



ANDZOR ENGINEERING doo
ДРУШТВО ЗА ПРОЈЕКТОВАЊЕ, УРБАНИЗАМ И
ЕКОЛОГИЈУ
ИВЕ АНДРИЋА бр.13, 21 000 НОВИ САД
тел: 021/ 63 64 317

1 – ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ

Инвеститор: Пољопривредно газдинство Тамара Швоња,
ул.Војводе Мишића 23, 21208 Сремска Каменица

Објекат: Коначиште спратности П+Пк са помоћним објектом,
спратности П.

Локација: Туристички центар Калуђерске баре,
Потес Коњска Река, Кремна
к.п.11442, К.О. Кремна

Врста техничке документације: **ИДР (Идејно решење)**

Назив и ознака дела пројекта: **1– Пројекат архитектуре**

За грађење/извођење радова: Нова градња

Пројектант: „Andzor engineering“ d.o.o.
Иве Андрића 13, 21000 Нови Сад

Одговорно лице пројектанта: **Зоран Вукадиновић, директор**

Потпис:

Одговорни пројектант: **Игор Јелић, дипл. инж. арх.**
Број лиценце: **300 0563 16**
Потпис:

Број техничке документације: **ИДР - 1011/20**
Место и датум: Нови Сад, септембар 2020. године

1.2. САДРЖАЈ ПРОЈЕКТА АРХИТЕКТУРЕ

1.1.	Насловна страна пројекта архитектуре
1.2.	Садржај пројекта архитектуре
1.3.	Решење о одређивању одговорног пројектанта
1.4.	Изјава одговорног пројектанта
1.5.	Текстуална документација
1.6.	Нумеричка документација
1.7.	Графичка документација

1.3. РЕШЕЊЕ О ОДРЕЂИВАЊУ ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА

На основу члана 128. Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник РС", бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10 одлука УС, 24/11 и 121/12, 42/13–одлука УС, 50/2013–одлука УС, 98/2013–одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19-др.Закон и 09/20) и одредби Правилника о садржини, начину и поступку израде и начин вршења контроле техничке документације према класи и намени објеката као:

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ

за израду Пројекта архитектуре који је део Идејног решења за изградњу објекта коначишта спратности П+Пк и помоћног објекта спратности П, на к.п.11442, К.О. Кремна, одређује се:

Игор Јелић, дипл.инж.арх.300 0563 16

Пројектант:

“Andzor engineering” d.o.o.

Иве Андрића 13, 21000 Нови Сад

Одговорно лице/заступник:

Зоран Вукадиновић, директор

Печат:

Потпис:

andzor
ENGINEERING DOO
NOVI SAD 2



Број техничке документације:

ИДР - 1011/20

Место и датум:

Нови Сад, септембар 2020. године

1.4. ИЗЈАВА ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА ПРОЈЕКТА АРХИТЕКТУРЕ

Као Одговорни пројектант пројекта архитектуре који је део Идејног решења за изградњу објекта коначишта спратности П+Пк и помоћног објекта спратности П на к.п.11442, К.О. Кремна,

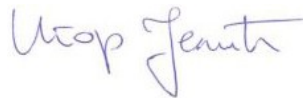
Игор Јелић, дипл. инж.арх.

ИЗЈАВЉУЈЕМ

1. да је пројекат израђен у складу са Законом о планирању и изградњи, прописима, стандардима и нормативима из области изградње објеката и правилима струке;

Одговорни пројектант: Игор Јелић, дипл. инж. арх.
Број лиценце: 300 0563 16

Потпис:



Број техничке документације: **ИДР - 1011/20**
Место и датум: Нови Сад, септембар 2020. године

1.5. ТЕКСТУАЛНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ТЕХНИЧКИ ИЗВЕШТАЈ

1.5. ТЕКСТУАЛНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ТЕХНИЧКИ ОПИС

за изградњу објекта коначишта спратности П+Пк и помоћног објекта спратности П на к.п.11442, К.О. Кремна,

ПРОЈЕКТНИ ЗАДАТАК

На к.п.11442, К.О. Кремна, пројектовати објекат коачишта спратности П+Пк чија је намена истовремени смештај 8 особа. Потребно је да објекат буде у планинском стилу, визуелно усклађен са окружењем и са доминантном оријентацијом визура ка југу, односно ка падинама планине Таре. Објекат треба да обједини 4 апартмана за смештај по две особе, са заједничком дневном просторијом, кухињом и релакс делом уз заједнички тоалет и техничке просторије. Поред главног објекта предвиђа се и изградња мањег помоћног објекта на улазу на парцелу.

Локација

Локација планираног објекта је на планини Тара у оквиру Туристичког центра Калуђерске баре, Потес Коњска Река, на к.п.11442, К.О. Кремна. Парцела је неправилног облика, дужине сса 117 m и просечне ширине сса 40 m. Терен је у паду из правца севера ка југу а релативна висинска разлика највише и најниже коте терена у оквиру парцеле је око 20 m. У оквиру парцеле налази се четинарско растиње.

Ситуационо решење

Колско пешачки приступ парцели омогућен је са северне стране, службеним путем који прелази преко катастарских парцела број 449/5 и 447/3 К.О. Кремна. Овај службени пут спаја предметну парцелу к.п.11442, К.О. Кремна са државним путем II А реда 170, Калуђерске Баре – Кремна. Улазни правац службеног пута је управан на правац државног пута. Службени пут се наставља по предметној парцели у ширини од 6 m на позицији уз границу према парцелама 449/9 и 450/5 К.О. Кремна. У северном делу парцеле, на улазном делу уз планирани пут, позиционирана је помоћна просторија која би имала и функцију гараже. Главни објекат позициониран је на средишњем делу парцеле у оквиру дозвољених удаљења од суседних парцела од минимум 4m. Доминантна оријентација прозорских отвора је ка јужној страни парцеле. А главни улаз у објекат, предвиђен је са северне стране из правца службеног пута. Позиција водонепропусне септичке јаме планирана је јужно од главног објекта уз службени пут. Приликом планирања позиције главног објекта на парцели, водило се рачуна о максималном очувању постојеће вегетације.

Нивелационо решење.

Због терена који је у паду и висинске разлике од цца 3m између коте постојећег терена на позицији северне у односу на јужну фасаду објекта, планирано је делимично укопавање северног дела односно насипање јужног дела терена на којем ће бити позиционирана основа приземља, која на тај начин целом површином задржава релативну коту ± 0.00 m.

Функционално решење

Објекат коначишта са собама, планиран је као двоетажни са приземљем и поткровљем. У оквиру приземља, улазни део је формиран ветробранском просторијом која додатно садржи просторију вешернице и просторију за смештај гардеробе. Централни део приземља чини просторија за дневни боравак гостију која је оријентисана ка југу и изнад које је атријумски простор. У оквиру просторије за дневни боравак предвиђене су зоне око планираног камина и зона оријентисана према телевизору и забавном садржају. Из дневног боравка могућ је директан приступ ка приземном платоу јужне оријентације. Просторија заједничке кухиње са трпезаријом директно је повезана са дневним боравком. Према источном делу објекта пружа се ходник који води ка два апартмана за смештај гостију који имају засебна купатила са WC-ом који су урађени у складу са мерама приступачности особа са инвалидитетом. Према западном делу позиционирана је релакс зона која обухвата унутрашњи базен, туш и сауну. Ка северном делу позициониране су просторије заједничког тоалета, и техничке просторије са директним спољашњим улазом. Из дневног боравка двокрако степениште води ка галерији поткровља која пружа поглед ка дневном боравку и ка спољашњем окружењу кроз стаклене површине јужне фасаде. Са галерије се приступа према додатна два апартмана која такође имају засебна купатила са WC-ом. Засебни помоћни објекат је приземне спратности. Чине га две одвојене просторије са засебним улазима. Помоћни објекат је у функцији оставе и гараже.

Конструкција објекта

Објекат је фундиран на тракастим АБ темељима уз изведену каскаду према паду терена. Конструкцију објекта чине носећи зидови зидани керамичким термо блоковима ширине 25 цм уз систем хоризонталних и вертикалних АБ серклажа. Предвиђа се и примена АБ зидног платна и АБ стубова уколико пројекат конструкције предвиди њихову неопходност према статичкој анализи оптерећења објекта. Објекат је наткривен преко 4 засебне кровне целине истих конструктивних карактеристика. Две одвојене целине наткривају приземље док трећа наткрива поткровље. Кровна конструкција је дрвена, вишеводна, нагиба кровних равни од 45°. Висине зидова приземља су 300 цм. Спољашњи зидови на нивоу поткровља су висине 150 цм. Сви преградни зидови су дебљине 15 цм а инсталациони зидови у тоалетима дебљине 20 цм. Конструкцију пода приземља чини АБ плоча испод које се налази слој мршаваог бетона и тампон слој шљунка преко набијеног тла. Међуспратну конструкцију чини „ферт“ таваница са АБ конзолним препустима који формирају галерију. Изнад свих отвора формирају се АБ надпрозорници и надвратници.

Помоћни објекат је предвиђен да буде фундиран на АБ тракастим темељима. Носеће зидове чине керамички блокови ширине 25 цм, са вертикалним и хоризонталним АБ серклажима. Предвиђена је градња АБ греде на позицији улазних роло врата у објекат. Кровна конструкција је двоводна и предвиђена од дрвене грађе.

Спољна обрада (материјализација) објекта

Спољашњи зидови главног објекта су предвиђени да буду обрађени, у зависности од позиција, контактном и вентилисаном фасадом. Слојеви контактне фасаде обухватају: фасадни зид, лепак за минералну вуну, минералну вуну у слоју од 12 цм (или према елаборату енергетске ефикасности), лепак за армирање, арматурну мрежицу, лепак за глетовање, подлогу и завршни декоративни малтер. Слојеве вентилисане фасаде чине, носећи фасадни зид, подконструкција фасадне облоге, минерална вуна од 12 цм (или према елаборату енергетске ефикасности), паропропусна, водонепропусна фолија и завршна облога од плоча имитације камена или дрвета.

Под приземља је следеће структуре:, набијено тло, тампон слој шљунка, мршави бетон, 10 цм, АБ плоча 15 цм, хидроизолација, равнајући слој, топлотна изолација (тврдопресована минерална вуна 10 цм (или према елаборату енергетске ефикасности), фолија, цеви за

подно грејање са шинама, естрихт 6,5 цм и завршна подна облога (керамичке плочице и паркет у апартманима).

Међусратна конструкција је исте обраде од слоја међусратне конструкције.

Сви унутрашњи преградни зидови су обострано малтерисани са завршним бојењем полудисперзионом бојом, односно облагањем зидним плочицама у просторијама тоалета и WC-а и у релаксационој зони. Зидови апартмана на поткровљу, који су оријентисани ка атријуму, израђени су као стаклени, провидни, од алумоинијумских профила. Као кровни покривач, налази се кровни сендвич панел у тамно браон боји.

Сва спољашња браварија предвиђена је као алуминијумска са 6-коморним профилима и стаклом 6+12+6, пуњеним аргоном. Сва унутрашња врата предвиђена су да буду израђена од пуног дрвета тамно браон боје. На позицијама купатила поткровља, предвиђени су кровни прозори исте материјализације. Предвиђена је монтажа олучног система и свих лимарских опшива и окапница. Сви лимарски делови израђују се од пластифицираног лима тамније браон боје.

Материјализација и изглед помоћног објекта, усклађени су са изгледом главног објекта, користе се исти материјали и боје.

ИНСТАЛАЦИЈЕ

Електро инсталације

Планирано је прикључење објекта на локалу електро дистрибутивну мрежу.

Укупан капацитет: 3x80 А

Врста прикључка: трајни

Врста мерног уређаја: двотарифно бројило

Снабдевање водом:

Снабдевање објекта водом предвиђа се прикључком на постојећу локалну водоводну мрежу.

Предвиђени потрошачи:

- WC- 5 ком
- Умиваоник – 5 ком
- Судопера – 1 ком
- Туш - 5 ком
- Веш и судо машине – 2 ком
- Унутрашњи базен запремине 12 m³

Фекална канализација

У оквиру предметне парцеле, предвиђа се изградња водонепропусне септичке јаме. Вода из затвореног базена је предвиђена да се периодично празни путем сервисног возила надлежног општинског предузећа.

Атмосферска канализација

Атмосферска вода са дограђених кровних површина се улива нивелацијом постојећих пешачких платоа ка околним зеленим површинама.

Инсталације грејања

Грејна површина је објекта је око 370м² (330 стамбени (мин 20С) + простор око базена око 40м² за базен где је пројектна температура већа (26С) + грејање самог базена.

Потребни топлотни конзум је око 40кW+грејање базена око 10кW. Укупни топлотни конзум је око 50кW.

Планира се употреба топлотних пумпи система ваздух вода – потребна електрична енергија за напајање система грејања је око 25-30кW (у зависности од одабране врсте топлотне пумпе). Планирана је примена система подног грејања у целом објекту.

Предвиђа се и примена алтернативног система грејања преко котла на чврста горива.

Помоћни објекат се не греје.

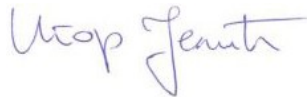
Одговорни пројектант:

Игор Јелић, дипл. инж. арх.

Број лиценце:

300 О563 16

Потпис:



Број техничке документације:

ИДР - 1011/20

Место и датум:

Нови Сад, септембар 2020. године

1.6. НУМЕРИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА

Укупна површина парцеле	3787 м ²	
Укупно БРГП:	Главни објекат: 381,9 м ² Помоћни објекат: 105,6 м ²	
Укупна БРУТО изграђена површина:	Главни објекат: 381,9 м ² Помоћни објекат: 105,6 м ²	
Укупна НЕТО површина	Главни објекат: 293,98 м ² Помоћни објекат: 93,73 м ²	
Површина приземља под објектима/заузетост:	Главни објекат: 301,9 м ² Помоћни објекат: 105,6 м ² Укупно: 407,5 м ²	
Број паркинг места:	5, (3 у помоћном објекту и 2 уз помоћни објекат)	
Процент зелених површина:	66%	
Индекс заузетости:	10,76 %	
Индекс изграђености:	0.13	
Спратност :	Главни објекат: П+Пк Помоћни објекат: П,	
Висина објекта (венац, слеме, повучени спрат и др.) према локацијским условима:	Главни објекат П+Пк: Слеме 8,96м, Стреха 2,96 м Помоћни објекат П: Слеме 8,50 м, Стреха 3,20 м	
Спратна висина:	Главни објекат: 300 цм Помоћни објекат: 300 цм	
Број функционалних јединица	1	
Материјализација објекта:	Конструкција	АБ конструкција + масивни систем изградње
Напомена:	Објекти су у оквиру једне фнкционалне јединице (комплекса) па се повезују јединственим прикључцима на инсталације.	
Предрачунска вредност објекта:	Укупно: 46.800.000,00 дин + ПДВ	

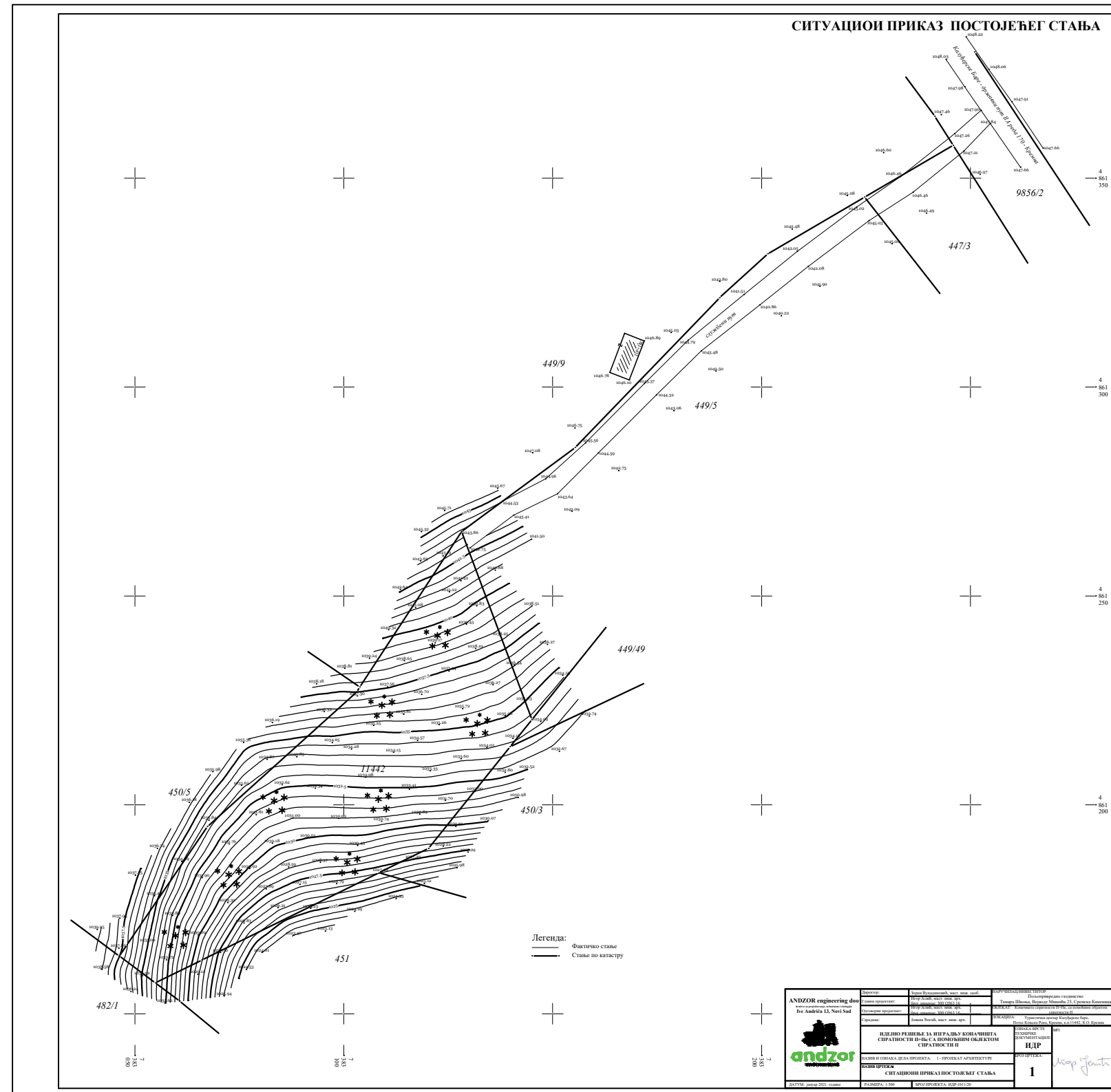
Одговорни пројектант: Игор Јелић, дипл. инж. арх.
Број лиценце: 300 О563 16

Игор Јелић

Број техничке документације: **ИДР - 1011/20**
Место и датум: Нови Сад, септембар 2020. године

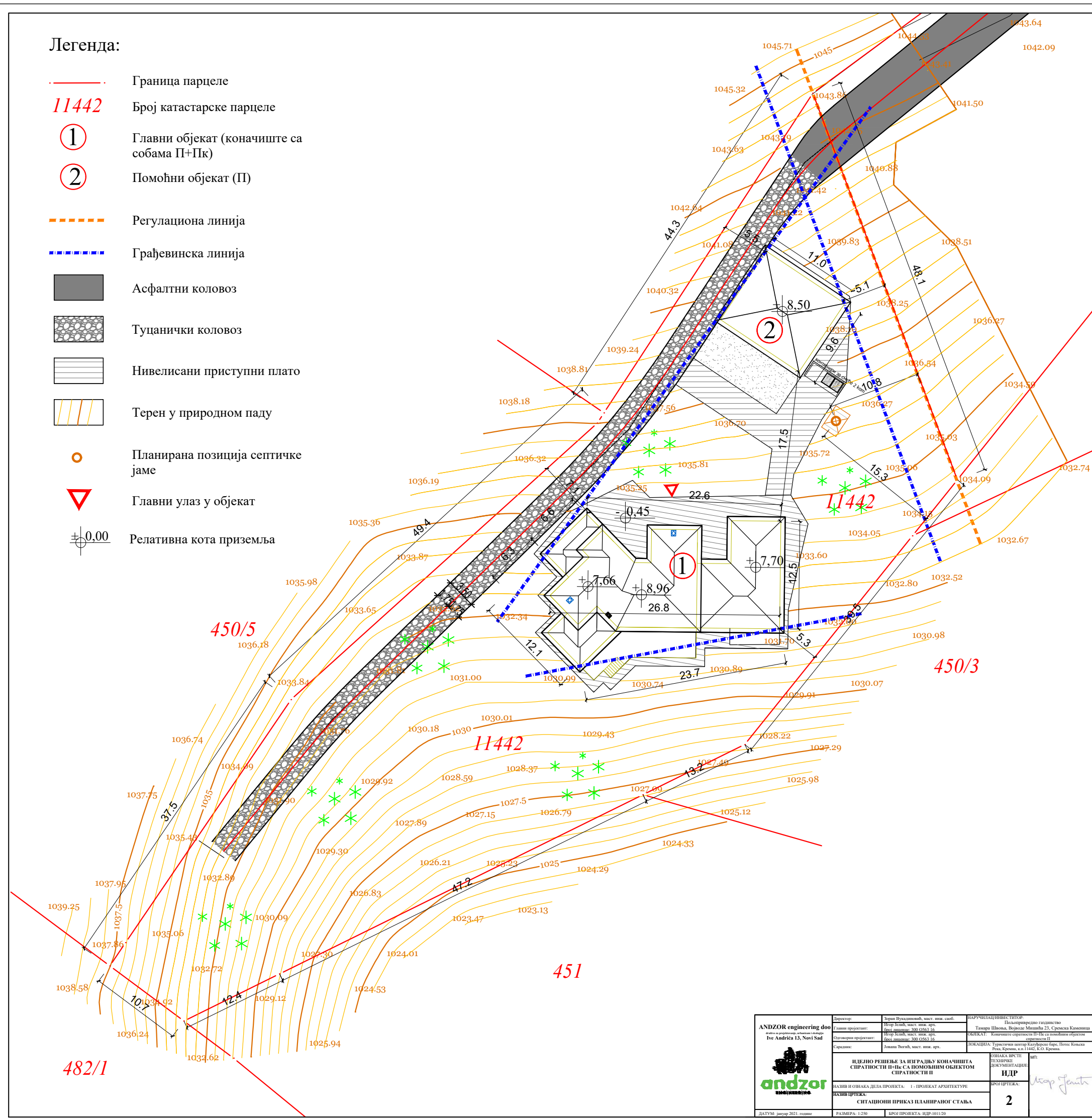
1.7. ГРАФИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА


594*605

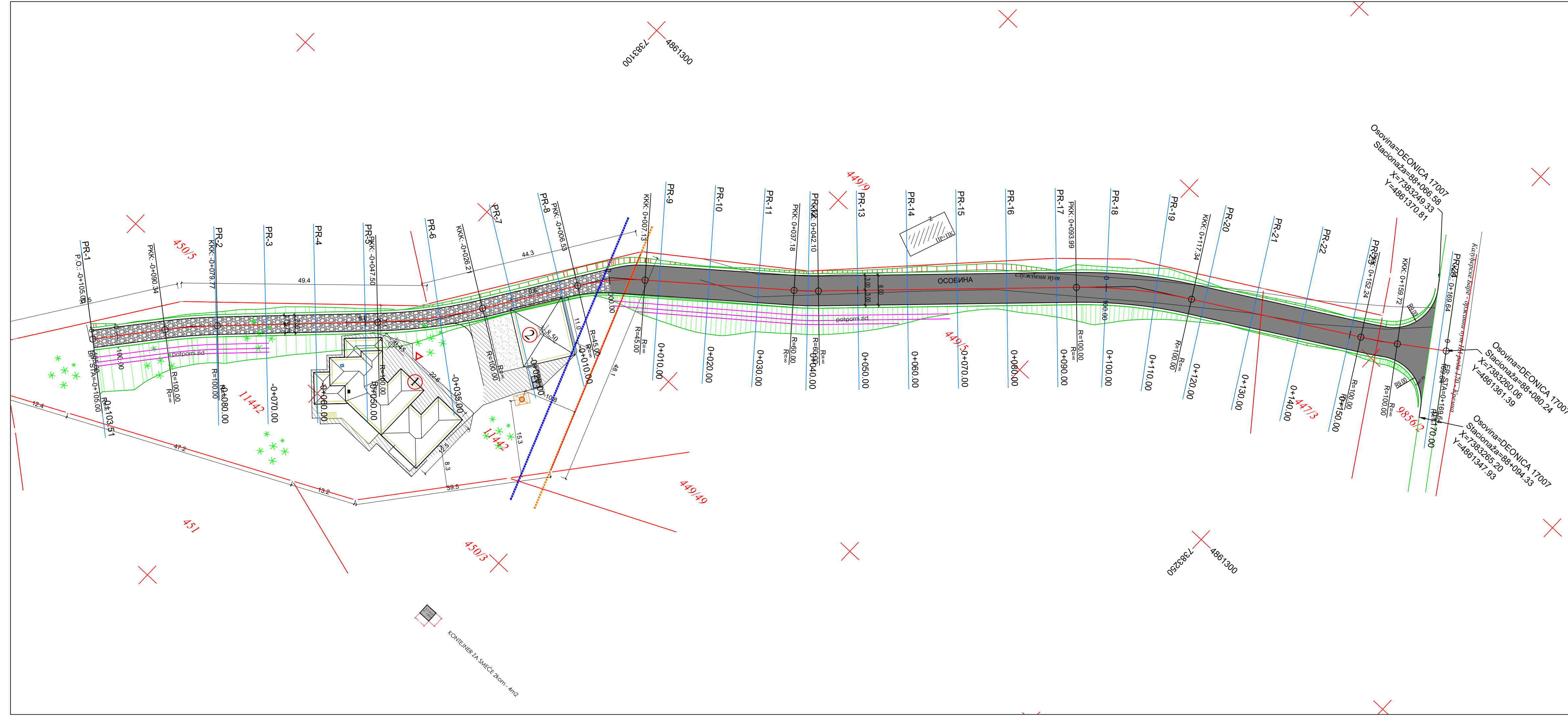


Легенда:

- Граница парцеле
- 11442 Број катастарске парцеле
- ① Главни објекат (коначиште са собама П+Пк)
- ② Помоћни објекат (П)
- - - Регулациона линија
- - - Грађевинска линија
- Асфалтни коловоз
- Туцанички коловоз
- Нивелисани приступни плато
- Терен у природном паду
- Планирана позиција септичке јаме
- ▽ Главни улаз у објекат
- ±0.00 Релативна кота приземља



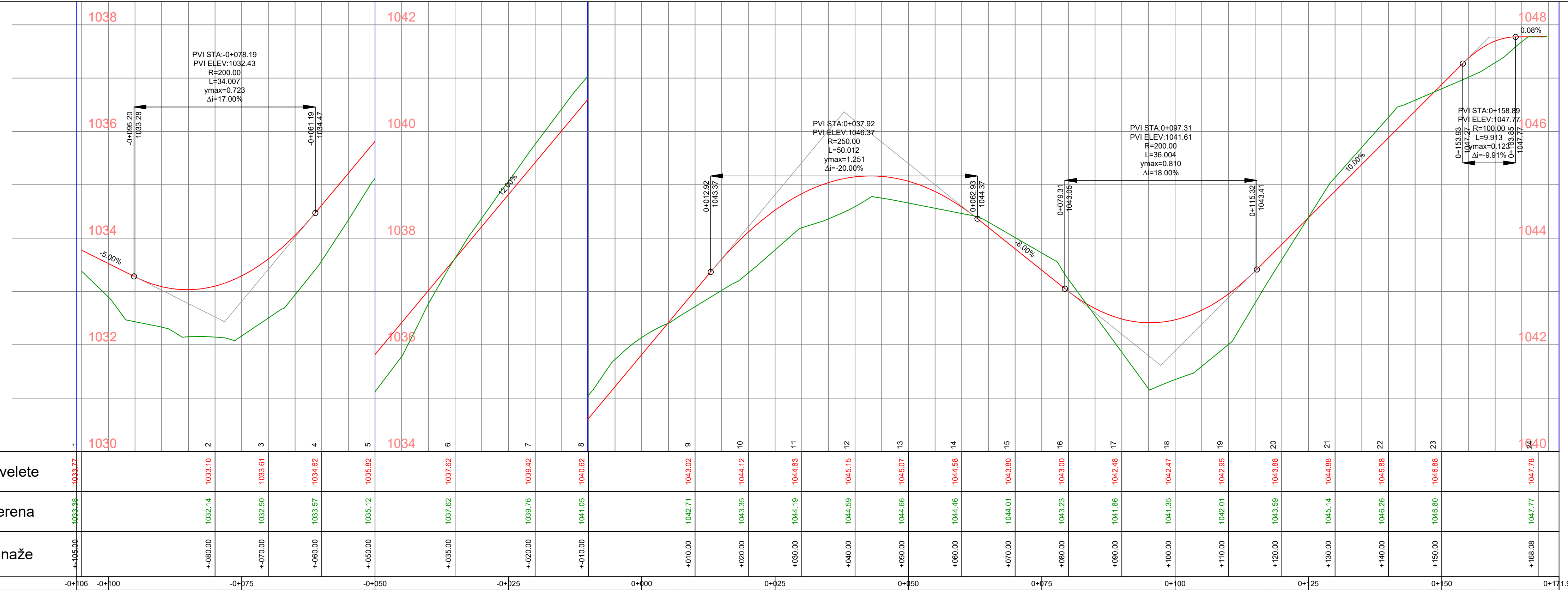
ANDZOR engineering doo исељачки пројектни центар Ive Andrića 13, Novi Sad 	Директор: Брани Вукачиновић, маг. инж. саоб.	НАРУЧИЛАЦ/ИНВЕСТИТОР: Пољопривредно газдинство Тамара Шоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменица
	Главни пројекат: Неп. Јашић, маг. инж. арх. Број лиценце: 300 0563 16	Главни пројекат: Тамара Шоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменица
Одрожени пројекат: Неп. Јашић, маг. инж. арх. Број лиценце: 300 0563 16	Одрожени пројекат: Тамара Шоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменица	ОБЈЕКАТ: Коначиште септичке јаме са септичком јамом и септичком цевљу
Сарадници: Јована Богдан, маг. инж. арх.	Сарадници: Јована Богдан, маг. инж. арх.	ИЗДАЦИЈА: Грешница садржи: Кадруровић, Попећ, Кокић Риб, Крушић, кат. 11442, 2.О. Крушић
НАМЕНА И ОБИКАЈ ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		ОБИКАЈ ВРСТЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДР
НАЗИВ ПРОЈЕКТА: СИТУАЦИОНИ ПРИКАЗ ПЛАНИРАНОГ СТАЊА		БРОЈ ПРОЈЕКТА: 2
ДАТУМ: јануар 2021. године	РАЗМЕР: 1:250	БРОЈ ПРОЈЕКТА: ИДР-101/20



Легенда:

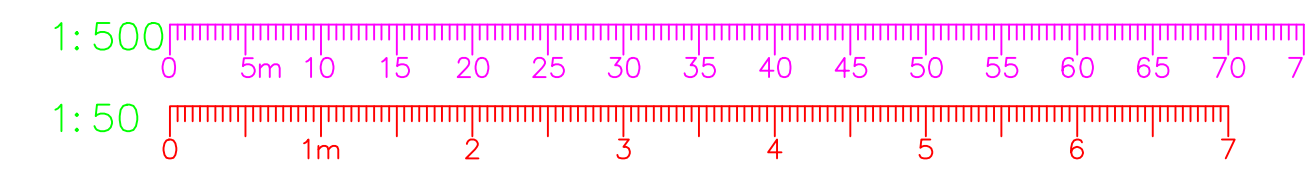
- асфалтни коловоз
- туцанички коловоз
- косина насипа
- косина усека
- ивица коловоза
- банка и косина
- потпорни зид
- осовина коловоза
- катастарско стање
- фактичко стање
- граница регулација
- граница регулација
-
- 11442 број катастарске парцеле
- 1 Главни објект (гостиница са собама П+Пк)
- 2 Помоћни објект (П)
- Планирана позиција септичке јаме
- Главни улаз у објект
- Контејнер за смеће 2ком - 4m²

ANDZOR engineering doo d.o.o. za projektovanje, arhitekturu i ekologiju Ive Andrića 13, Novi Sad 	Директор: Зоран Вукadinовић, маг. инж. саоб.	НАРУЧИЛАЦ/ИНВЕСТИТОР: Пољопривредно газдинство Тамара Шивоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменица
	Главни пројектант: Игор Језић, маг. инж. арх. број лиценце: 300 О563 16	ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ: Игор Језић, маг. инж. арх. број лиценце: 300 О563 16
Сарадник: Марјан Митић, спец. струк. грађ. инж.	ЛОКАЦИЈА: Туристички центар Кауљевске баре, Путес Ковска Река, Крешин, вил. 11442, К.О. Крешин <small>78562_4663 и 47178, 0 Крешин</small>	
ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗГРАДЊУ КОНАЧИШТА СПРАТНОСТИ П+Пк СА ПОМОЋНИМ ОБЈЕКТОМ СПРАТНОСТИ П		ОЗНАКА ВРСТЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДР
НАЗИВ И ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		БРОЈ ЦРТЕЖА: 3
НАЗИВ ЦРТЕЖА: СИТУАЦИОНИ ПЛАН ПЛАНИРАНОГ СТАЊА ПРИСТУПНЕ САОБРАЋАЈНИЦЕ		МП:
ДАТУМ: јануар 2021. године	РАЗМЕРА: 1:500	БРОЈ ПРОЈЕКТА: ИДР-1011/20



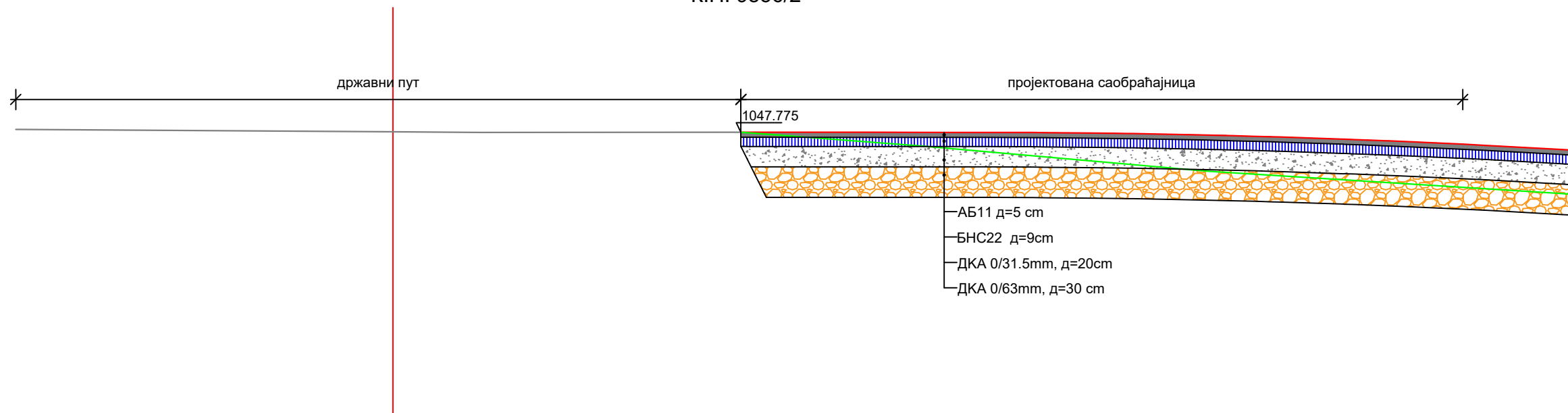
Kote nivelete	1030		2	3	4	5		6	7	8		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Kote terena	1033.38		1032.14	1032.50	1033.57	1035.12		1037.62	1039.76	1041.05		1042.71	1043.35	1044.19	1044.59	1044.66	1044.46	1044.01	1043.23	1041.86	1041.35	1042.01	1043.59	1045.14	1046.26	1046.80		1047.77
Stacionaže	+0+06		+0+80	+0+70	+0+60	+0+50		+0+35	+0+20	+0+10		+0+10	+0+20	+0+30	+0+40	+0+50	+0+60	+0+70	+0+80	+0+90	+0+100	+0+110	+0+120	+0+130	+0+140	+0+150		+0+171.99

Zakrivljenost 1/R	L=14.65m	L=10.57m R=100.00m	L=32.27m	L=21.30m R=100.00m	L=19.68m	L=30.05m R=??m	L=30.05m	L=51.89m	L=23.35m R=100.00m	L=34.90m	L=9.92m
Nagibi i krivine	-5.00%	34.01	12.00%	50.01	8.00%	36.00	10.00%	9.91%	9.91%		
Vitoperenje	L=16.77	L=16.77									

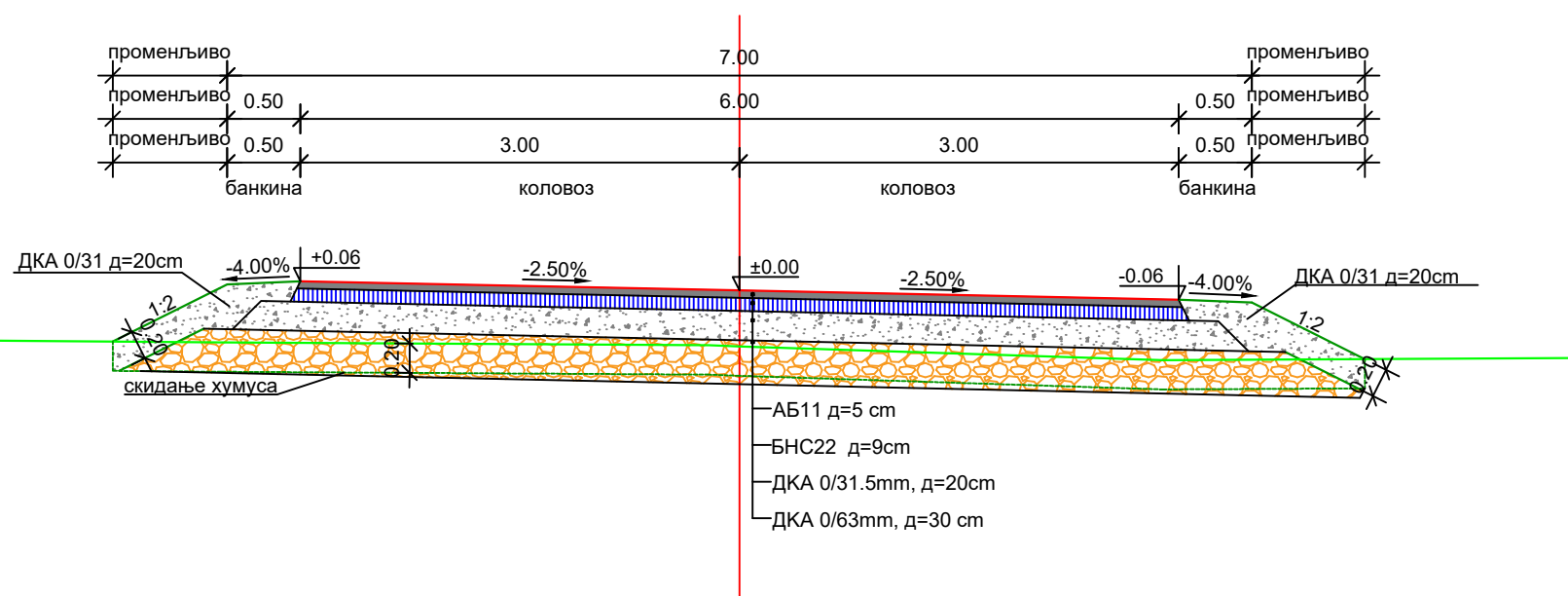



ANDZOR engineering doo društvo za projektovanje, urbanizam i ekologiju Ive Andrića 13, Novi Sad 	Direktor: Zoran Vukadinović, mast. inž. saob. Glavni projektant: Igor Ješić, mast. inž. arh. Odgovorni projektant: Igor Ješić, mast. inž. arh.	НАРУЧИЛАЦ/ИНВЕСТИТОР: Пословно правно газдинство Тамара Шоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменица
	Серадник: Марјан Митић, спец. струк. грађ. инж.	ОБЈЕКАТ: Коначните спратности П-Пк, са помоћним објектом спратности П
ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗГРАДЊУ КОНАЧИШТА СПРАТНОСТИ П-Пк СА ПОМОЋНИМ ОБЈЕКТОМ СПРАТНОСТИ П		ОЗНАКА ВРСТЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ: ИДР
НАЗИВ И ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ НАЗИВ ЦРЕЖА: ПОДУЖНИ ПРОФИЛ ПРИСТУПНЕ САОБРАЋАЈНИЦЕ		БРОЈ ЦРЕЖА: 4
ДАТУМ: јануар 2021. године	РАЗМЕР: 1:500/50	БРОЈ ПРОЈЕКТА: ИДР-1011/20

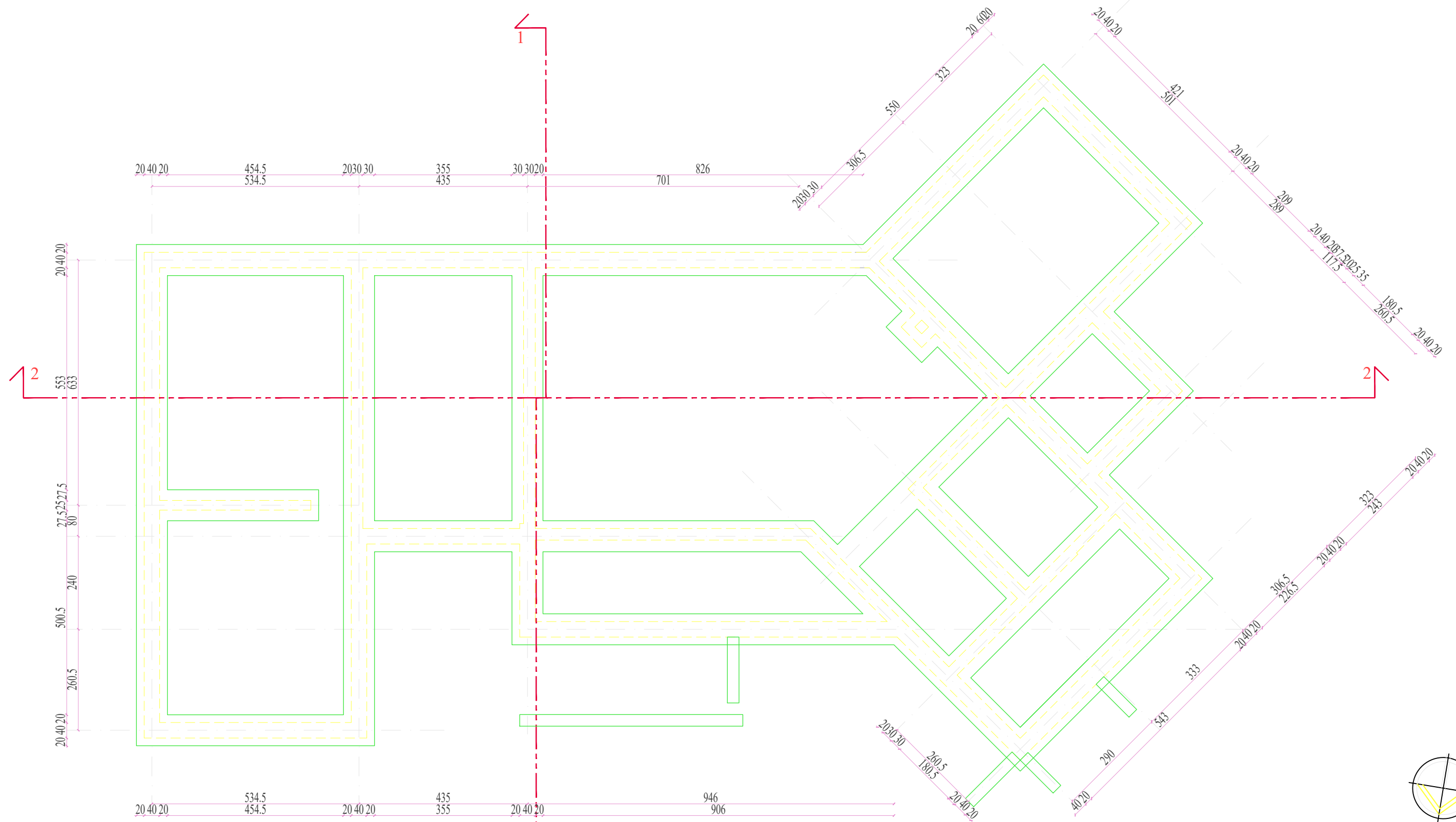
нормални попречни профил пројектоване саобраћајнице по осовини на споју са Државним путем
К.П. 9856/2





НОРМАЛНИ ПОПРЕЧНИ ПРОФИЛ САОБРАЋАЈНИЦЕ P=1:50

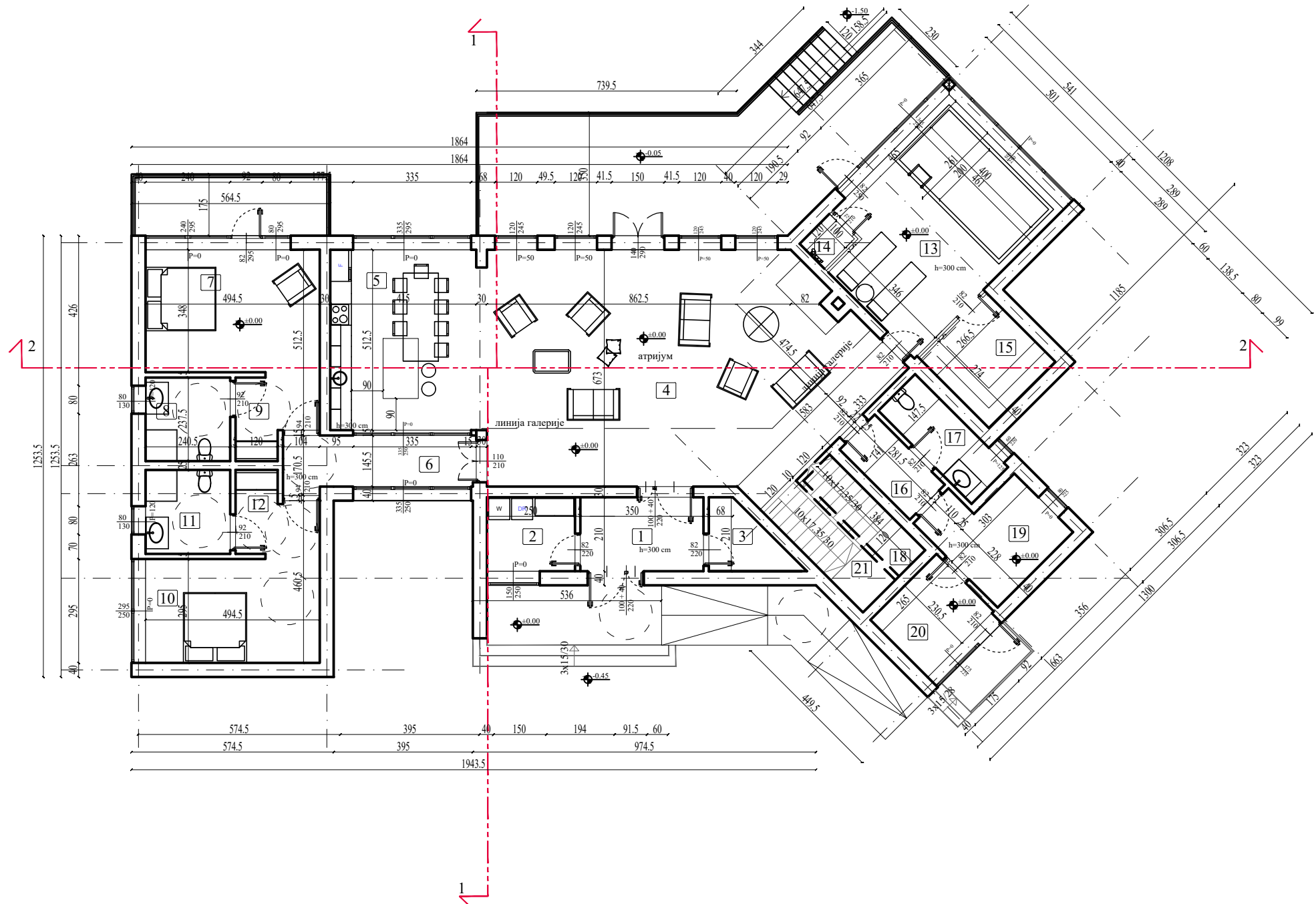


ANDZOR engineering doo <small>društvo za projektovanje, urbanizam i ekologiju</small> Ive Andrića 13, Novi Sad 	Директор:	Зоран Вукадиновић, маг. инж. саоб.	НАРУЧИЛАЦ/ИНВЕСТИТОР:	Пољопривредно газдинство Тамара Швоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменица
	Главни пројектант:	Игор Јелић, маг. инж. арх. број лиценце: 300 О563 16	ОБЈЕКАТ:	Коначиште спратности П+Пк, са помоћним објектом спратности П
	Одговорни пројектант:	Игор Јелић, маг. инж. арх. број лиценце: 300 О563 16	ЛОКАЦИЈА:	Туристички центар Калуђерске баре, Потес Коњска Река, Кремна, к.п. 11442, К.О. Кремна 9856/2, 4495 и 4473 К.О. Кремна
	Сарадник:	Марјан Митић, спец. струк. грађ. инж.	МП:	
ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗГРАДЉУ КОНАЧИШТА СПРАТНОСТИ П+Пк СА ПОМОЋНИМ ОБЈЕКТОМ СПРАТНОСТИ П			ОЗНАКА ВРСТЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	
НАЗИВ И ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ			ИДР	
НАЗИВ ЦРТЕЖА: НОРМАЛНИ ПОПРЕЧНИ ПРОФИЛ ПРИСТУПНЕ САОБРАЋАЈНИЦЕ			БРОЈ ЦРТЕЖА: 5	
ДАТУМ: јануар 2021. године	РАЗМЕРА: 1:50	БРОЈ ПРОЈЕКТА: ИДР-1011/20		




<p>ANDZOR engineering doo društvo za projektovanje, urbanizam i ekologiju Ive Andrića 13, Novi Sad</p> 	Директор:	Зоран Вукадиновић, маст. инж. саоб.	НАРУЧИЛАЦ/ИНВЕСТИТОР:	Пољопривредно газдинство Тамара Швоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменица
	Главни пројектант:	Игор Јелић, маст. инж. арх. број лиценце: 300 О563 16	ОБЈЕКАТ:	Коначиште спратности П+Пк, са помоћним објектом спратности П
	Одговорни пројектант:	Игор Јелић, маст. инж. арх. број лиценце: 300 О563 16	ЛОКАЦИЈА:	Туристички центар Калуђерске баре, Потес Коњска Река, Кремна, к.п.11442, К.О. Кремна.
	Сарадници:	Јована Ђогић, маст. инж. арх.	ОЗНАКА ВРСТЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	МП:
<p>ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗГРАДЊУ КОНАЧИШТА СПРАТНОСТИ П+Пк СА ПОМОЋНИМ ОБЈЕКТОМ СПРАТНОСТИ П</p>			<p>ИДР</p>	
<p>НАЗИВ И ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ</p>			БРОЈ ЦРТЕЖА:	
<p>НАЗИВ ЦРТЕЖА: ОСНОВА ТЕМЕЉА</p>			<p>6</p>	
ДАТУМ: јануар 2021. године		РАЗМЕРА: Р= 1:100	БРОЈ ПРОЈЕКТА: ИДР-1011/20	

ОСНОВА ПРИЗЕМЉА

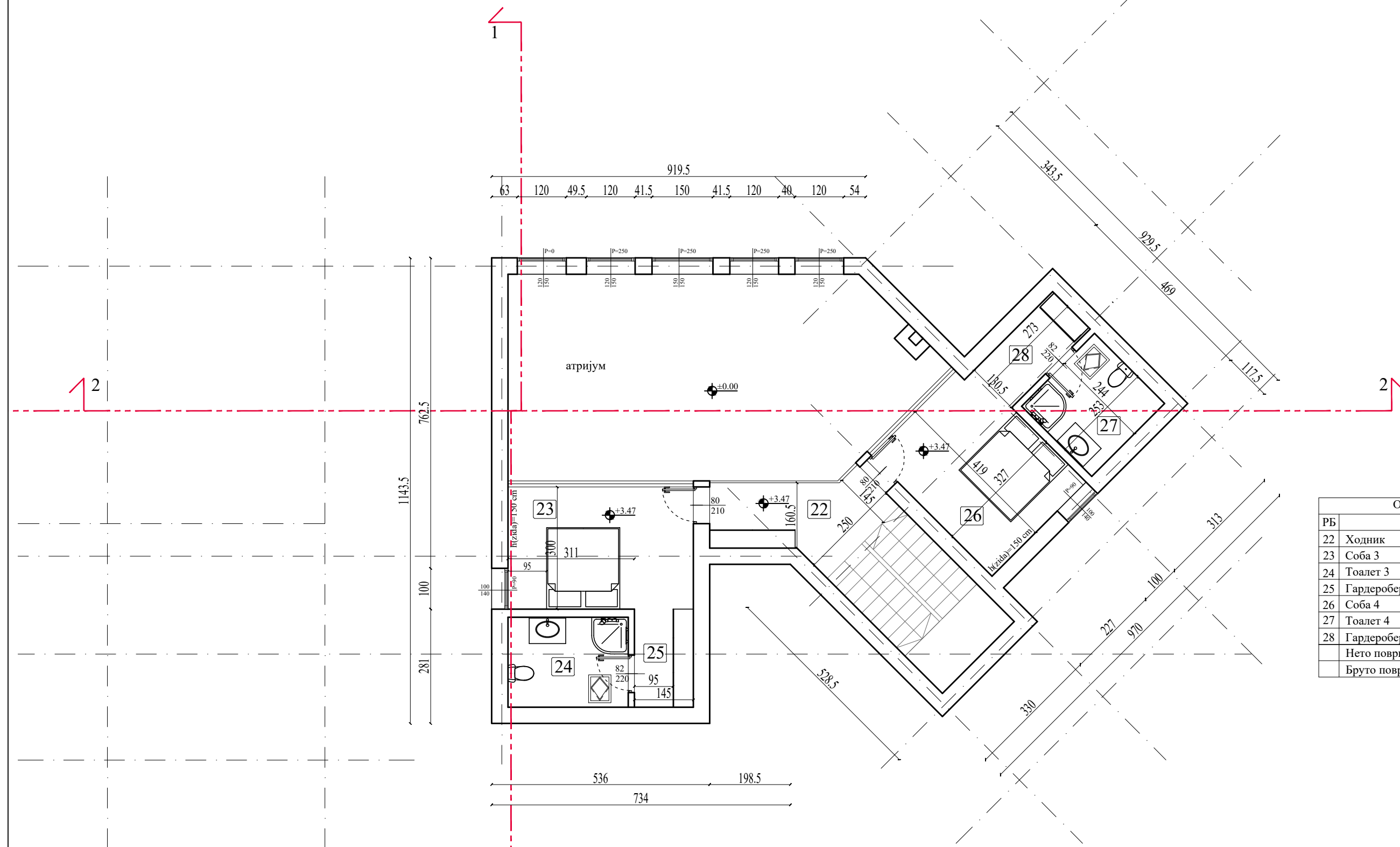


ОСНОВА ПРИЗЕМЉА					
РБ	ПРОСТОРИЈА	П(м2)			
1	Улаз	7,36	12	Гардеробер 2	2,86
2	Вешерница	5,26	13	Базен	26,08
3	Гардероба	3,64	14	Туш	1,20
4	Дневна соба	69,47	15	Сауна	7,30
5	Кухиња	22,65	16	Ходник	3,97
6	Ходник	8,22	17	Тоалет 3	5,51
7	Соба 1	19,21	18	Остава испод степеништа	4,03
8	Тоалет 1	5,71	19	Котларница	8,58
9	Гардеробер 1	2,85	20	Остава за дрва	6,12
10	Соба 2	16,48	21	Степениште	9,99
11	Тоалет 2	5,72		Него површина приземља	242,21
				Бруто површина приземља	302,1

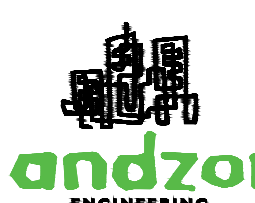


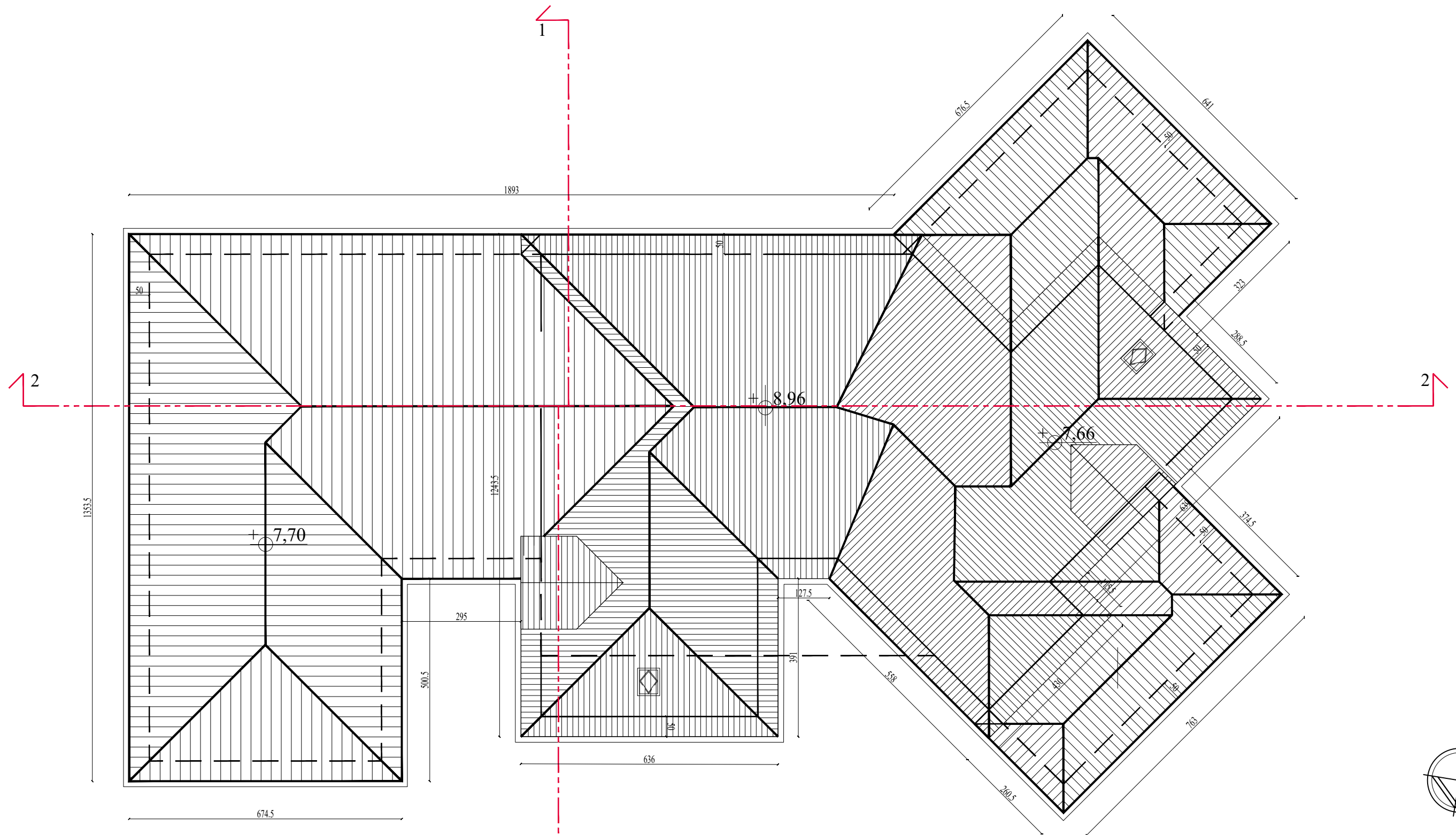
ANDZOR engineering doo d.o.o. za projektovanje, arhitekturu i inzenjering Ive Andrića 13, Novi Sad 	Директор:	Зоран Вукадиновић, маг. инж. саоб.	НАРУЧИЛАЦИ/ИНВЕСТИТОР:	Полјопривредно газдинство Тамара Швоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменица
	Главни пројектант:	Игор Јелић, маг. инж. арх. број лиценце: 300 О563 16	ОБЈЕКАТ:	Коначште спратности П+ПК са помоћним објектом спратности П
	Одговорни пројектант:	Игор Јелић, маг. инж. арх. број лиценце: 300 О563 16	ЛОКАЦИЈА:	Туристички центар Калуђерске баре, Потес Ковска Река, Кремна, к.п.11442, К.О. Кремна.
	Сарадници:	Јована Ђогић, маг. инж. арх.		
	ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗГРАДЊУ КОНАЧИШТА СПРАТНОСТИ П+ПК СА ПОМОЋНИМ ОБЈЕКТОМ СПРАТНОСТИ П		ОЗНАКА ВРСТЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	ИДР
НАЗИВ И ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА:	1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		БРОЈ ЦРТЕЖА:	7
НАЗИВ ЦРТЕЖА:	ОСНОВА ПРИЗЕМЉА			
ДАТУМ: јануар 2021. године	РАЗМЕРА: Р= 1:100	БРОЈ ПРОЈЕКТА: ИДР-1011/20		

ОСНОВА ПОТКРОВЉА





ОСНОВА ПОТКРОВЉА		
РБ	ПРОСТОРИЈА	П(м ²)
22	Ходник	7,52
23	Соба 3	13,67
24	Тоалет 3	6,54
25	Гардеробер	3,49
26	Соба 4	13,59
27	Тоалет 4	6,16
28	Гардеробер	3,55
Нето површина поткровље		54,52
Бруто површина поткровља		80,00

<p>ANDZOR engineering doo <small>drustvo za projektovanje, urbanizam i ekologiju</small> Ive Andrića 13, Novi Sad</p> 	Директор:	Зоран Вукадиновић, маг. инж. саоб.	НАРУЧИЛАЦ/ИНВЕСТИТОР:	Пољопривредно газдинство Тамара Швоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменница	
	Главни пројектант:	Игор Јелић, маг. инж. арх. број лиценце: 300 О563 16	ОБЈЕКАТ:	Коначиште спратности П+Пк, са помоћним објектом спратности П	
	Одговорни пројектант:	Игор Јелић, маг. инж. арх. број лиценце: 300 О563 16	ЛОКАЦИЈА:	Туристички центар Калуђерске баре, Путес Коњска Река, Кремна, к.п. 11442, К.О. Кремна.	
	Сарадници:	Јована Ђогић, маг. инж. арх.	ОЗНАКА ВРСТЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	ИДР	МП:
ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗГРАДЊУ КОНАЧИШТА СПРАТНОСТИ П+Пк СА ПОМОЋНИМ ОБЈЕКТОМ СПРАТНОСТИ П			БРОЈ ЦРТЕЖА:	8	
НАЗИВ И ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ			ОСНОВА ПОТКРОВЉА		
НАЗИВ ЦРТЕЖА:			ОСНОВА ПОТКРОВЉА		
ДАТУМ: јануар 2021. године			РАЗМЕРА: П= 1:100	БРОЈ ПРОЈЕКТА: ИДР-1011/20	



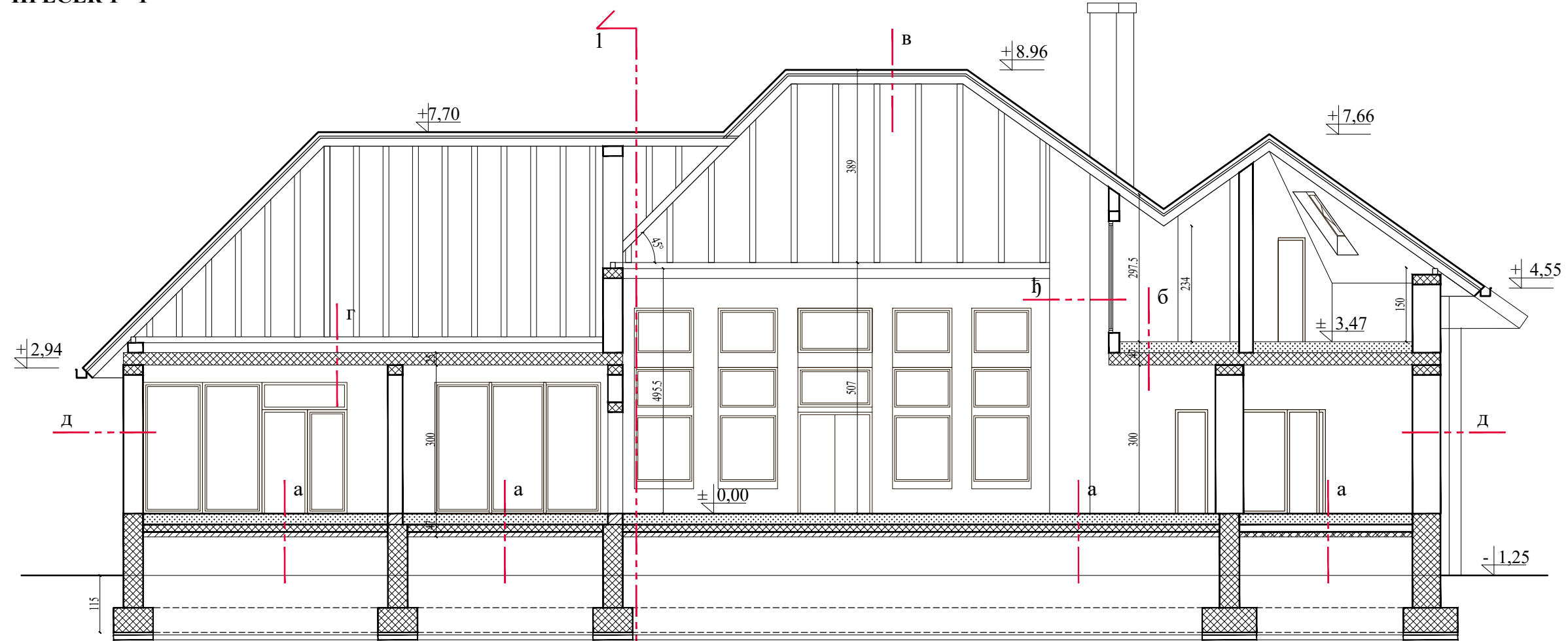
НАПОМЕНА:

- КРОВНИ ПОКРИВАЧ ЈЕ СЕНДВИЧ ПАНЕЛ (Тамно браон боје)
- НАГИБИ СВИХ КРОВНИХ РАВНИ СУ 45°

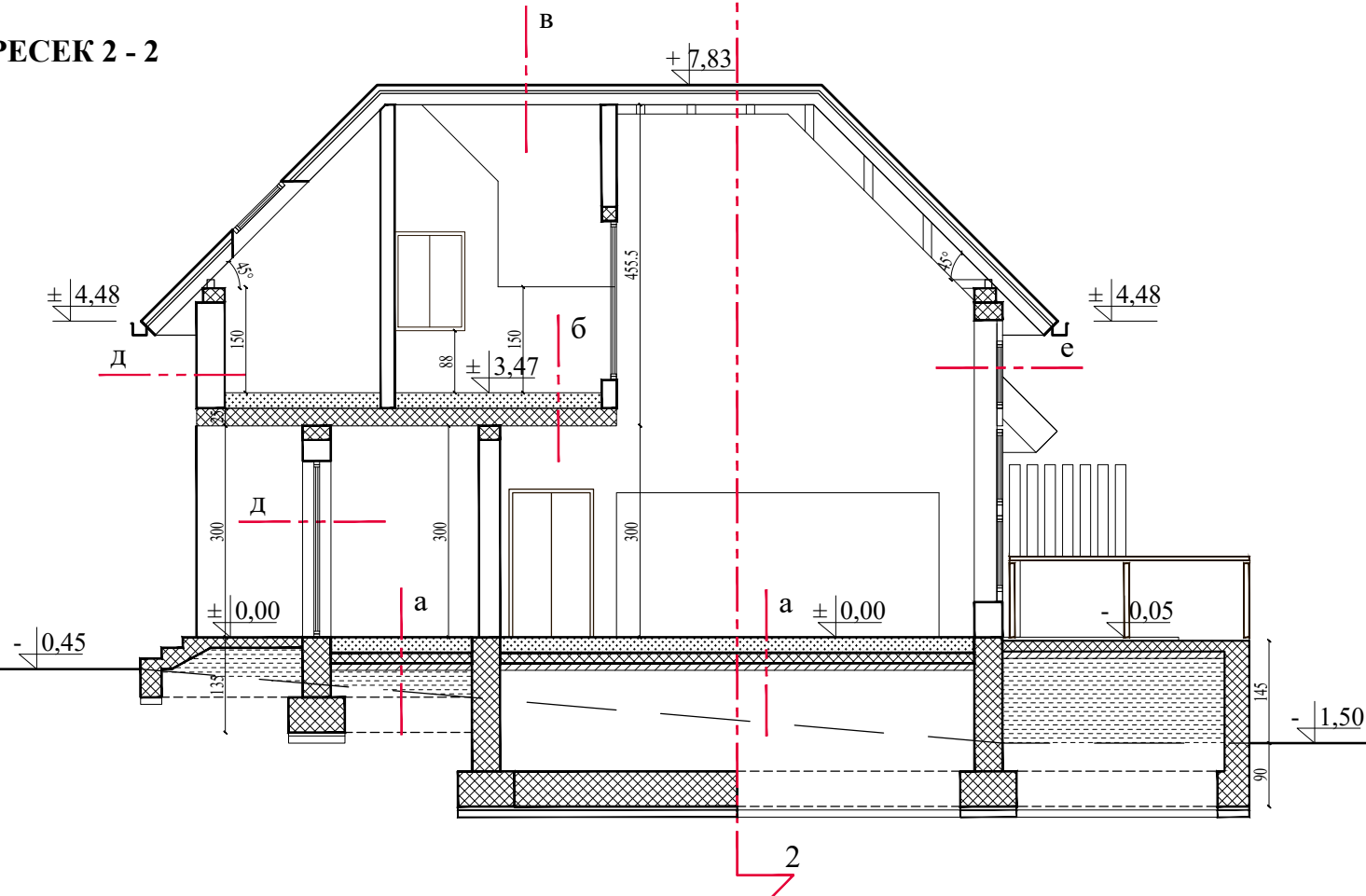
ANDZOR engineering doo <small>društvo za projektovanje, urbanizam i ekologiju</small> Ive Andrića 13, Novi Sad 	Директор:	Зоран Вукадиновић, маст. инж. саоб.	НАРУЧИЛАЦ/ИНВЕСТИТОР:	Пољопривредно газдинство Тамара Швоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменица
	Главни пројектант:	Игор Јелић, маст. инж. арх. број лиценце: 300 О563 16	ОБЈЕКАТ:	Коначиште спратности П+Пк, са помоћним објектом спратности П
	Одговорни пројектант:	Игор Јелић, маст. инж. арх. број лиценце: 300 О563 16	ЛОКАЦИЈА:	Туристички центар Калуђерске баре, Потес Коњска Река, Кремна, к.п.11442, К.О. Кремна.
	Сарадници:	Јована Ђогић, маст. инж. арх.	ОЗНАКА ВРСТЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	ИДР
ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗГРАДЊУ КОНАЧИШТА СПРАТНОСТИ П+Пк СА ПОМОЋНИМ ОБЈЕКТОМ СПРАТНОСТИ П			МП:	
НАЗИВ И ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ НАЗИВ ЦРТЕЖА: КРОВНЕ РАВНИ			БРОЈ ЦРТЕЖА:	
ДАТУМ: јануар 2021. године		РАЗМЕРА: Р= 1:100	БРОЈ ПРОЈЕКТА: ИДР-1011/20	

ПРЕСЕК 1 - 1

ПРЕСЕЦИ

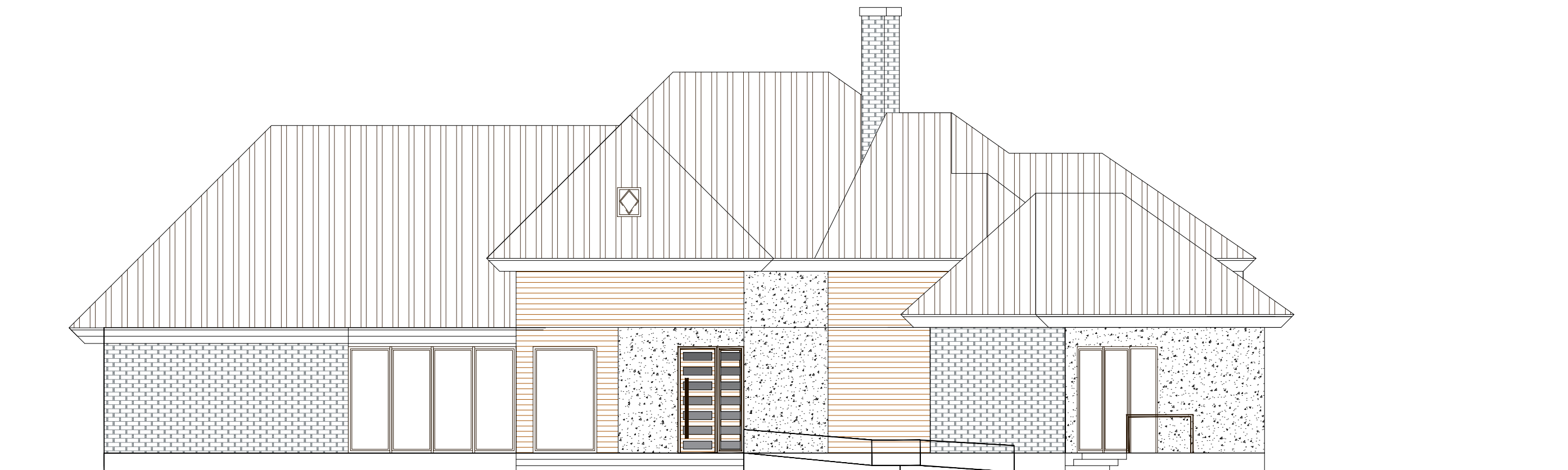




ПРЕСЕК 2 - 2

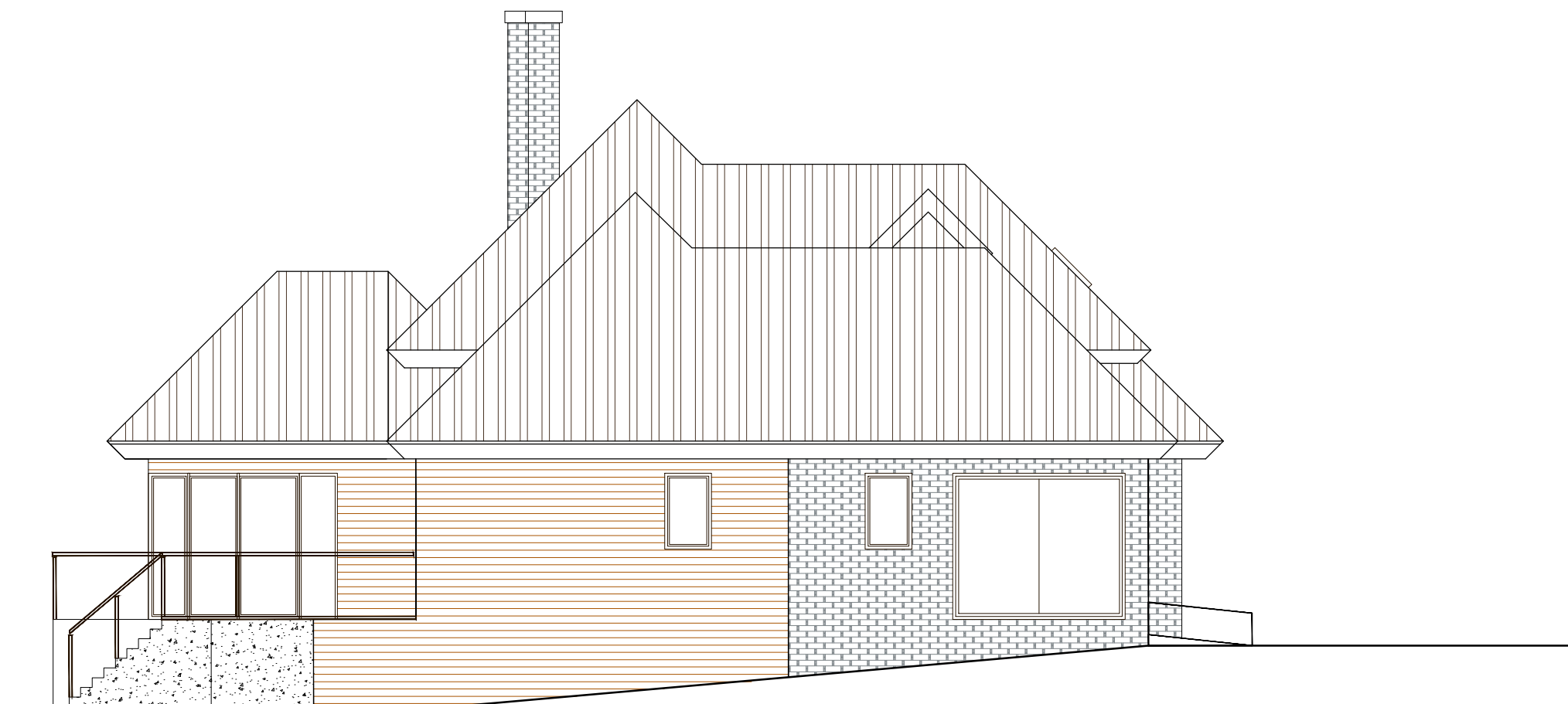




<p>А</p> <ul style="list-style-type: none"> - завршна подна облога - естрих 6,5 cm са подним грејањем - фолија - термоизолација 10 cm - равнајући слој - хидроизолација - АБ плоча 15 cm - мршави бетон - тампон слој шљунка - насуто набијено тло 	<p>Б</p> <ul style="list-style-type: none"> - завршна подна облога - естрих 6,5 cm са подним грејањем - фолија - равнајући слој - АБ плоча 25 cm 	<p>В</p> <ul style="list-style-type: none"> - кровни сендвич панел 8 cm - летве - фолија - ОСБ плоча - дрвени рогови 	<p>Г</p> <ul style="list-style-type: none"> - термоизолација - АБ плоча 25 cm
<p>Д</p> <ul style="list-style-type: none"> - фасадни малтер - термоизолација 12 cm - клима блок 25 cm 	<p>Б</p> <ul style="list-style-type: none"> - стаклени панел 	<p>Е</p> <ul style="list-style-type: none"> - алуминијумски панел са шестокоморним профилем, стакло 6+12+6 пуњено аргоном 	

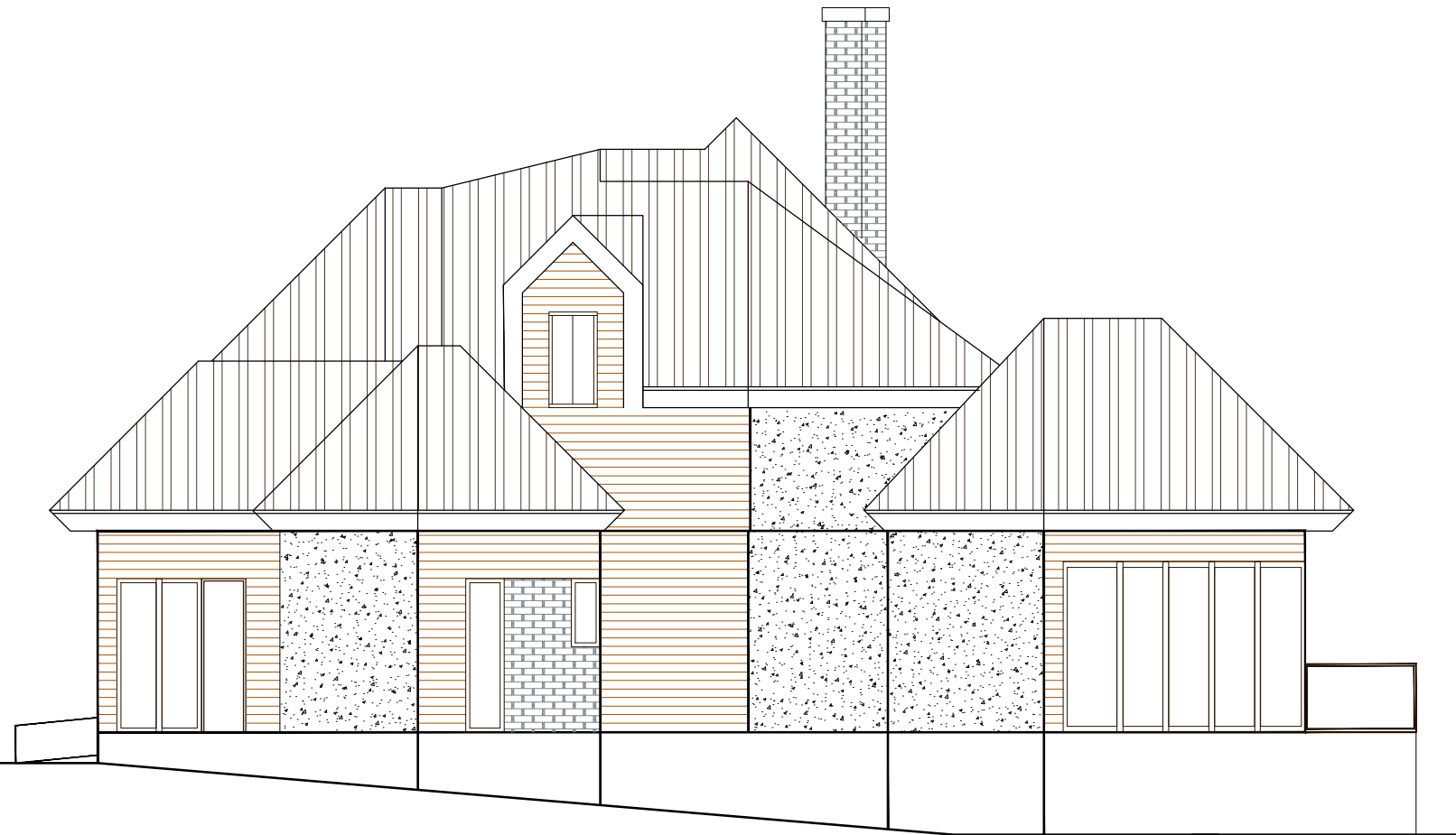
<p>ANDZOR engineering doo društvo za projektovanje, urbanizam i ekologiju Ive Andrića 13, Novi Sad</p>	<p>Директор:</p>	<p>Зоран Вукадиновић, маст. инж. саоб.</p>	<p>НАРУЧИЛАЦ/ИНВЕСТИТОР:</p>	<p>Пољопривредно газдинство Тамара Швоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменица</p>
	<p>Главни пројектант:</p>	<p>Игор Јелић, маст. инж. арх. број лиценце: 300 O563 16</p>	<p>Одговорни пројектант:</p>	<p>Игор Јелић, маст. инж. арх. број лиценце: 300 O563 16</p>
	<p>Сарадници:</p>	<p>Јована Ђогић, маст. инж. арх.</p>	<p>ОБЈЕКАТ:</p>	<p>Коначиште спратности П+Пк, са помоћним објектом спратности П</p>
	<p>ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗГРАДЉУ КОНАЧИШТА СПРАТНОСТИ П+Пк СА ПОМОЋНИМ ОБЈЕКТОМ СПРАТНОСТИ П</p>		<p>ЛОКАЦИЈА:</p>	<p>Туристички центар Калуђерске баре, Потес Коњска Река, Кремна, к.п.11442, К.О. Кремна.</p>
<p>НАЗИВ И ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ</p>			<p>ОЗНАКА ВРСТЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:</p>	<p>МП:</p>
<p>НАЗИВ ЦРТЕЖА: ПРЕСЕК 2-2</p>			<p>БРОЈ ЦРТЕЖА:</p>	<p>10</p>
<p>ДАТУМ: јануар 2021. године</p>			<p>РАЗМЕРА: Р= 1:100</p>	<p>БРОЈ ПРОЈЕКТА: ИДР-1011/20</p>





<p>ANDZOR engineering doo društvo za projektovanje, urbanizam i ekologiju Ive Andrića 13, Novi Sad</p> 	Директор:	Зоран Вукадиновић, маг. инж. саоб.	НАРУЧИЛАЦ/ИНВЕСТИТОР:	Пољопривредно газдинство Тамара Швоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменица
	Главни пројектант:	Игор Јелић, маг. инж. арх. број лиценце: 300 0563 16	ОБЈЕКАТ:	Коначиште спратности П+Пк, са помоћним објектом спратности П
	Одговорни пројектант:	Игор Јелић, маг. инж. арх. број лиценце: 300 0563 16	ЛОКАЦИЈА:	Туристички центар Калуђерске баре, Потес Коњска Река, Кремна, к.п.11442, К.О. Кремна.
	Сарадници:	Јована Ђогић, маг. инж. арх.	ОЗНАКА ВРСТЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	ИДР
<p>ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗГРАДЊУ КОНАЧИШТА СПРАТНОСТИ П+Пк СА ПОМОЋНИМ ОБЈЕКТОМ СПРАТНОСТИ П</p>			МП:	
<p>НАЗИВ И ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ</p>			БРОЈ ЦРТЕЖА:	
<p>НАЗИВ ЦРТЕЖА: СЕВЕРНА ФАСАДА</p>			11	
ДАТУМ: јануар 2021. године	РАЗМЕРА: Р= 1:100	БРОЈ ПРОЈЕКТА: ИДР-1011/20		





<p>ANDZOR engineering doo društvo za projektovanje, urbanizam i ekologiju Ive Andrića 13, Novi Sad</p> 	Директор:	Зоран Вукадиновић, маст. инж. саоб.	НАРУЧИЛАЦ/ИНВЕСТИТОР:	Пољопривредно газдинство Тамара Швоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменица
	Главни пројектант:	Игор Јелић, маст. инж. арх. број лиценце: 300 0563 16	ОБЈЕКАТ:	Коначиште спратности П+Пк, са помоћним објектом спратности П
	Одговорни пројектант:	Игор Јелић, маст. инж. арх. број лиценце: 300 0563 16	ЛОКАЦИЈА:	Туристички центар Калуђерске баре, Потес Коњска Река, Кремна, к.п.11442, К.О. Кремна.
	Сарадници:	Јована Ђогић, маст. инж. арх.	ОЗНАКА ВРСТЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	МП:
<p>ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗГРАДЊУ КОНАЧИШТА СПРАТНОСТИ П+Пк СА ПОМОЋНИМ ОБЈЕКТОМ СПРАТНОСТИ П</p>			ИДР	
<p>НАЗИВ И ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ</p>			БРОЈ ЦРТЕЖА:	
<p>НАЗИВ ЦРТЕЖА: ИСТОЧНА ФАСАДА</p>			12	
ДАТУМ: јануар 2021. године	РАЗМЕРА: Р= 1:100	БРОЈ ПРОЈЕКТА: ИДР-1011/20		

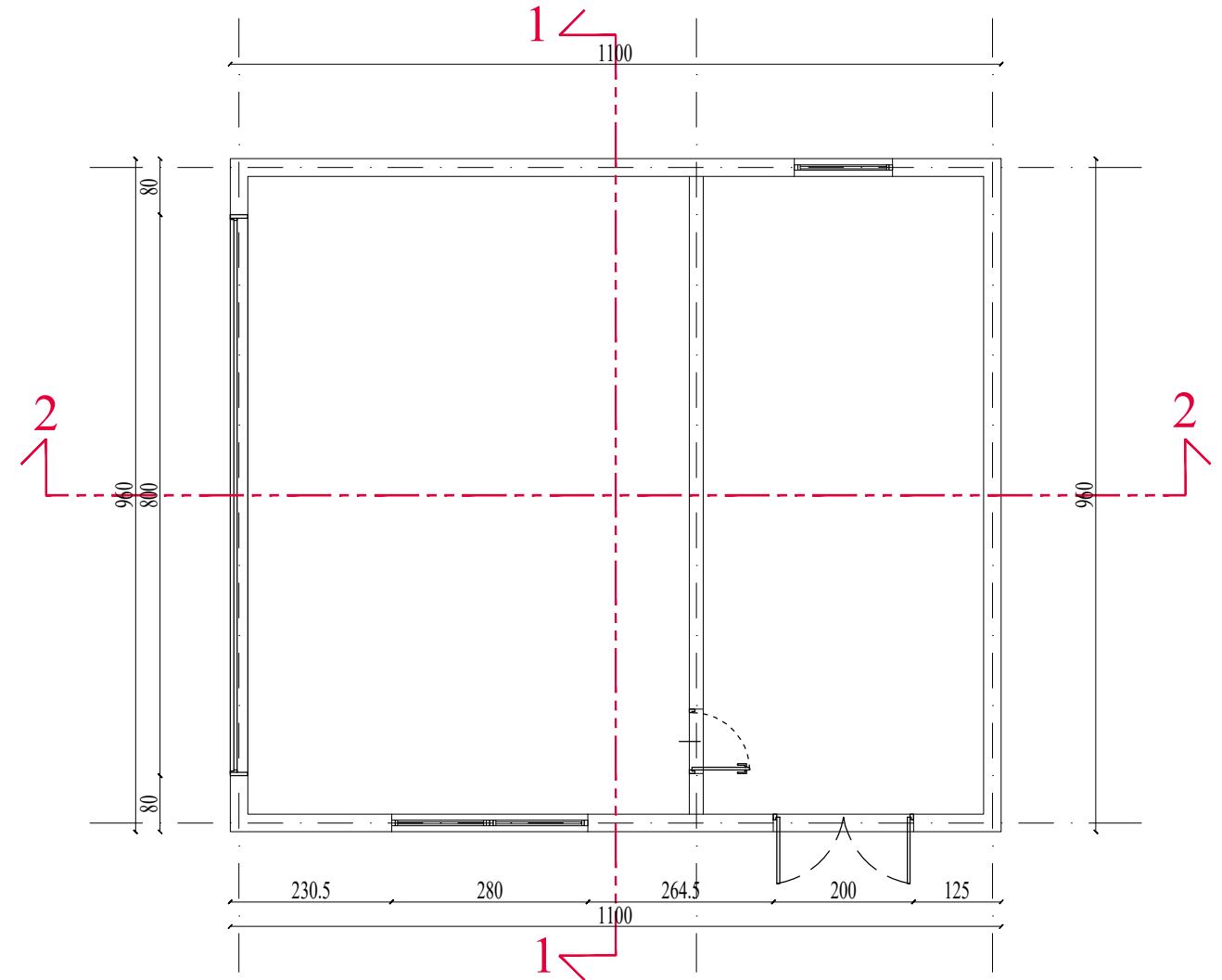
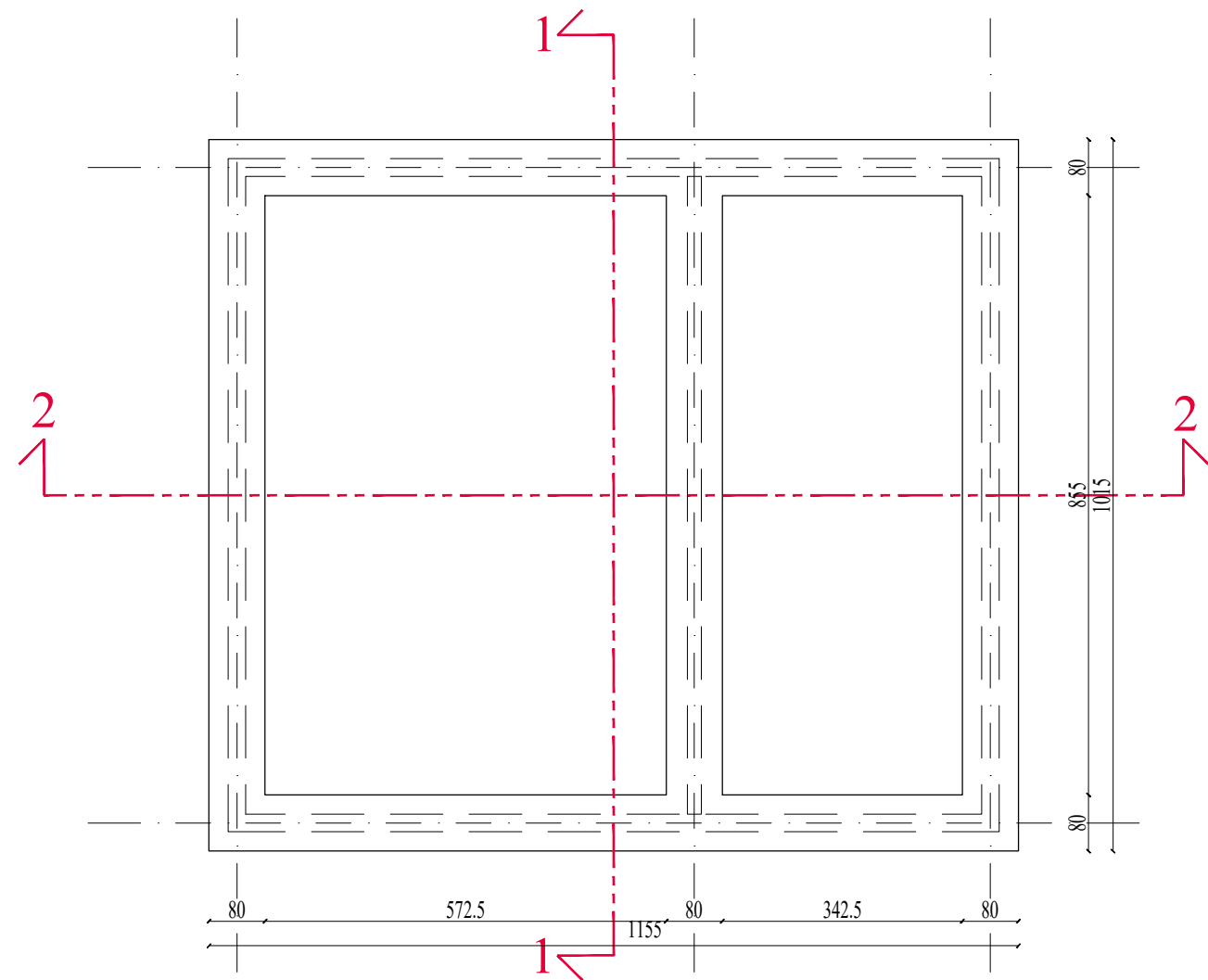




<p>ANDZOR engineering doo <small>društvo za projektovanje, urbanizam i ekologiju</small> Ive Andrića 13, Novi Sad</p> 	Директор:	Зоран Вукадиновић, маст. инж. саоб.	НАРУЧИЛАЦ/ИНВЕСТИТОР:	Пољопривредно газдинство Тамара Швоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменица
	Главни пројектант:	Игор Јелић, маст. инж. арх. број лиценце: 300 0563 16	ОБЈЕКАТ:	Коначиште спратности П+Пк, са помоћним објектом спратности П
	Одговорни пројектант:	Игор Јелић, маст. инж. арх. број лиценце: 300 0563 16	Сарадници:	Локација: Туристички центар Калуђерске баре, Потес Коњска Река, Кремна, к.п.11442, К.О. Кремна.
	ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗГРАДЊУ КОНАЧИШТА СПРАТНОСТИ П+Пк СА ПОМОЋНИМ ОБЈЕКТОМ СПРАТНОСТИ П	ОЗНАКА ВРСТЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	МП:	
	НАЗИВ И ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	БРОЈ ЦРТЕЖА:	<p>ИДР</p> <p>13</p>	
НАЗИВ ЦРТЕЖА:	РАЗМЕРА: Р= 1:100	БРОЈ ПРОЈЕКТА: ИДР-1011/20		
ДАТУМ: јануар 2021. године				



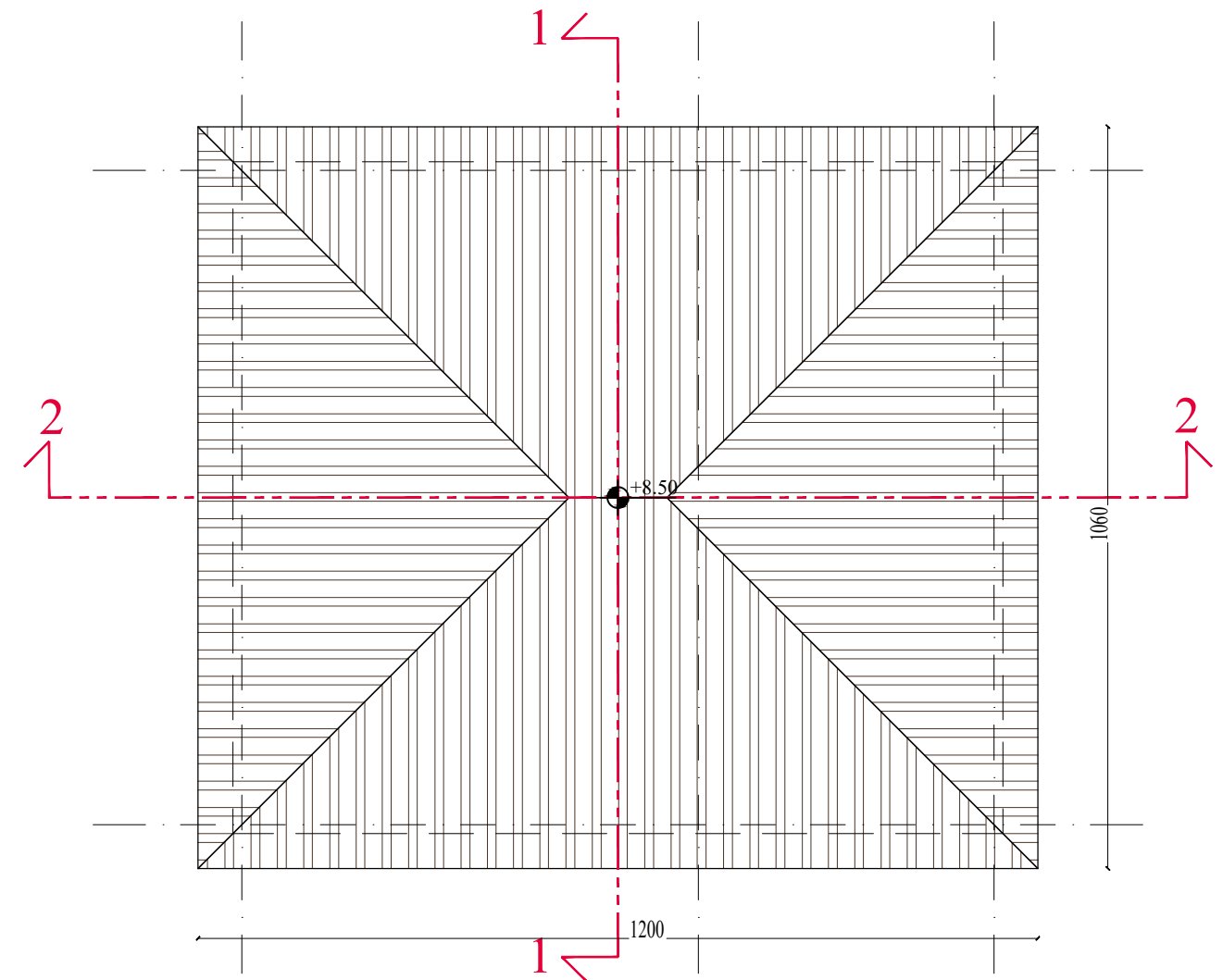
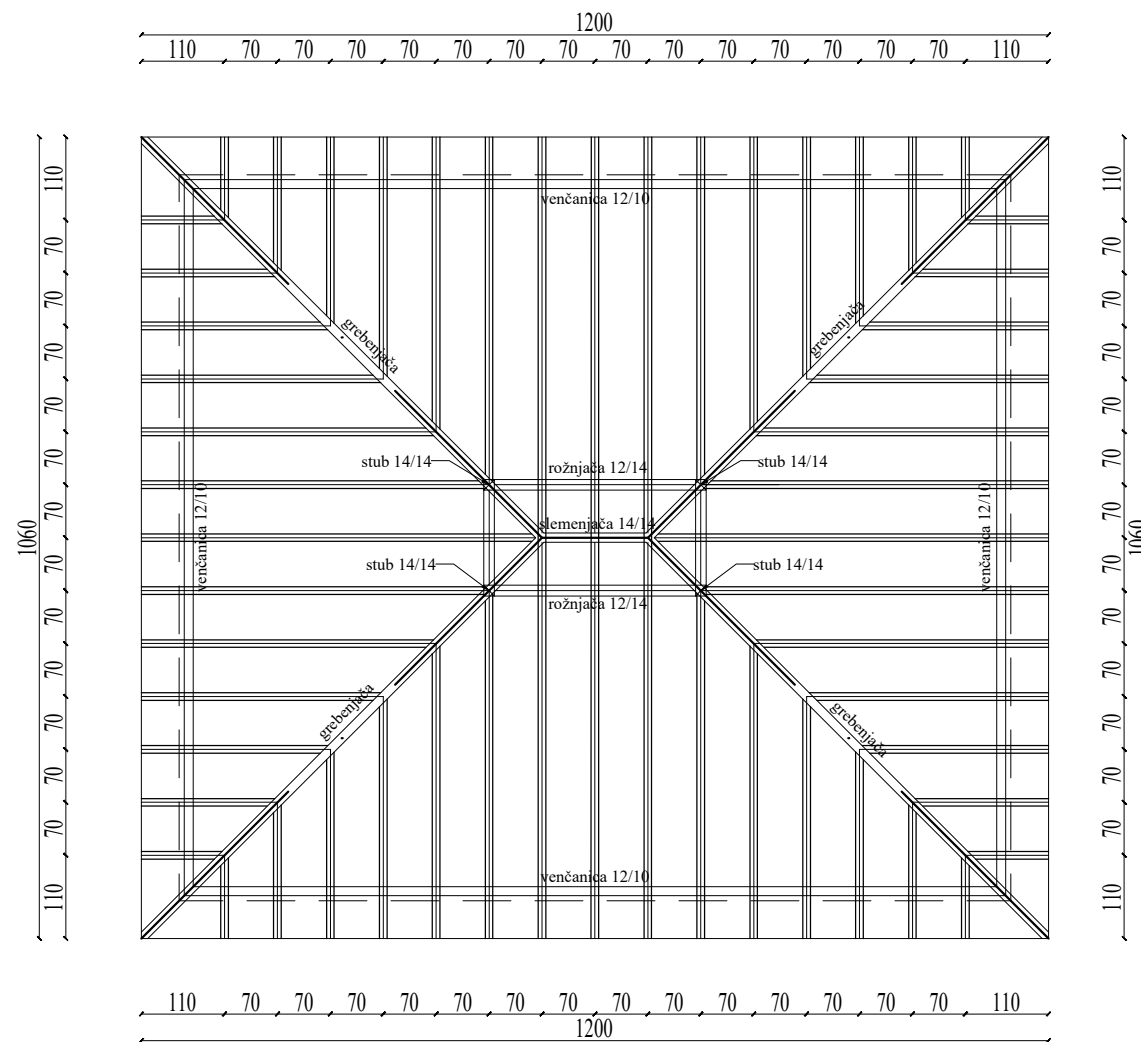
<p>ANDZOR engineering doo <small>društvo za projektovanje, urbanizam i ekologiju</small> Ive Andrića 13, Novi Sad</p> 	Директор:	Зоран Вукадиновић, маст. инж. саоб.	НАРУЧИЛАЦ/ИНВЕСТИТОР:	Пољопривредно газдинство Тамара Швоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменица
	Главни пројектант:	Игор Јелић, маст. инж. арх. број лиценце: 300 0563 16	ОБЈЕКАТ:	Коначиште спратности П+Пк, са помоћним објектом спратности П
	Одговорни пројектант:	Игор Јелић, маст. инж. арх. број лиценце: 300 0563 16	ЛОКАЦИЈА:	Туристички центар Калуђерске баре, Потес Коњска Река, Кремна, к.п.11442, К.О. Кремна.
	Сарадници:	Јована Ђогић, маст. инж. арх.	ОЗНАКА ВРСТЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	МП:
<p>ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗГРАДЊУ КОНАЧИШТА СПРАТНОСТИ П+Пк СА ПОМОЋНИМ ОБЈЕКТОМ СПРАТНОСТИ П</p>			ИДР	
<p>НАЗИВ И ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ</p>			БРОЈ ЦРТЕЖА:	
<p>НАЗИВ ЦРТЕЖА: ЈУЖНА ФАСАДА</p>			14	
ДАТУМ: јануар 2021. године	РАЗМЕРА: Р= 1:100	БРОЈ ПРОЈЕКТА: ИДР-1011/20		



ПОМОЋНИ ОБЈЕКАТ - ОСНОВА ТЕМЕЉА И ОСНОВА ПРИЗЕМЉА

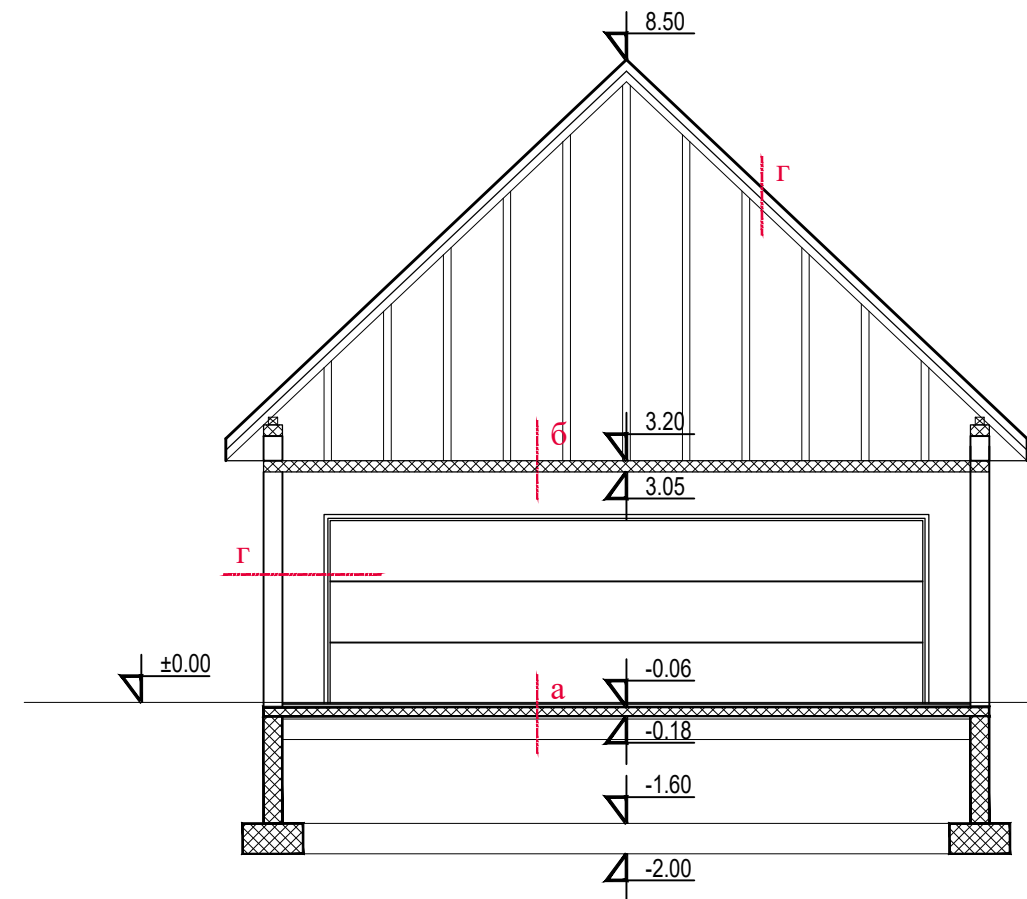
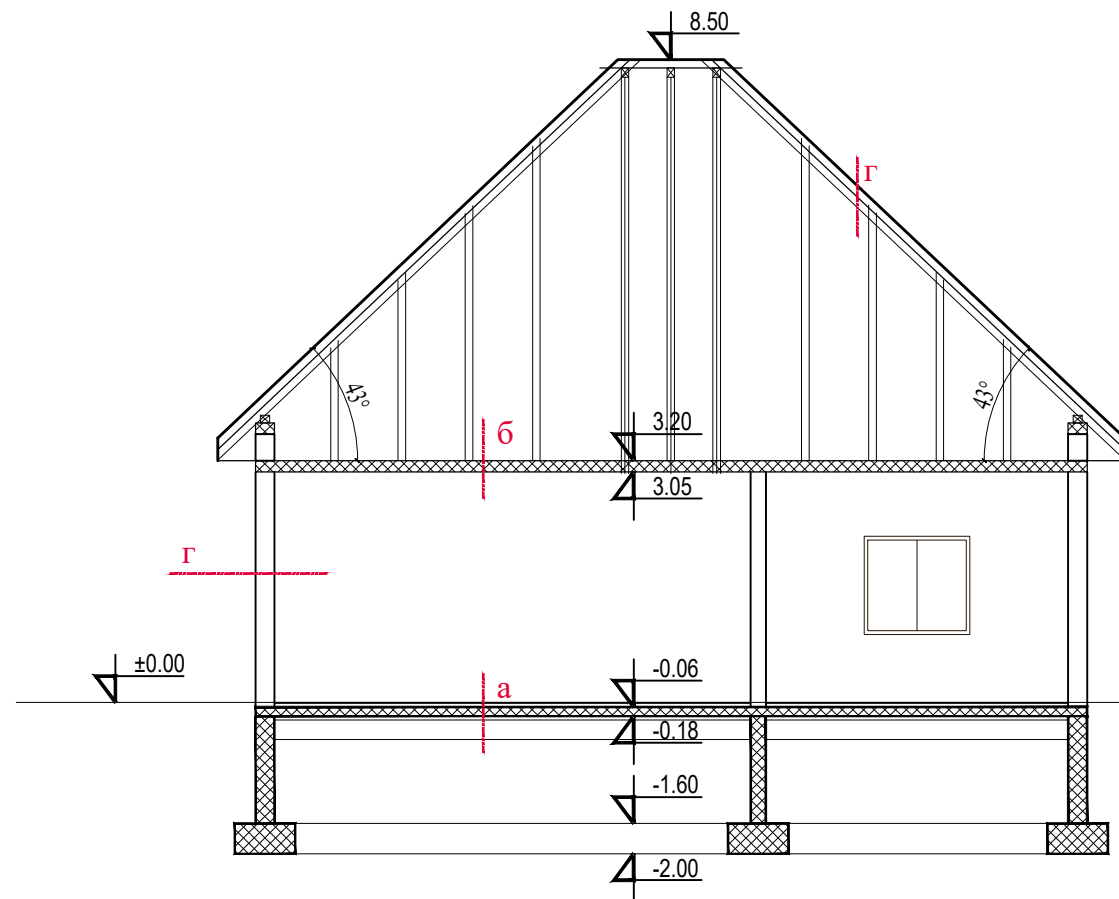


<p>ANDZOR engineering doo društvo za projektovanje, urbanizam i ekologiju Ive Andrića 13, Novi Sad</p> 	Директор:	Зоран Вукадиновић, маст. инж. саоб.	НАРУЧИЛАЦ/ИНВЕСТИТОР:	Пољопривредно газдинство Тамара Швоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменица
	Главни пројектант:	Игор Јелић, маст. инж. арх. број лиценце: 300 O563 16	ОБЈЕКАТ:	Коначиште спратности П+Пк, са помоћним објектом спратности П
	Одговорни пројектант:	Игор Јелић, маст. инж. арх. број лиценце: 300 O563 16	ЛОКАЦИЈА:	Туристички центар Калуђерске баре, Потес Коњска Река, Крмна, к.п.11442, К.О. Крмна.
	Сарадници:	Јована Ђогић, маст. инж. арх.	ОЗНАКА ВРСТЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	МП:
<p>ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗГРАДЊУ КОНАЧИШТА СПРАТНОСТИ П+Пк СА ПОМОЋНИМ ОБЈЕКТОМ СПРАТНОСТИ П</p>			ИДР	
<p>НАЗИВ И ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ</p>			БРОЈ ЦРТЕЖА:	
<p>НАЗИВ ЦРТЕЖА: ПОМОЋНИ ОБЈЕКАТ - ОСНОВА ТЕМЕЉА И ОСНОВА ПРИЗЕМЉА</p>			15	
ДАТУМ: јануар 2021. године	РАЗМЕРА: Р= 1:100	БРОЈ ПРОЈЕКТА: ИДР-1011/20		



ПОМОЋНИ ОБЈЕКАТ - КРОВНА КОНСТРУКЦИЈА И ОСНОВА КРОВНИХ РАВНИ



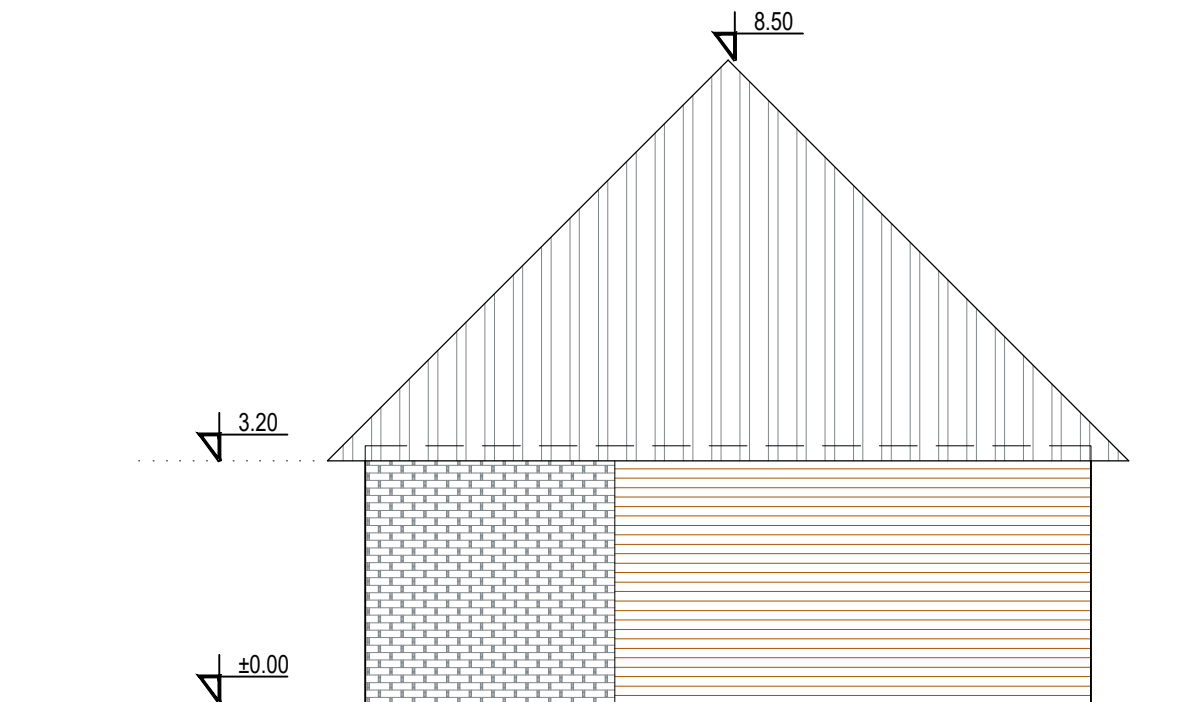
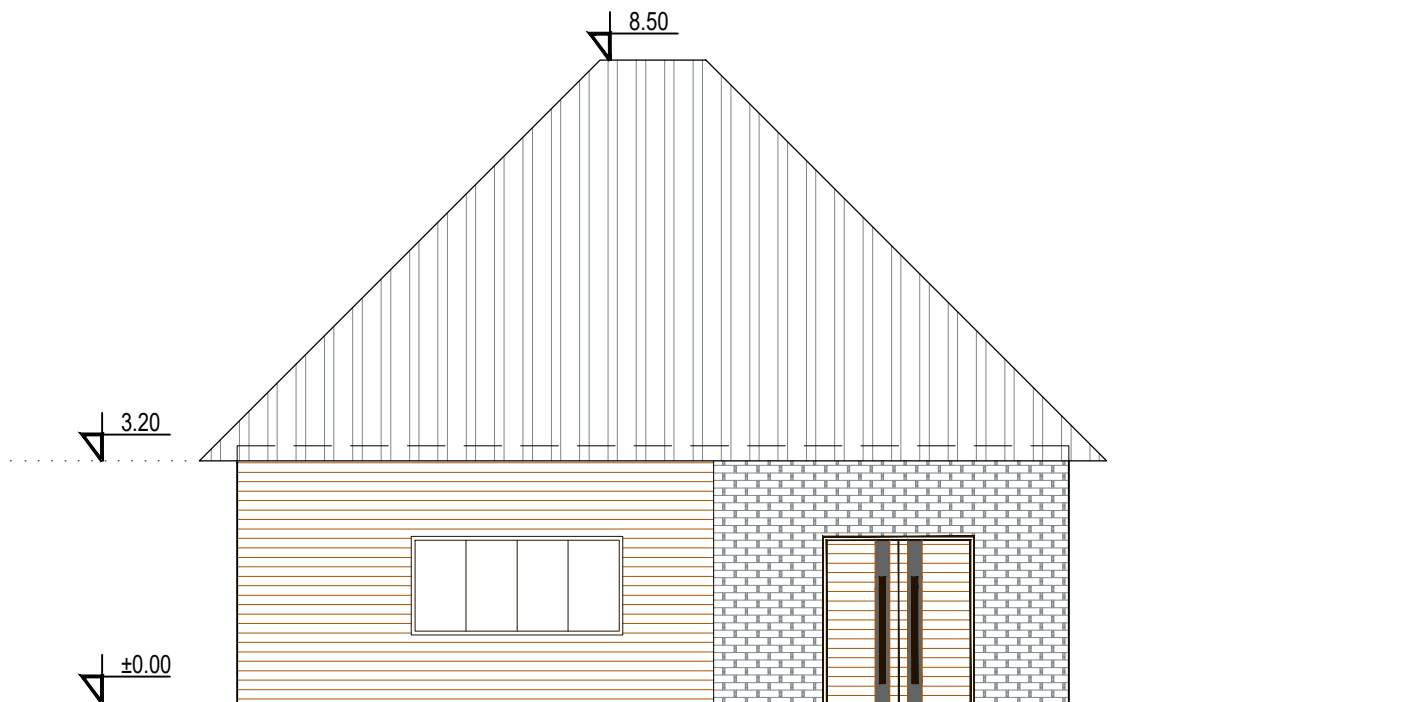
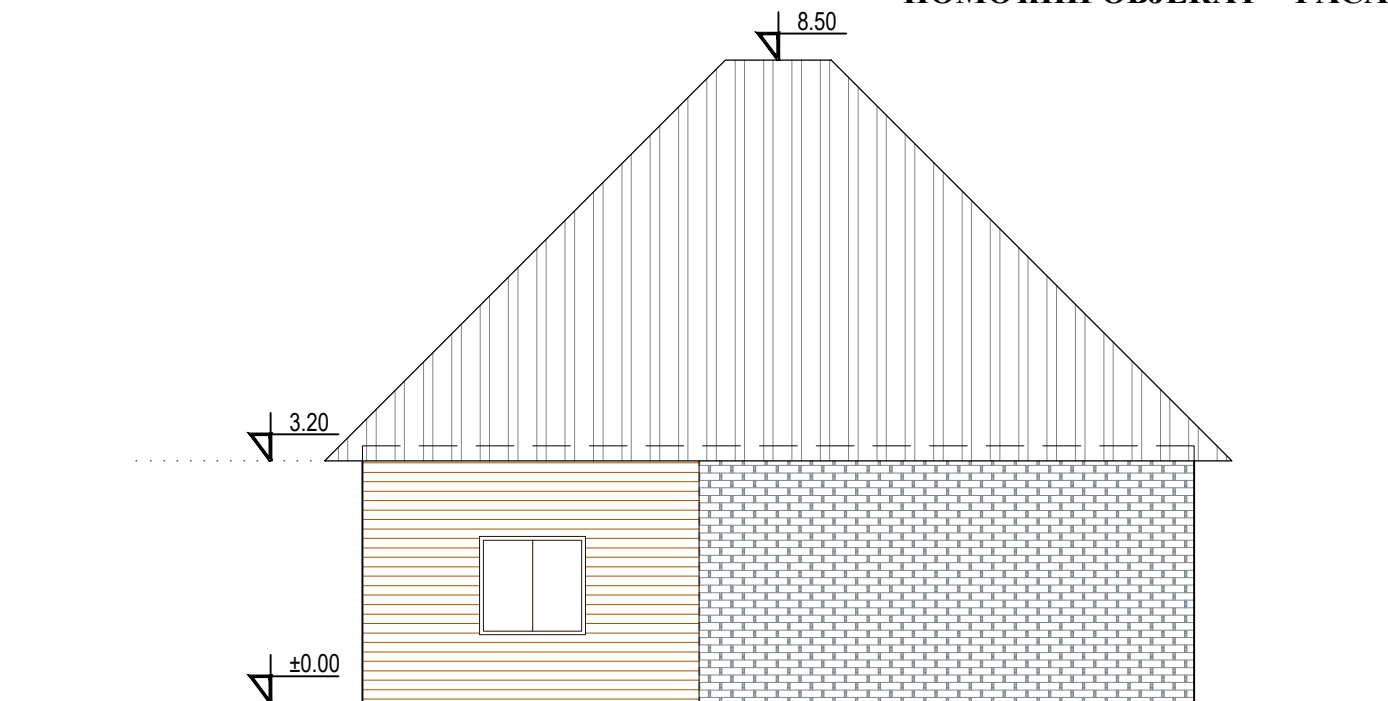
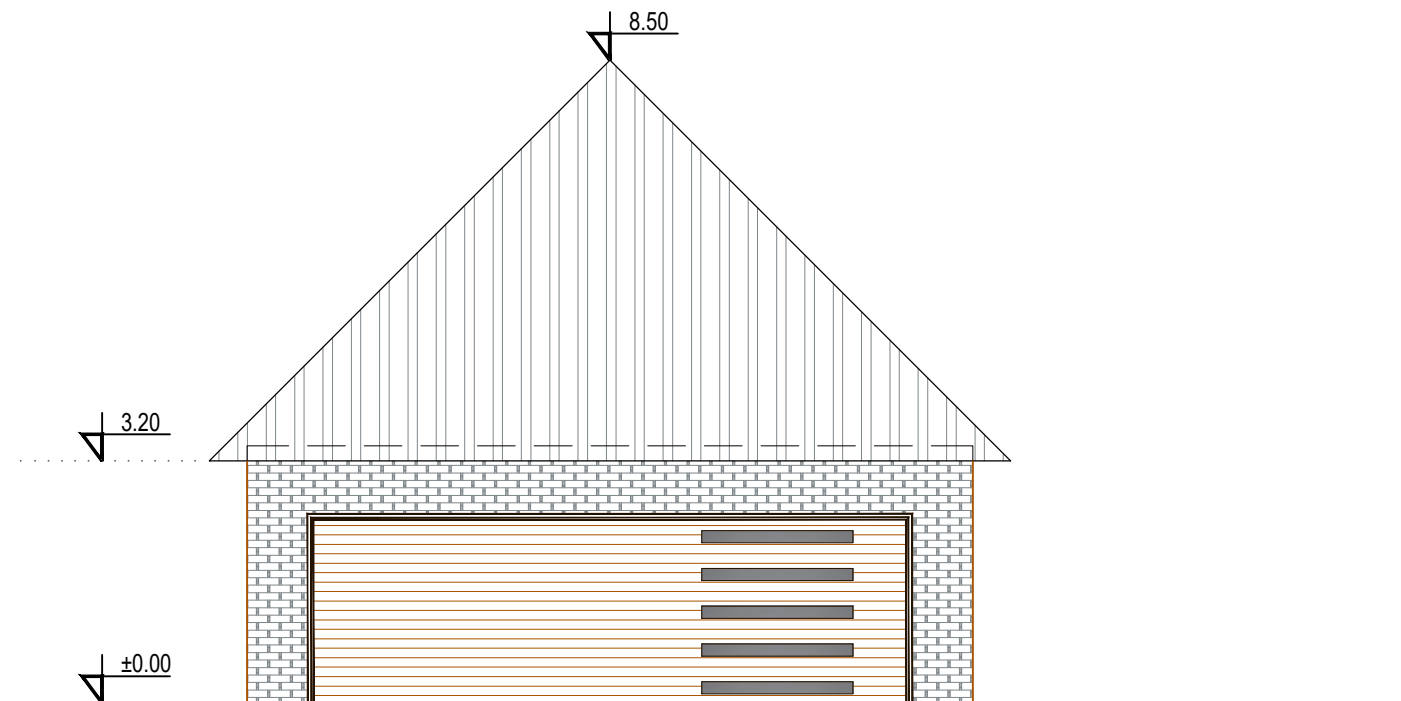
<p>ANDZOR engineering doo društvo za projektovanje, urbanizam i ekologiju Ive Andrića 13, Novi Sad</p> 	Директор:	Зоран Вукадиновић, маг. инж. саоб.	НАРУЧИЛАЦ/ИНВЕСТИТОР:	Пољопривредно газдинство Тамара Швоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменица
	Главни пројектант:	Игор Јелић, маг. инж. арх. број лиценце: 300 О563 16	ОБЈЕКАТ:	Коначиште спратности П+Пк, са помоћним објектом спратности П
	Одговорни пројектант:	Игор Јелић, маг. инж. арх. број лиценце: 300 О563 16	ЛОКАЦИЈА:	Туристички центар Калуђерске баре, Потес Коњска Река, Кремна, к.п.11442, К.О. Кремна.
	Сарадници:	Јована Ђогић, маг. инж. арх.	ОЗНАКА ВРСТЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	ИДР
<p>ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗГРАДЊУ КОНАЧИШТА СПРАТНОСТИ П+Пк СА ПОМОЋНИМ ОБЈЕКТОМ СПРАТНОСТИ П</p>			МП:	
<p>НАЗИВ И ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ</p>			БРОЈ ЦРТЕЖА:	
<p>НАЗИВ ЦРТЕЖА: ПОМОЋНИ ОБЈЕКАТ - КРОВНА КОНСТРУКЦИЈА И ОСНОВА КРОВНИХ РАВНИ</p>			16	
ДАТУМ: јануар 2021. године	РАЗМЕРА: Р= 1:100	БРОЈ ПРОЈЕКТА: ИДР-1011/20		





A	B
- завршна подна облога - равнајући слој - АБ плоча 12 цм	- фасадни малтер - клима блок
B	Г
- АБ плоча	- кровни сендвич панел 8 см - летве - фолија - ОСБ плоча - дрвени рогови

ANDZOR engineering doo <small>društvo za projektovanje, urbanizam i ekologiju</small> Ive Andrića 13, Novi Sad 	Директор:	Зоран Вукадиновић, маст. инж. саоб.	НАРУЧИЛАЦ/ИНВЕСТИТОР:	Пољопривредно газдинство Тамара Швоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменица
	Главни пројектант:	Игор Јелић, маст. инж. арх. број лиценце: 300 О563 16	ОБЈЕКАТ:	Коначиште спратности П+Пк, са помоћним објектом спратности П
	Одговорни пројектант:	Игор Јелић, маст. инж. арх. број лиценце: 300 О563 16	ЛОКАЦИЈА:	Туристички центар Калуђерске баре, Потес Коњска Река, Крмна, к.п.11442, К.О. Крмна.
	Сарадници:	Јована Ђогић, маст. инж. арх.	ОЗНАКА ВРСТЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	ИДР
ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗГРАДЊУ КОНАЧИШТА СПРАТНОСТИ П+Пк СА ПОМОЋНИМ ОБЈЕКТОМ СПРАТНОСТИ П			МП:	
НАЗИВ И ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ			БРОЈ ЦРТЕЖА:	
НАЗИВ ЦРТЕЖА: ПОМОЋНИ ОБЈЕКАТ - ПРЕСЕЦИ			17	
ДАТУМ: јануар 2021. године	РАЗМЕРА: Р= 1:100	БРОЈ ПРОЈЕКТА: ИДР-1011/20		

ПОМОЋНИ ОБЈЕКАТ - ФАСАДЕ



ANDZOR engineering doo <small>društvo za projektovanje, urbanizam i ekologiju</small> Ive Andrića 13, Novi Sad 	Директор:	Зоран Вукадиновић, маст. инж. саоб.	НАРУЧИЛАЦ/ИНВЕСТИТОР:	Пољопривредно газдинство Тамара Швоња, Војводе Мишића 23, Сремска Каменица
	Главни пројектант:	Игор Јелић, маст. инж. арх. број лиценце: 300 О563 16	ОБЈЕКАТ:	Коначиште спратности П+Пк, са помоћним објектом спратности П
	Одговорни пројектант:	Игор Јелић, маст. инж. арх. број лиценце: 300 О563 16	ЛОКАЦИЈА:	Туристички центар Калуђерске баре, Потес Коњска Река, Кремна, к.п.11442, К.О. Кремна
	Сарадници:	Јована Ђогић, маст. инж. арх.	ОЗНАКА ВРСТЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:	МП:
ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗГРАДЊУ КОНАЧИШТА СПРАТНОСТИ П+Пк СА ПОМОЋНИМ ОБЈЕКТОМ СПРАТНОСТИ П			ИДР	
НАЗИВ И ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ			БРОЈ ЦРТЕЖА:	
НАЗИВ ЦРТЕЖА: ПОМОЋНИ ОБЈЕКАТ - ФАСАДЕ			18	
ДАТУМ: јануар 2021. године		РАЗМЕРА: Р= 1:100	БРОЈ ПРОЈЕКТА: ИДР-1011/20	