKS 3 - stepenišni hodnik	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. kam. vuna A=0.025 vhwk 8.00 cm 4. blok 2.50 cm		
MKS 4 - kupašnica	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. kam. vuna A=0.025 vhwk 8.00 cm 4. keramika 1.00 cm		
MKS 5 - pregradni zid	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. malter 2.50 cm 4. keramika 1.00 cm		
MKS 6 - pregradni zid	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. malter 2.50 cm 4. keramika 1.00 cm		
MKS 7 - pregradni zid	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. malter 2.50 cm 4. keramika 1.00 cm		
MKS 8 - pregradni zid	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. malter 2.50 cm 4. keramika 1.00 cm		
MKS 9 - pregradni zid	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. malter 2.50 cm 4. keramika 1.00 cm		
MKS 10 - pregradni zid	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. malter 2.50 cm 4. keramika 1.00 cm		
MKS 11 - pregradni zid	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. malter 2.50 cm 4. keramika 1.00 cm		
MKS 12 - pregradni zid	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. malter 2.50 cm 4. keramika 1.00 cm		
MKS 13 - pregradni zid	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. malter 2.50 cm 4. keramika 1.00 cm		
MKS 14 - pregradni zid	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. malter 2.50 cm 4. keramika 1.00 cm		
MKS 15 - pregradni zid	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. malter 2.50 cm 4. keramika 1.00 cm		
MKS 16 - pregradni zid	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. malter 2.50 cm 4. keramika 1.00 cm		
MKS 17 - pregradni zid	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. malter 2.50 cm 4. keramika 1.00 cm		
MKS 18 - pregradni zid	1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. malter 2.50 cm 4. keramika 1.00 cm		

amirani beton	otvori u ploči	R.L.	regulaciona linija
nabijeni beton	ventilacioni kanali	G.L.	gradjevinska linija
giler blok 19	dimnjak	G.L.PR.	gradjevinska linija prizemlja
opeka 7, 12	oključne vertikale	G.P.	linija gradjevinske parcele
termoizolacija	bojeni pocinkovani lim		
hidroizolacija	unutrasnja stolarija		
šljunak	unutrasnja bravarija		
nasip	fasadna stolarija		
	oznake grad. fizike		
	oznake detalja		

		BR. PROJEKTA: 03/20	FAZA PROJEKTA: IDEJNO REŠENJE (IDR)	pečat:
ODGOVORNI PROJEKTANT:	Pešović Boško d.i.a. 300 G966 08			
INVESTITOR:	TOMIĆ GRADNJA"O.O. Uli. Zlatiborska 022a, 31310 Čajetina			
VRSTA OBJEKTA I MESTO GRADNJE:	STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT Po+Su+Pr+4S+Pk1+Pk2, kat. parcela br. 4577/165 K.O. Čajetina	RAZMERA: 1:50	DATUM: mart, 2020. god.	BRLISTA: 13
SADRŽAJ LISTA:	OSNOVA KROVNIH RAVNI			



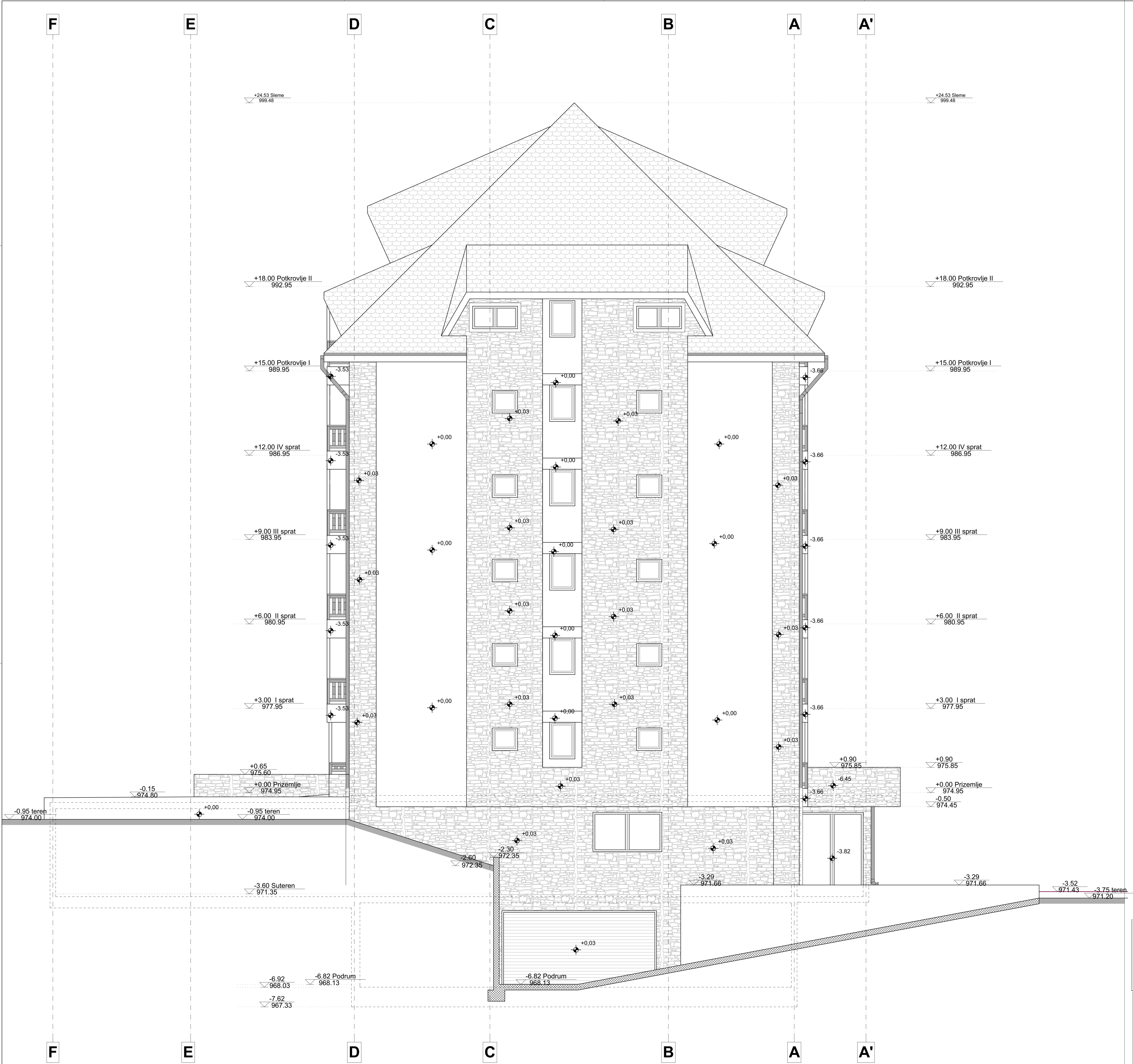
FASADNI ZIDOV		TAVELNA PLOŠA		MKS 5 - kupaonica		
SFZ 1 - SPOLJAŠNI ZID	1. malter 2.50 cm 2. KUMABLOC 20.00 cm 3. kam vuna A=0.024 A1 8.00 cm 4. akrilni malter u boji 1.00 cm	SFZ 1 - komunikacija, ostava	1. granitna keramika 1.20 cm 2. cementna kolutica 5.80 cm 3. polietilenska folija 0.02 cm 4. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 5. betonska ploča 7.00 cm 6. mrljavi beton 8.00 cm 7. hidroizolacija KONDOR 1.00 cm 8. mrljavi beton 8.00 cm 9. natijeni slijunak 10.00 cm	1. granitna keramika 2.20 cm 2. cementna kolutica 5.80 cm 3. polietilenska folija 0.02 cm 4. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 5. betonska ploča 7.00 cm 6. mrljavi beton 8.00 cm 7. hidroizolacija KONDOR 1.00 cm 8. mrljavi beton 8.00 cm 9. natijeni slijunak 10.00 cm	1. granitna keramika 1.20 cm 2. cementna kolutica 5.80 cm 3. polietilenska folija 0.02 cm 4. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 5. betonska ploča 7.00 cm 6. mrljavi beton 8.00 cm 7. hidroizolacija KONDOR 1.00 cm 8. mrljavi beton 8.00 cm 9. natijeni slijunak 10.00 cm	1. granitna keramika 1.20 cm 2. cementna kolutica 5.80 cm 3. polietilenska folija 0.02 cm 4. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 5. betonska ploča 7.00 cm 6. mrljavi beton 8.00 cm 7. hidroizolacija KONDOR 1.00 cm 8. mrljavi beton 8.00 cm 9. natijeni slijunak 10.00 cm
SFZ 2 - SPOLJAŠNI ZID	1. malter 2.50 cm 2. KUMABLOC 20.00 cm 3. kam vuna A=0.024 A1 8.00 cm 4. akrilni malter u boji 1.00 cm 5. dekorativni kamen 2.00 cm	SFZ 2 - garaža	1. granitna keramika 1.20 cm 2. cementna kolutica 5.80 cm 3. polietilenska folija 0.02 cm 4. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 5. betonska ploča 7.00 cm 6. mrljavi beton 8.00 cm 7. hidroizolacija KONDOR 1.00 cm 8. mrljavi beton 8.00 cm 9. natijeni slijunak 10.00 cm	MKS 5 - kuhinja	1. granitna keramika 1.20 cm 2. cementna kolutica 5.80 cm 3. polietilenska folija 0.02 cm 4. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 5. betonska ploča 7.00 cm 6. mrljavi beton 8.00 cm 7. hidroizolacija KONDOR 1.00 cm 8. mrljavi beton 8.00 cm 9. natijeni slijunak 10.00 cm	
SFZ 3 - SPOLJAŠNI ZID	1. malter 2.50 cm 2. KUMABLOC 20.00 cm 3. kam vuna A=0.024 A1 8.00 cm 4. akrilni malter u boji 1.00 cm 5. dekorativni kamen 2.00 cm	SFZ 3 - garaža	1. granitna keramika 1.20 cm 2. cementna kolutica 5.80 cm 3. polietilenska folija 0.02 cm 4. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 5. betonska ploča 7.00 cm 6. mrljavi beton 8.00 cm 7. hidroizolacija KONDOR 1.00 cm 8. mrljavi beton 8.00 cm 9. natijeni slijunak 10.00 cm	MKS 5 - medu podest	1. granitna keramika 1.20 cm 2. cementna kolutica 5.80 cm 3. polietilenska folija 0.02 cm 4. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 5. betonska ploča 7.00 cm 6. mrljavi beton 8.00 cm 7. hidroizolacija KONDOR 1.00 cm 8. mrljavi beton 8.00 cm 9. natijeni slijunak 10.00 cm	
SFZ 4 - SPOLJAŠNI ZID	1. malter 2.50 cm 2. KUMABLOC 20.00 cm 3. kam vuna A=0.024 A1 8.00 cm 4. akrilni malter u boji 1.00 cm 5. dekorativni kamen 2.00 cm	SFZ 4 - garaža	1. granitna keramika 1.20 cm 2. cementna kolutica 5.80 cm 3. polietilenska folija 0.02 cm 4. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 5. betonska ploča 7.00 cm 6. mrljavi beton 8.00 cm 7. hidroizolacija KONDOR 1.00 cm 8. mrljavi beton 8.00 cm 9. natijeni slijunak 10.00 cm	MKS 5 - terasni iznad podignog	1. granitna keramika 1.20 cm 2. cementna kolutica 5.80 cm 3. polietilenska folija 0.02 cm 4. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 5. betonska ploča 7.00 cm 6. mrljavi beton 8.00 cm 7. hidroizolacija KONDOR 1.00 cm 8. mrljavi beton 8.00 cm 9. natijeni slijunak 10.00 cm	
UKOPANI ZIDOV	MKS 1 - UKOPANI ZID 1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. hidroizolacija 1.00 cm 4. blok 14.00 cm	MKS 2 - UKOPANI ZID 1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. hidroizolacija 1.00 cm 4. blok 14.00 cm	MKS 3 - UKOPANI ZID 1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. hidroizolacija 1.00 cm 4. blok 14.00 cm	MKS 4 - UKOPANI ZID 1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. hidroizolacija 1.00 cm 4. blok 14.00 cm	MKS 5 - UKOPANI ZID 1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. hidroizolacija 1.00 cm 4. blok 14.00 cm	
UNUTRAŠNJI ZIDOV	UZ 1 - stambeni, hodnik 1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. kam vuna A=0.024 vev. 8.00 cm 4. malter 2.50 cm	UZ 2 - stambeni, hodnik 1. malter 2.50 cm 2. KUMABLOC 20.00 cm 3. kam vuna A=0.024 vev. 8.00 cm 4. malter 2.50 cm	UZ 3 - pragradni zid 1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. hidroizolacija 1.00 cm 4. blok 14.00 cm	UZ 4 - pragradni zid 1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. hidroizolacija 1.00 cm 4. blok 14.00 cm	UZ 5 - pragradni zid 1. malter 2.50 cm 2. beton 20.00 cm 3. hidroizolacija 1.00 cm 4. blok 14.00 cm	
MEĐUPRATNE KONSTRUKCIJE	MKS 1 - saobraznična iznad spratnita 1. beton 6.00 cm 2. polietilenska folija 0.02 cm 3. gipskartni ploču 12.00 cm 4. slijunak 5.40 cm 5. malter 2.50 cm	MKS 2 - pod terena iznad kupaonica 1. granitna keramika 1.20 cm 2. cementna kolutica 5.80 cm 3. polietilenska folija 0.02 cm 4. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 5. AB ploča 22.00 cm 6. min. vuna 10.00 cm 7. gips kartonska ploča 1.25 cm	MKS 3 - komunikacija 1. granitna keramika 1.20 cm 2. cementna kolutica 5.80 cm 3. polietilenska folija 0.02 cm 4. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 5. AB ploča 22.00 cm 6. min. vuna 10.00 cm 7. gips kartonska ploča 1.25 cm	MKS 4 - stambeni boravak i soba 1. granitna keramika 1.20 cm 2. cementna kolutica 5.80 cm 3. polietilenska folija 0.02 cm 4. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 5. AB ploča 22.00 cm 6. min. vuna 10.00 cm 7. gips kartonska ploča 1.25 cm	MKS 5 - kupaonica iznad neopignog prostora 1. granitna keramika 1.20 cm 2. cementna kolutica 5.80 cm 3. polietilenska folija 0.02 cm 4. min. vuna KR pod classic 3.00 cm 5. AB ploča 22.00 cm 6. min. vuna 10.00 cm 7. gips kartonska ploča 1.25 cm	
KROV	K1 - KROV 1. tepih 2.00 cm 2. folija P.P.V.N. 0.02 cm 3. gipskartni ploču 3.50 cm 4. krovna konstrukcija 16.00 cm 5. deplja 2.40 cm	K2 - ZELJENI KROV 1. sij cementa 80.00 cm 2. gipskartni ploču 3.50 cm 3. slijunak 5.00 cm 4. gipskartni ploču 0.25 cm 5. hidroizolacija 1.00 cm 6. parna brana 7. sij za rastavljanje od prikladne pare 8. cementni estih (sij za pad) 6.5 cm 9. AB ploča 22.00 cm 10. min. vuna 2 x 12.00 cm	K3 - KROV 1. tepih 2.00 cm 2. folija P.P.V.N. 0.02 cm 3. gipskartni ploču 3.50 cm 4. krovna konstrukcija 16.00 cm 5. deplja 2.40 cm	K4 - KROV 1. tepih 2.00 cm 2. folija P.P.V.N. 0.02 cm 3. gipskartni ploču 3.50 cm 4. krovna konstrukcija 16.00 cm 5. deplja 2.40 cm	K5 - KROV 1. tepih 2.00 cm 2. folija P.P.V.N. 0.02 cm 3. gipskartni ploču 3.50 cm 4. krovna konstrukcija 16.00 cm 5. deplja 2.40 cm	

		BR. PROJEKTA: 03/20	FAZA PROJEKTA: IDEJNO REŠENJE (IDR)	
ODGOVORNI PROJEKTANT: Pešović Boško d.o.o. 300 G966 08		INVESTITOR: TOMIĆ GRADNJA'D.O.O. Ul. Zlatiborska 022a, 31310 Čajetina		
VRSTA OBJEKTA I MESTO GRADNJE: STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT Po+Su+Pr+4S+Pk1+Pk2, kat. parcela br. 4577165 K.O. Čajetina		RAZMERA: 1:50 DATUM: mart, 2020. god.		
SADRŽAJ LISTA: PRESEK - 1 - 1		BR. LISTA: 14		



	- armirani beton		- ventilacioni kanali	R.L.		- regulaciona linija
	- nabijeni beton		- dimnjak	G.L.		- gradjevinska linija
	- giter blok 19		- olučne vertikale	G.L.PR.		- gradjevinska linija prizemlja
	- opeka 7, 12		- bojeni pocinkovani lim	G.P.		- linija gradjevske parcele
	- termoizolacija		(1) - unutrašnja stolarija			
	- hidroizolacija		(1) - unutrašnja bravarija			
	- šljunak		(1) - fasadna stolarija			
	- nasip		(1) - oznake gradj. fizike			
			(1) - oznake detalja			

		BR. PROJEKTA: 03/20		FAZA PROJEKTA: IDEJNO REŠENJE (IDR)		pečat:	
ODGOVORNI PROJEKTANT:		Pešović Boško d.i.a. 300 G966 08					
INVESTITOR:		TOMIĆ GRADNJA'D.O.O. Ul. Zlatiborska 022a, 31310 Čajetina					
VRSTA OBJEKTA / MESTO GRADNJE:		STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT / Po+Su+Pr+AS+PK1+PK2, kat. parcela: br. 4571/165, k.o. Čajetina					
SADRŽAJ LISTA:		SEVEROISTOČNA FASADA				RAZMERA: 1:50	
		DATUM: mart, 2020. god.		BR.LISTA: 15			



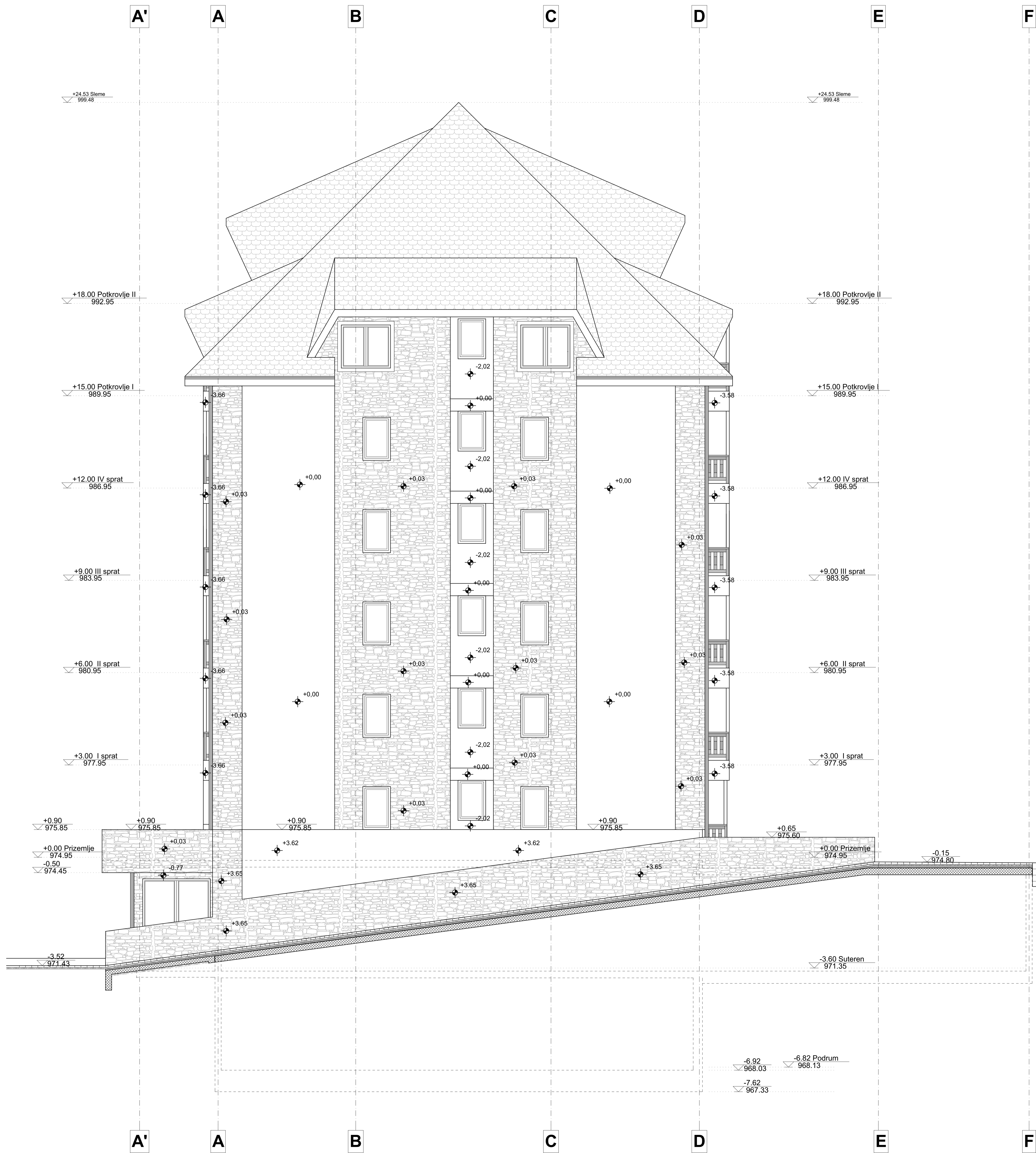
armirani beton	otvori u ploči	R.L.	regulaciona linija
nabijeni beton	ventilacioni kanali	G.L.	gradjevinska linija
gler blok 19	dimnjak	G.L.P.R.	gradjevinska linija prizemlja
opeka 7, 12	oklone vertikalne	G.P.	linija gradjevske parcele
termoizolacija	bojeni pocinkovani lim		
hidrozolacija	unutrašnja stolarija		
siljuna	unutrašnja stolarija		
nasip	fasadna stolarija		
	oznake građ. fizike		
	oznake detalja		

		BR. PROJEKTA: 03/20		FAZA PROJEKTA: IDEJNO REŠENJE (IDR)		pečat:	
ODGOVORNI PROJEKTANT:		Pešović Bosko d.l.a. 300 G966 08				VRSTA OBJEKTA / MESTO GRADNJE:	
INVESTITOR:		TOMIC GRADNJA'D.O.O. Uli. Zlatiborska 022a, 31310 Čajetina		STAMBENO-POSLOVNI OBJEKAT		RAZMERA: 1:50	
SADRŽAJ LISTA:		SEVEROZAPADNA FASADA		DATUM: mart 2020. god.		BR. LISTA: 16	



	- armirani beton		- ocvrt u gredi		- regulaciona linija
	- natijeni beton		- ventilacioni kanali		- gradjevinska linija
	- gler blok 19		- dimnjak		- gradjevinska linija
	- opeka 7.12		- ključne vertikale		- gradjevinska linija
	- termoizolacija		- bojni pocinkovani lim		- gradjevinska linija
	- šljunak		- unutrašnja stolarija		- gradjevinska linija
	- nasip		- unutrašnja bravarija		- gradjevinska linija
			- fasadna stolarija		- linija gradjevske parcelne
			- oznake gradj. fizike		
			- oznake detalja		

		BR. PROJEKTA:	FAZA PROJEKTA:	pečat:
ODGOVORNI PROJEKTANT: Pešović Boško d.l.a. 300 G966 08		03/20	IDEJNO REŠENJE (IDR)	
INVESTITOR: TOMIĆ GRADNJA'D O.O. Uli. Zlatiborska 022a, 31310 Čajetina				
VRSTA OBJEKTA / MESTO GRADNJE:	STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT / P+5u+P+4+P+1+PK2, kat. parcela br. 457/165 K.O. Čajetina	RAZMERA:	DATUM:	BR. LISTA:
SADRŽAJ LISTA:	JUGOZAPADNA FASADA	1:50	marč. 2020. god.	17



<ul style="list-style-type: none"> amirani beton nabijeni beton giter blok 19 opeka 7, 12 termoizolacija hidroizolacija šljunak nasip 	<ul style="list-style-type: none"> otvori u ploči ventilacioni kanali dimnjak okružne vertikale bojeni pocinčkani lim unutrašnja stolarija unutrašnja bravarija fasadna stolarija oznake gradj. fizike oznake detalja 	<ul style="list-style-type: none"> regulaciona linija gradjevinska linija gradjevinska linija prizemlja linija gradjevinske parcele
---	---	---

		BR. PROJEKTA: 03/20	FAZA PROJEKTA: IDEJNO REŠENJE (IDR)	pečat:
ODGOVORNI PROJEKTANT: Pešović Boško d.i.a. 300 G966 08				
INVESTITOR: TOMIĆ GRADNJA'D.O.O. Ul. Zlatiborska 022a, 31310 Čajetina				
VRSTA OBJEKTA I MESTO GRADNJE: STAMBENO - POSLOVNI OBJEKAT Por+Su+Pr+4S+Pk1+Pk2, kat. parcela br. 4577/165 K.O. Čajetina	RAZMERA: 1:50	DATUM: mart, 2020. god.	BILISTA: 18	
SADRŽAJ LISTA: JUGOISTOČNA FASADA				