



1.6.1. НАСЛОВНА СТРАНА

1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ

Инвеститор: Клиника за рехабилитацију „Др Мирослав
Зотовић“
ул. Сокобањска 13, 11000 Београд

Објект: Клиника за рехабилитацију на КП 20488/1 и
20508/2 КО Савски Венац

ИДР – Идејно решење

Врста техничке
документације:

Назив и ознака дела пројекта: **1.6 Пројекат архитектуре**

Објект бр.7-Физиотерапија

За грађење/извођење
радова:

Реконструкција и нова градња

Потпис:

„АГ-УНС АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ
ИНСТИТУТ“ ДОО Нови Сад
Др Ђорђа Јоановића 4/7, 21000 Нови Сад

Одговорно лице пројектанта:
Драгомир Радовановић, директор
Одговорни пројектант:

Потпис:

Милена Камаси, дипл.инж.арх. 300 Ј196 10

Број дела пројекта:

ЕА 0710/19-1

Место и датум:

Нови Сад, новембар 2019.



1.6.2. САДРЖАЈ ПРОЈЕКТА АРХИТЕКТУРЕ

1.6.1.	Насловна страна пројекта архитектуре
1.6.2.	Садржај пројекта архитектуре
1.6.3.	Решење о одређивању одговорног пројектанта пројекта архитектуре
1.6.4.	Изјава одговорног пројектанта пројекта архитектуре
1.6.5.	Текстуална документација
1.6.6.	Нумеричка документација
1.6.7.	Графичка документација




1.6.3. 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, 83/2018, 31/19 и 37/2019-др.закон и 9/2020) и одредби Правилника о садржини, начину и поступку израде и начин вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта ("Службени гласник РС", бр. 73/2019.) као:

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ

За израду 1 – ПРОЈЕКТА АРХИТЕКТУРЕ који је део ИДР – ИДЕЈНОГ РЕШЕЊА, реконструкције и ново градње Клинике за рехабилитацију „Др Мирослав Зотовић“, на КП 20488/1 и 20508/2 КО Савски Венац

Милена Камаси, дипл.инж.арх.....300 Ј196 10

Пројектант:	АГ-УНС АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ ДОО Нови Сад Др Ђорђа Јоановића 4/7, 21000 Нови Сад Драгомир Радовановић, директор
Одговорно лице/заступник:	
Потпис:	
Број техничке документације:	ЕА 0710/19-1
Место и датум:	Нови Сад, новембар 2019.



1.6.4. ИЗЈАВА ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА ПРОЈЕКТА АРХИТЕКТУРЕ

Одговорни пројектант за израду 1 – ПРОЈЕКТА АРХИТЕКТУРЕ који је део ИДР – ИДЕЈНОГ РЕШЕЊА, реконструкције и нова градња Клинике за рехабилитацију „Др Мирослав Зотовић“, на КП 20488/1 и 20508/2 КО Савски Венац

Милена Камаси, дипл.инж.арх.

ИЗЈАВЉУЈЕМ

1. Да је пројекат израђен у складу са Законом о планирању и изградњи, прописима, стандардима и нормативима из области изградње објекта и правилима струке,
2. Да су при изради пројекта поштоване све прописане и утврђене мере и препоруке за испуњење основних захтева за објекат и да је пројекат израђен у складу са мерама и препорукама којима се доказује испуњеност основних захтева.

Одговорни пројектант: Милена Камаси, дипл.инж.арх.

Број лиценце: 300 J196 10

Потпис:

Број техничке документације: ЕА 0710/19-1

Место и датум: Нови Сад, новембар 2019.



АРХИТЕКТОНСКО - ГРАЂЕВИНСКИ
ИНСТИТУТ
Др. Ђорђа Јоановића 4/7
21000 Нови Сад

Tel: 021.511.551
Fax: 063.298.134
office@aginstitut.com
www.aginstitut.com

ПИБ: 107062214
ЖР: 285-2211000000454-76

1.6.5. ТЕКСТУАЛНА ДОКУМЕНТАЦИЈА



1.6.5 ТЕХНИЧКИ ОПИС- Физиотерапија

ОПШТИ ПОДАЦИ :

ВРСТА ПРОЈЕКТНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:

Идејно решење реконструкције и новоградње

ОБЈЕКАТ: Клиника за рехабилитацију „Др Мирослав Зотовић“,
Сокобањска 13, Београд, прцела 20488/1 КО Савски венац

ЛОКАЦИЈА: Сокобањска 13, Београд прцела 20488/1 КО Савски венац

ИНВЕСТИТОР: Клиника за рехабилитацију „Др Мирослав Зотовић“,
Сокобањска 13, Београд

ПЛАНСКИ ОСНОВ за израду пројектне документације:

- ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ КОМПЛЕКСА КЛИНИЧКО-БОЛНИЧКОГ ЦЕНТРА ИЗМЕЂУ УЛИЦА: ХЕРОЈА МИЛАНА ТЕПИЋА, БУЛЕВАРА МИРА (БУЛЕВАР КНЕЗА АЛЕКСАНДРА КАРАЂОРЂЕВИЋА),ЉУТИЦЕ БОГДАНА,ДРАГОРСКЕ (ДР. ИВЕ ПОПОВИЋА ЂАНИЈА) И СОКОБАЊСКЕ ГРАДСКА ОПШТИНА САВСКИ ВЕНАЦ, УРБАНИСТИЧКИ ЗАВОД БЕОГРАДА Ј.П. Палмотићева бр. 30, БЕОГРАД, 2012. године.
- ИНФОРМАЦИЈА О ЛОКАЦИЈИ за кат. парцелу 20488/1 КО Савски Венац, IX-20 бр.350.1-1618/2019, 05.04.2019.године.

Класификација објекта на парцели:

- Категорија В, класификациони број 126412-Санаторијуми и друге болнице за дужи опоравак и негу болесника
- Категорија В, класификациони број126415- Зграде болница и лечилишта које се користе за термално лечење, таласотерапију и функционалну рехабилитацију
- Категорија В, класификациони број 124210- Самосталне зграде гаража (надземне и подземне) и паркиралишта.



_ УРБАНИСТИЧКА ДИСПОЗИЦИЈА И ЛОКАЦИЈА _

Предмет реконструкције је Клиника за рехабилитацију „Др Мирослав Зотовић“ која је у склопу парцеле 20488/1 КО Савски Венац.

Парцела 20488/1 КО Савски Венац налази се у површинама јавне намене- површине за објекте и комплексе јавних служби у комплексима:

1. „Др Драгиша Мишовић-Дедиње“,
2. Дедиње- Институт за кардио васкуларне болести,
3. Институт за рехабилитацију
4. Специјална болница за церебралну парализу и развојну неурологију,
5. Клиника за рехабилитацију „Др Мирослав Зотовић“.

Катастарска парцела 20488/1 КО Савски венац је део јединствене грађевинске парцеле „ЈС-1“.

Објекти су неправилно распоређени по парцели под различитим угловима и оријентацији. Повезани су углавном једносмерним саобраћајницама, подземним тунелима и пешачким стазама. У оквиру комплекса постоје зелене површине високог, средњег и ниског ратиња.

Парцела је у паду, тако да се почетна и крајња тачка у правцу север-југ, разликују за око 29,30м1, а у правцу исток-запад за око 27м1.

Клиника обавља специјализовану, поликлиничку и болничку здравствену делатност из медицинске рехабилитације.

_ ОПШТЕ ИНФОРМАЦИЈЕ О ЛОКАЦИЈИ И ОБЈЕКТИМА _

ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ:

Предмет реконструкције је 20 објеката који се налазе у склопу парцеле 20488/1 КО Савски венац.

р.бр.	намена објекта	спратност	опис
1	Портирница	П	Портирница се налази на самом улазу у парцелу, састоји се од две



			просторије, тоалета и радног простора, покривена је двоводним кровом.
2	Административна зграда	Су+П+1+Пк	У објекту се налази управа клинике за рехабилитацију и искључиво се користи у административне сврхе. Административна зграда је ходником повезан са објектом поред.
2_3	Објекат између административне зграде и А1 одељења, обележава се као анекс.	П+3	Објекат је позициониран између управне зграде и А1 одељења, одвојен дилатационом разделницом, грађен је око 2015. године заједно са А1 одељењем и има употребну дозволу. Намена објекта је дефинисана кроз терапију, пријем пацијената и стационарско лечење.
3	А1- одељење	П+2+Пк	Објекат је грађен око 2015. године и поседује употребну дозволу. Унутар објекта се налази стационар, просторије за медицинско особље и хоризонталне и вертикалне комуникације. Није предмет пројекта.
4	Телефонска централа	П	Телефонска централа је позиционирана поред А1 одељења и има свој засебан колски прилаз са стране Сокобањске улице.
5	Домарева кућа	П	Домарева кућа је позиционирана са стране Сокобањске улице, формирана је једним делом као стамбени простор, а другим као гаража и радионица.
6	Гаража	П+1	Гаража служи за паркирање два санитетска возила и чување машина за одржавање комплекса, приземна је, али у свом склопу има степениште и раван проходан кров са оградом.
7	Вила-Трауматологија	Су+П+1+Пк	Вила је грађена за као породични дом и потребну послугу. Касније је власник дао на коришћење објекат клиници за рехабилитацију. Тренутно се користи за стационарско лечење. У процесу је добијања статуса споменика културе.
8	Електротерапија	П+Пк	Слободностојећи објекат, накнадно је дограђено поткровље како би се пасарелом повезао са реуматологијом. Наменен је за пружање терапијских услуга.
9	Реуматологија- Ц	Су+П+1+Пк	Слободностојећи објекат предвиђен



	одељење		као стационар. Поткровље се користи за едукацију медицинске струке.
10	Пријемно одељење	Су+П	Објект павиљонског типа, слободностојећи, користи се за администрацију, пријем пацијената и дијагностику.
11	А- Одељење	Су+П+1	А одељење је подељено по спратовима на две целине, у сутерену се налази терапија и едукација у домену медицинске струке, док је на приземљу стационар.
12	Физио терапија	П+Пк	Објект павиљонског типа, користи се у терапијске сврхе. Служи за рехабилитацију пацијената.
13	Радна терапија	П	Објект павиљонског типа, користи се у терапијске сврхе. Служи за рехабилитацију пацијената.
14	Хидротерапија	Су+П	Објект павиљонског типа, користи се у терапијске сврхе. Служи за рехабилитацију пацијената.
15	Б-Одељење	Су+П	Слободностојећи објект, функционално подељен по етажама. У сутерену се налазе котларница и вешерница, док су на приземљу собе за пацијенте, лекарска нега и терапије.
16	Д- одељење- Педијатрија	Су+П +1	Д одељење је слободностојећи објект, функционално подељен по етажама. Приземље је намењено педијатрији, користи се као стационар и за терапије пацијената. У сутерену се налази централна кухиња за одељења А1, А, Б, Ц и Д.
17	Технички блок	П	Технички блок је у виду помоћних просторија за котларницу из Б одељења. Делом је укупан.
18	Остава за ТНГ	П	Остава за плинске боце је слободностојећи објект формиран у парку између Д и Б одељења.
19	Куглана	П	Куглана је формирана као надстрешница, стаза за куглање је направљена од бетона и није у функцији.
20	Остава за кисеоник	П	Остава за кисеоник се налази поред Д одељења и формирана је као слободностојећи објект, снабдева само Д одељење.



ОБЈЕКТИ ЗА РУШЕЊЕ

У склопу парцеле, а на нивоу реконструкције предвиђено неколико објеката за рушење који својом наменом, габаритом и позицијом не задовољавају прописе и стандарде.

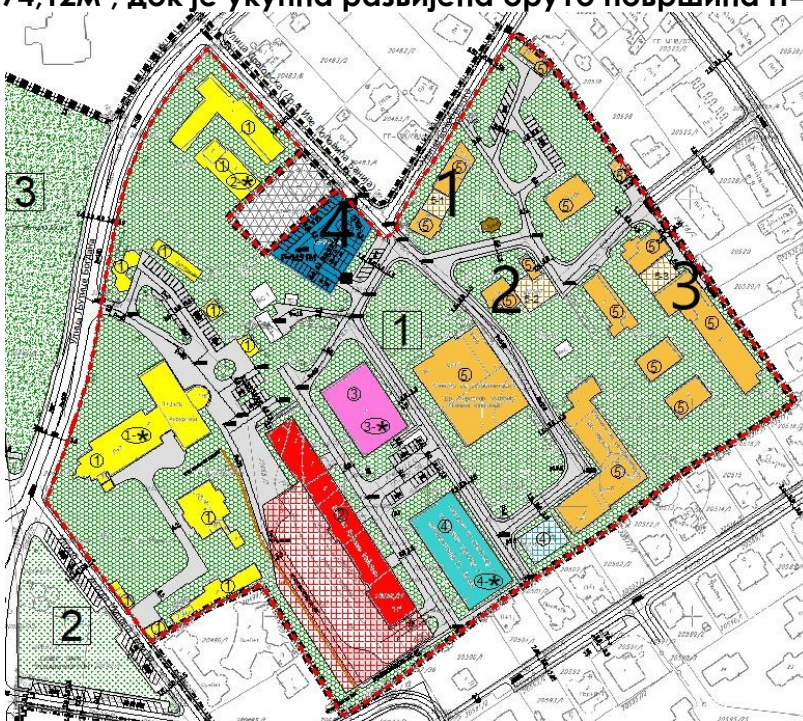
Објекти који су предвиђени за рушење су:

р.бр.	намена објекта	спратност	опис
1	Портирница	П	Портирница се налази на самом улазу у парцелу. Руши се јер једним делом излази из парцеле 20488/1, поред наведеног њена позиција спречава правилан радијус саобраћајница.
4	Телефонска централа	П	Једним делом објекат излази ван парцеле 20488/1. Намена је технолошки превазиђена.
5	Домарева кућа	П	Једним делом објекат излази ван парцеле 20488/1. Својом позицијом угрожава нови саобраћајни концепт. Стамбени простор за домара је предвиђен у вили на поткровљу.
8	Електротерапија	П+Пк	Слободностојећи објекат, накнадно је дограђено поткровље како би се пасарелом повезао са реуматологијом. Својом функцијом и изгледом не задовољава стандарде за ову врсту области. Објекат се комплетно руши и на истој позицији се формира део објекта према ПДР-у.
16	Д-одељење-објекат у атријуму	П+1	Руши се објекат изграђен у атријуму дечијег одељења П+1 који није изграђен по правилима струке.
18	Остава за ТНГ	П	Клиника нема потребу за коришћењем овакве врсте објекта.
19	Куглана	П	Куглана се руши јер се налази на месту будуће саобраћајнице која је неопходна за пролаз ватрогасног возила.
20	Остава за кисеоник	П	Објекат се руши јер снабдева само једно одељење. Нови простор се предвиђа у Б одељењу како би се снабдевала сва остала одељења која имају стационар.

ДОГРАДЊА И НОВИ ОБЈЕКТИ

ПДР-ом је предвиђено четири интервенције у смислу доградње и нових објеката:

1. Планирана је доградња објекта између административне зграде (бр.2) и А1 одељења ознаке **5-1** спратности П+2+Пк.
Део 5-1 је већ изграђен у склопу изградње А1 одељења и поседује употребну дозволу. Због усклађивања и повезивања са административном зградом која мења намену у стационар, извршене су потребне унутрашње интервенције које не излазе из габарита објекта и висине постојећег слемена.
2. Објекат **5-2** је предвиђен у наставку објекта 9, односно Ц одељења, као нова градња спратности П+1, у приземљу је предвиђена терапија за пацијенте, а на спрату стационар. Ради функционалнијег коришћења простора, предвиђена је спратност П+1, уместо П+Пк (није могуће поставити кревете уз надзидак од 160цм). Објекат 5-2 се спаја са постојећим објектом 9 (Ц одељење) и функционално и габаритно чини један објекат. **Бруто изграђена површина дограђеног дела 5-2 је у приземљу је $P=304,51m^2$ и 1. спрата $P=238,33m^2$.**
3. Објекат **5-3** је формиран између Пријемног одељења (објекат 10) и А одељења (објекат 11), спратности П. Дограђени део је дилатационим разделницама одвојен од објекта, док је функционално повезан хоризонталном комуникацијом. Дограђени део се користи за терапију болесника. **Бруто изграђена површина дограђеног дела 5-3 је $P=182,60m^2$.**
4. Гаража је предвиђена за потребе целог комплекса. Спратност је П+2 и садржи 80 паркинг места. **Бруто површина у приземљу је $P=1274,12m^2$, док је укупна развијена бруто површина $P=3822,36m^2$.**



Сл.1_приказ доградње објекта



НОВОПРОЈЕКТОВАНО СТАЊЕ

На основу пројектног задатка, ПДР-а и правила струке урађено је новопроектковано стање, са новом нумерацијом као у следећој табели:

нови бр.	стари бр.	намена објекта	нова спратност	опис
1	1	Портирница	П	Новопроектковани објекат заузима исту бруто површину као и претходни, позициониран је при улазу на парцелу.
2	2	A1 одељење	Су+П+1+Пк	Спајањем три објекта унизу добија се једна јединствена функционална целина. Објекат се састоји од стационара и сала за терапију.
2	2а	A1 одељење(5-1)	П+3	
3	6	Гаража	П	Гаража служи за паркирање два санитетска возила и чување машина за одржавање комплекса.
4	7	Административни објекат- управа	Су+П+1+Пк	Објекат се санира како би се вратио у првобитно грађевинско стање, својим димензијама не излази из габарита и волумена. Намена се мења у административни објекат.
5	8	Ц- одељење(5-2)	П+1	Нови објекат означен као 5-2 у ПДР-у настаје доградњом објекта 9 и рушењем објекта 8. Објекат ће се користити за стационарско лечење, терапију и едукацију из области медицине.
5	9	Ц- одељење	Су+П+1+Пк	
6	10	Пријемно одељење	Су+П	Између А и пријемног одељења планирана је доградња дела 5-3 за терапијску намену. Постојећи објекти су остали у својим габаритима.
6		анекс (5-3)	П	
6	11	А- Одељење	Су+П+1	Објекат павиљонског типа, користи се у терапијске сврхе. Није се мењала намена, габарит и волумен. Адаптира се ради уградње савремених материјала по правилу струке и ради вишег степена енергетске ефикасности.
7	12	Физио терапија	П+Пк	
8	13	Радна терапија	П	Објекат павиљонског типа, користи се у терапијске сврхе. Није се мењала намена, габарит и волумен. Адаптира се ради уградње савремених материјала по правилу струке и ради вишег степена енергетске ефикасности.



9	14	Хидротерапија	Су+П	Објекат павиљонског типа, користи се у терапијске сврхе. Није се мењала намена, габарит и волумен. Адаптира се ради уградње савремених материјала по правилу струке и ради вишег степена енергетске ефикасности.
10	15	Б-Одељење	Су+П	Слободностојећи објекат, функционално подељен по етажама. У сутерену се налазе котларница и вешерница, док су на спрату собе за пацијенте, лекарска нега и терапије. Унутар објекта се унапређује функција и прилагођава новим рописима и стандардима.
11	16	Д- одељење- Педијатрија	Су+П	Д одељење је слободностојећи објекат, функционално подељен по етажама. Унутар атријума се налази објекат П+1 који није изграђен по правилима струке, тај део се руши и на слободном простору се дограђује део објекта. Унутар објекта се унапређује функција и прилагођава новим рописима и стандардима. Објекат остаје у свом спољном габариту и волумену.
12	17	Технички блок	П	Технички блок служи као помоћни објекат за котларницу из Б одељења. Делом је укопан. Објекат остаје у свом габариту и волумену. Реконструише се на нивоу замене дотајалих материјала.
13	нови об.	Гасна котларница	П	Због планираног новог енергента на парцели, гаса, потребно је изградити подстаницу за гас.
14	19	Надстрешница	П	Надстрешница је изграђена за потребе забаве и одмора пацијената у парку, предвиђена је са простором за седење и адекватним поплачањем.
15	нови об.	Гаража	П+2	Гаража је предвиђена за потребе целог комплекса. Спратност је П+2 и саджи 80 паркинг места.



2 _ ТЕХНИЧКИ ОПИС- Физиотерапија, П+Пк

ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ

Физиотерапија је одељење за болничку здравствену делатност из области медицинске рехабилитације, користи се у терапијске сврхе. Позиционирано је у десном делу парцеле 20488/1 КО Савски венац, док је у односу на обухват Клинике за рехабилитацију Др Мирослав Зотовић при крају са источне стране.

Објект је павиљонског типа, спратности П+Пк. Поткровље је издигнуто изнад једног дела објекта, не изнад целине, и њему се прилази унутрашњим степеништем.

ПРИЗЕМЉЕ

Приземље је наменски предвиђено за физиотерапију, један улаз је са југозападне стране објекта у ходник, из ходника се приступа салама за физиотерапију и тоалте, вц-у и простору за раднике. Други улаз је са југозападне стране којим се приступа физио сали 2.

Осим у овом објекту, физиотерапија се обавља још у 5 засебних јединица.

Физиотерапијски блокови су наменски опремљени према потребама пацијената, столови, струњаче, разбоји, шведске мердевине, пулиапарати, косе равни, статички бицикли, тренажери, осцилаторни столови, степенице, рамови за суспензију, рамови за тракцију, ситни реквизити. У дечијој физиосали су пригодни спортски реквизити и функционалне играчке.

У салама се спроводе и рекреативне активности са елементима спорта и игре.

Отворених површина у окиру приземља нема.

ПРИЗЕМЉЕ -постојеће стање:

Бр.	Назив простора	Опис
		ПРИЗЕМЉЕ
01	УЛАЗНИ ХОЛ	Улазном холу се приступа преко улаза са југозападне стране објекта. Ходник као комуникација повезује просторије тоалета и претпростора за исте 2,3,4 и 5 и физио сале 1 и 2. Подна облога: паркет Зидна завршна обрада: креч, бела боја



		Плафонска завршна обрада: бела боја
02	ПРЕТПРОСТОР ТОАЛЕТА	Простор пред улазак у тоалет. Подна облога: подна керамика. Зидна завршна обрада: керамичке плочице. Плафонска завршна обрада: креч, бела боја.
03	ТОАЛЕТ ЗА ЗАПОСЛЕНЕ	Тоалету за запослене се приступа преко претпростора. Подна облога: керамичке плочице Зидна завршна обрада: керамичке плочице Плафонска завршна обрада: бела боја
04	ПРЕТПРОСТОР ТОАЛЕТА	Простор пред улазак у тоалет. Подна облога: подна керамика. Зидна завршна обрада: керамичке плочице. Плафонска завршна обрада: креч, бела боја.
05	ТОАЛЕТ ЗА ПАЦИЈЕНТЕ	Тоалету за пацијенте се приступа преко претпростора. Подна облога: керамичке плочице Зидна завршна обрада: керамичке плочице Плафонска завршна обрада: бела боја
06	ФИЗИО САЛА 1	Сала за физио терапију којој се приступа из улазног хола просторија бр.1. Подна облога: паркет Зидна завршна обрада: креч, бела боја Плафонска завршна обрада: креч, бела боја
07	ФИЗИО САЛА 2	Сала за физио терапију којој се приступа из улазног хола просторија бр.1. Подна облога: паркет Зидна завршна обрада: креч, бела боја Плафонска завршна обрада: креч, бела боја
08	СОБА ЗА ЛЕКАРЕ	Соба за запослене/лекаре приступа јој се из сале 2. Подна облога: ламинат Зидна завршна обрада: креч, бела боја Плафонска завршна обрада: креч, бела боја

ПОТКРОВЉЕ

Улаз у поткровље објекта за физиотерапију је преко степеништа коме се приступа из физио сале број 2. У поткровљу овог објекта налазе се помоћне просторије за запослене тоалет и гардеробер.

Поткровљу се приступа из приземља а приземљу на два начина преко два улаза са југозападне стране објекта. Другом улазу се приступа преко спољног степеништа где се савладава висина око 72цм.



ПОТКРОВЉЕ -постојеће стање:

Бр.	Назив простора	Опис
		ПОТКРОВЉЕ
101	ТОАЛЕТ	Тоалету се приступа из просториј које служи као гардеробер. Подна облога: керамичке плочице Зидна завршна обрада: керамичке плочице Плафонска завршна обрада:креч, бела боја.
102	СТЕПЕНИШТЕ	Бертикална комуникација. Подна облога: дрвена облога Зидна завршна обрада: креч беле боје, са заштитном дрвеном облогом за зид
103	ГАРДЕРОБЕР	Гардеробер је веза за степениште 102 и тоалет 101 Подна облога: ламинат Зидна завршна обрада: креч, бела боја. Плафонска завршна обрада:креч, бела боја.

КОНСТРУКЦИЈА

Конструкција је предвиђена на основу визуелног прегледа објекта и архивског пројекта за Д одељење који је пројектовао исти архитекта у истом временском периоду.

Објекат је спратности П+Пк. Кровни конструктивни систем је од челичних носача који се ослања на фасадне вертикалне елементе од дрвених или челичних стубова и на средњи конструктивни зид од опеке у подужном малтеру.

Међусpratна конструкција је АБ плоча и монтажна ситноребраста Авраменко.

Парапети су од шупље опеке, а темељи од набијеног бетона.

Једнокрако степениште изведено је бетона, газишта су обложена керамичким плочицама.

- Темељи су од набијеног бетона следећих димензија:
 - $b \times h = 65-80 \times 40 \text{ cm}$
- Спољно степениште- изведено је као једнокрако бетонско степениште, где је газиште димензија $24 \times 30 \text{ cm}$.
- Фасадни зидови у приземљу $d=38 \text{ cm}$
 - малтер
 - опека 25 cm
 - ваздух 6 cm

- опека 6цм
- малтер
- 4. Међуспратна конструкција:
 - подна керамика 1цм
 - цементна кошуљица 2-2,5цм
 - АБ плоча/ситноребраста таваница
 - малтер са завршном обрадом
- 5. Кровна конструкција:
 - трапезасти лим/салонит плоче
 - хидроизолација
 - дрвена лајсна 3/8цм
 - челични носач 70x180мм
 - термоизолација од хераклита $\Delta=5/8$ цм
 - гипсана плоча $\Delta=1$ цм
- 6. Под у тлу:
 - подна керамика 1цм
 - цементна кошуљица 3цм
 - хидроизолација-терхартија+битумен
 - мршав бетон 10цм
 - тампон слој шљунка 15цм

УНУТРАШЊА ОБРАДА

Столарија:

Сва врата од унутрашњих просторија су дрвена, димензија:

- сале за терапију 150*210цм
- тоалети и оставе 80-90*210цм
- пролаз за собу за лекара и степениште 110-115*210цм

Зидови:

Главни, примарни ходници: Зидна облога је формирана из три дела, први део чини дрвена облога, затим перива масна боја и на крају класична креч бела боја.

Све санитарне просторије су обложене керамичким плочицама до висине 1,50 или до плафона.

Просторије за пацијенте су бојене у две врсте материјала и боје, првих 2м од пода је масна жута фарба, остатак је изведен укреч белој боји.

Подови:

Керамичке плочице- преовладавају у објекту, налазе се у свим ходницима и санитарним просторијама.

Паркет је постављен у салама за терапију.

Ламинатом је обложен под у соби за лекара.

Плафони:

Плафони су углавном гипсани за завршном обрадом беле боје.

ФАСАДА

Објекат је изведен по пројекту архитекте М. Мацуре из 1959.године, поред Физиотерапије, на парцели се налази још 6 објеката који су изведени од стране истог аутора у истом стилу. Објекти су павиљонског типа углавном спратности Су+П.

Фасадни зидови се састоје од парапета око 95-105цм у зависности од пада терена, парапатели су обложени бетонским чешљаним елементима, пвц прозорори беле боје ширине 135цм који су подељени једнаким растером између стубова ширине 20-25цм. Сви прозори су релативно нови, пвц прозори који су постављени уместо дрвених који су временом дотрајали. Прозор садржи четири или три поделе, једну/две хоризонталне и две вертикалне. Прозори за тоалете имају две поделе. Сви прозори су са термостаклом 4+12+4мм. Као солбанак постављен лим преко клупице од тераца која је првобитно постављена. У деловима где нема прозора, фасада је третирана у декоративном малтеру у две боје, сивој и жутој.

Стреха је са унутрашње стране обложена дрвеним даскама браон боје, олуци су квадратног пречника, лимени. Кровни покривач је у виду салонит плоча.

Степениште спољно је бетонско. Улазна врата су пвц, беле боје са светларником и једнокрилним вратима. На скоро свим фасадама налазе се спољне јединице за климу.



Сл.2_Северозападна фасада



Сл.3_Југоисточна фасада



Сл.4_Североисточна фасада-улаз у објект



НОВОПРОЈЕКТОВАНО СТАЊЕ

Габарит и волумен објекта:

Релативна кота $\pm 0,00$ приземља је подигнута за 5цм због поставке термоизолације у слојевима пода. Висина старог објекта је вишља за 10-20цм због промене кровног покривача.

ФУНКЦИЈА

Већина просторија је остала на истом месту, габариту и намени. Најзначајнија промена је у приземљу у оквиру санитарног блока и поткровљу јер је регулисан простор за запослене, тако да имају собу за одмор са чајном кухињом, гардеробер и тоалет.

Приземље:

Разлике, промене које се јављају у односу на постојеће стање су:

- реорганизован је простор за саниталне просторије, сада постоји један претпростор и два тоалета прилагођена особама са инвалидитеом. Уз WC шољу предвиђена су два држача за руке дужине 90 цм, постављена на зид у распону висине од 80 цм до 90 цм изнад површине пода. Удаљеност предње ивице WC шоље од зида је већа од 65 цм а слободни простор за окретање инвалидских колица најмање површине круга пречника од 150 цм. Вешалицу за одећу поставити на висини од 120 цм.

ПРИЗЕМЉЕ- НОВОПРОЈЕКТОВАНО стање, табеларни опис функције:

Бр.	Назив простора	Опис
		ПРИЗЕМЉЕ
01	УЛАЗНИ ХОЛ	Улазном холу се приступа преко улаза са југозападне стране објекта. Ходник као комуникација повезује просторије тоалета и претпростора за исте 2,3,4 и физио сале 1 и 2. Подна облога: епоксидни под Зидна завршна обрада: акрилна фарба до $h=150$ цм, остало креч, бела боја Плафонска завршна обрада: бела боја
02	ПРЕТПРОСТОР ТОАЛЕТА	Простор пред улазак у тоалет. Подна облога: епоксидни под. Зидна завршна обрада: акрилна фарба до $h=150$ цм, остало креч, бела боја Плафонска завршна обрада: креч, бела боја.
03	ТОАЛЕТ ЗА ОСОБЕ СА ИНВАЛИДИТЕОМ	Тоалету за особе са инвалидитеом се приступа преко претпростора. Подна облога: керамичке плочице



		Зидна завршна обрада: керамичке плочице Плафонска завршна обрада: бела боја
04	ТОАЛЕТ ЗА ОСОБЕ СА ИНВАЛИДИТЕОМ	Тоалету за особама са инвалидитеом се приступа преко претпростора. Подна облога: керамичке плочице Зидна завршна обрада: керамичке плочице Плафонска завршна обрада: бела боја
05	ФИЗИО САЛА 1	Сала за физио терапију којој се приступа из улазног хола просторија бр.1. Подна облога: епоксидни под. Зидна завршна обрада: акрилна фарба до h=150cm, остало креч, бела боја Плафонска завршна обрада: креч, бела боја
06	ФИЗИО САЛА 2	Сала за физио терапију којој се приступа из улазног хола просторија бр.1. Подна облога: епоксидни под. Зидна завршна обрада: акрилна фарба до h=150cm, остало креч, бела боја Плафонска завршна обрада: креч, бела боја
07	ХОДНИК СА СТЕПЕНИШТЕМ	Ходник као комуникација повезује просторије приземља и поткровља. Подна облога: керамичке плочице Зидна завршна обрада: акрилна фарба до h=150cm, остало креч, бела боја Плафонска завршна обрада: бела боја
08	КАНЦЕЛАРИЈА	Соба за запослене/лекаре приступа јој се из сале 02 кроз ходник 07. Подна облога: керамичке плочице Зидна завршна обрада: креч, бела боја Плафонска завршна обрада: креч, бела боја

Поткровље:

Разлике, промене које се јављају у односу на постојеће стање су:

- пројектован претпростор из кога се приступа соби за сестре са чајном кухињом и гардеробером и тоалету.

ПОТКРОВЉЕ -НОВОПРОЈЕКТОВАНО стање, табеларни опис функције:

	Назив простора	Опис
Бр.		ПРИЗЕМЉЕ
101	СТЕПЕНИШТЕ	Бертикална комуникација. Подна облога: дрвена облога Зидна завршна обрада: креч беле боје, са заштитном дрвеном облогом за зид
102	ТОАЛЕТ	Тоалету се приступа из претпростора. Подна облога: керамичке плочице Зидна завршна обрада: керамичке плочице Плафонска завршна обрада: креч, бела боја.



103	СОБА ЗА СЕСТРЕ	Соби за сестре се приступа из предпростора, служи за осмор запослених. Подна облога: епоксидни под Зидна завршна обрада: креч, бела боја. Плафонска завршна обрада:креч, бела боја.
104	ГАРДЕРОБА	Гардероби се приступа из простора за сестре. Подна облога: епоксидни под Зидна завршна обрада: креч, бела боја. Плафонска завршна обрада:креч, бела боја.
105	ПРЕТПОСТОР	Претпростор служи као комуникација за просторије 102 тоалет, 103 соба за сестре Подна облога: епоксидни под Зидна завршна обрада: креч, бела боја. Плафонска завршна обрада:креч, бела боја.

КОНСТРУКЦИЈА

Конструкција је предвиђена на основу визуелног прегледа објекта и архивског пројекта за Д одељење који је пројектовао исти архитекта у истом временском периоду.

Објекат је спратности П+Пк. Кровни конструктивни систем је од челичних носача који се ослања на фасадне вертикалне елементе од дрвених или челичних стубова и на средњи конструктивни зид од опеке у подужном малтеру.

Међуспратна конструкција је АБ плоча и монтажна ситноребраста Авраменко.

Парапети су од шупље опеке, а темељи од набијеног бетона.

Једнокрако степениште изведено је бетона, газишта су обложена керамичким плочицама.

7. Темељи су од набијеног бетона следећих димензија:

- б*х=100*40цм

8. Спољно степениште- изведено је као једнокрако бетонско степениште, где је газиште димензија 30*18цм.

9. Фасадни зидови у приземљу д=38

- малтер
- термоизолација 5цм
- опека 25цм
- ваздух 6цм
- опека 6цм
- малтер

10. Међуспратна конструкција:

- подна керамика 1цм
- цементна кошуљица 5цм
- термоизолација 5цм
- АБ плоча
- малтер са завршном обрадом

11. Кровна конструкција:

- термоизолациони кровни сендвич панел $d=12\text{цм}$
- челичне гредице $5/8\text{цм}$
- челични носач $180*70\text{мм}$
- гипсана плоча 1цм

12. Под у тлу:

- подна керамика 1цм
- цементна кошуљица 5цм
- термоизолација 5цм
- хидроизолација-терхартија+битумен
- бетонска плоча 10цм
- тампон слој шљунка 15цм

УНУТРАШЊА ОБРАДА

Столарија:

Сва унутрашња врата се мењају и састоје од: штока од алуминијумских профила, са могућношћу прилагођавања дебљини зида. Профил је заштићен процесом пластификације. Криво врата је од тубулар плоче иверице, двострано обложено са МДФ плочама удебљини од 6мм и ХПЛ-ом у дебљини од 0,7мм. Боја ХПЛ-а, из каталога добављача, по избору пројектанта, препорука РАЛ9001 димензија:

- сале за терапију $150*210\text{цм}$
- тоалети и оставе $80-90*210\text{цм}$
- пролаз за собу за лекара и степениште $115*210\text{цм}$

Ширина врата тоалета, зарад несметаног пролаз инвалидских колица, је 90 цм. Квака и кључаоница су на висини од приближно 80 цм од пода.

Зидови:

Главни, примарни ходници: У доњој зони зида до висине од 120 см је предвиђена заштита од оштећења зида у виду заштитних панела. Панели су од винил смоле са акрилом. По потреби, могу се поставити и на поједина врата у продужетку зида. Преко заштитних панела, постављају се заштитни профили на крајњу ивицу од 120цм.

Све санитарне просторије је потребно обложити керамичким плочицама од пода до плафона.

Просторије за болеснике: Простор од пода па до висине од 2м се боји у периву латекс светлу боју, остатак зида се кречи у белу боју.

Подови:



Керамичке плочице- преовладавају у објекту, налазе се у свим ходницима и санитарним просторијама и соби за лекара.

Епоксидни под је постављен у салама за терапију.

Подови не могу имати висинске разлике нити друге препреке (прагове), а ако их имају оне не могу бити више од 2 цм и морају бити заобљених ивица.

Плафони:

Плафони су углавном гипсани за завршном обрадом беле боје.

ФАСАДА

Објекат је изведен по пројекту архитекте М. Мацуре из 1959.године, поред Физиотерапије, на парцели се налази још 6 објеката који су изведени од стране истог аутора у истом стилу. Објекти су павиљонског типа углавном спратности Су+П.

Фасадни зидови се састоје од парапета око 95-105цм у зависности од пада терена, парапатети су обложени бетонским чешљаним елементима, пвц прозорори беле боје ширине 135цм који су подељени једнаким растером између стубова ширине 20-25цм. Сви прозори су релативно нови, пвц прозори који су постављени уместо дрвених који су временом дотрајали. Прозор садржи четири или три поделе, једну/две хоризонталне и две вертикалне, осим у делу код хидротерапије где је дводелни, замену је извршио корисник. Прозори за тоалете имају две поделе. Сви прозори су са термостаклом 4+12+4мм. Као солбанак постављен лим преко клупице од тераца која је првобитно постављена. У деловима где нема прозора, фасада је третирана у декоративном малтеру у две боје, сивој и жутој.

Стреха је са унутрашње стране обложена дрвеним даскама браон боје, олуци су квадратног пречника, лимени. Кровни покривач је у виду термоизолационих кровних сендвич панела.

Степениште спољно је бетонско. Улазна врата су од алуминијумских профила, беле боје.

Комплетна реконструкција фасадесе ради по узору на постојећу и у смислу материјализације и у смислу боје. Изузетак је столарија која се мења из пвц у алуминијум беле боје.

Одговорни пројектант:

Милена М. Камаси дипл.инж.арх.

Број лиценце:

300 J196 10

Потпис:



1.6.6. НУМЕРИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ПРИЗЕМЉЕ -постојеће стање:

Бр.	Назив простора	Корисна пов.
		/ m ² /
01	УЛАЗНИ ХОЛ	17,58
02	ПРЕТПРОСТОР ТОАЛЕТА	05,73
03	ТОАЛЕТ ЗА ЗАПОСЛЕНЕ	1,25
04	ПРЕТПРОСТОР ТОАЛЕТА	08,74
05	ТОАЛЕТ ЗА ПАЦИЈЕНТЕ	01,23
06	ФИЗИО САЛА 1	45,34
07	ФИЗИО САЛА 2	180,38
08	СОБА ЗА ЛЕКАРЕ	17,09
Укупна нето површина:		274,55
Укупна бруто површина:		340,36

ПОТКРОВЉЕ -постојеће стање:

Бр.	Назив простора	Корисна пов.
		/ m ² /
101	ТОАЛЕТ	02,01
102	СТЕПЕНИШТЕ	04,78
103	ГАРДЕРОБЕР	23,37
Укупна нето површина:		30,15
Укупна бруто површина:		34,76

РЕКАПИТУЛАЦИЈА површина-постојеће стање

Редни. бр.	Етажа	Нето површина (m ²)	Бруто површина (m ²)
1.	Приземље	274,55	340,36
2.	Поткровље	30,15	34,76
	УКУПНО:	304,70	375,12



ПРИЗЕМЉЕ- новопроековано стање:

Бр.	Назив простора	Корисна пов.
		/ m ² /
01	УЛАЗНИ ХОЛ	17,43
02	ПРЕТПРОСТОР ТОАЛЕТА	06,11
03	ТОАЛЕТ ЗА ТОАЛЕТ ЗА ОСОБЕ СА ИНВАЛИДИТЕОМ	05,64
04	ТОАЛЕТ ЗА ТОАЛЕТ ЗА ОСОБЕ СА ИНВАЛИДИТЕОМ	05,64
05	ФИЗИО САЛА 1	45,34
06	ФИЗИО САЛА 2	180,38
07	ХОДНИК СА СТЕПЕНИШТЕМ	05,69
08	КАНЦЕЛАРИЈА	12,29
Укупна нето површина:		274,71
Укупна бруто површина:		340,36

ПОТКРОВЉЕ -новопроековано стање:

Бр.	Назив простора	Корисна пов.
		/ m ² /
101	СТЕПЕНИШТЕ	17,60
102	ТОАЛЕТ	02,09
103	СОБА ЗА СЕСТРЕ	02,45
104	ГАРДЕРОБА	03,85
105	ПРЕТПОСТОР	02,45
Укупна нето површина:		28,44
Укупна бруто површина:		34,76

РЕКАПИТУЛАЦИЈА површина-новопроековано стање

Редни. бр.	Етажа	Нето површина (m ²)	Бруто површина (m ²)
1.	Приземље	274,71	340,36
2.	Поткровље	28,44	34,76
	УКУПНО:	303,15	375,12



АРХИТЕКТОНСКО - ГРАЂЕВИНСКИ
ИНСТИТУТ
Др. Ђорђа Јоановића 4/7
21000 Нови Сад

Tel: 021.511.551
Fax: 063.298.134
office@aginstitut.com
www.aginstitut.com

ПИБ: 107062214
ЖР: 285-2211000000454-76

УПОРЕДНА АНАЛИЗА ПОВРШИНА:

РЕКАПИТУЛАЦИЈА површина-постојеће стање

Редни. бр.	Етажа	Нето површина (m ²)	Бруто површина (m ²)
1.	Приземље	274,55	340,36
2.	Поткровље	30,15	34,76
	УКУПНО:	304,70	375,12

РЕКАПИТУЛАЦИЈА површина-новопројектовано стање

Редни. бр.	Етажа	Нето површина (m ²)	Бруто површина (m ²)
1.	Приземље	274,71	340,36
2.	Поткровље	28,44	34,76
	УКУПНО:	303,15	375,12

Одговорни пројектант:
Број лиценце:
Потпис:

Милена М. Камаси дипл.инж.арх.
300 J196 10

РЕКАПИТУЛАЦИЈА ПОВРШИНА СВИХ ОБЈЕКТА НА ПАРЦЕЛИ КОЈИ СУ ПРЕДМЕТ ПРОЈЕКТА

А	Б	В	Г	Д	Ђ	Е	Ж		З	И	Ј	К
редни број постојећих објекта.	назив објекта	редни број новопроектованих објекта	спратност-постојеће стање	спратност по етажама	постојеће стање-бруто површина (м²)	постојеће стање-нето површина(м²)	спратност-новопроектовано стање	врста интервенције	новопроектовано стање-бруто површина(м²)	новопроектовано стање-нето површина(м²)	нова градња(м²)	објекти за рушење, бруто површина(м²)
1	Портирница	1	П	П	11,2	7,19	П	РУ+НГ	11,2	7,17		11,2
2	Административна зграда	2	Су+Пр+1+Пк	Су	143,52	102,58	Су+Пр+1+Пк	РЕ	135,62	95,91		
				П	149,36	115,02			132,72	100		
				1. спрат	131,31	101,13			132,72	100		
				Пк	119,35	60,3			132,72	114,04		
					543,54	379,03			533,78	409,95		
2а	Анекс (5-1), у наставку об.2	2	П+3	П	128,15	112,82	П+3	РЕ	128,15	113,81		
				1.спрат	128,15	100,99			128,15	101,01		
				2.спрат	128,33	100,99			128,15	101,01		
				3.спрат	128,15	90,04			128,15	82,99		
					512,78	404,84			512,6	398,82		
4	Телефонска централа		П	П	50,65	45,17	/	РУ	0	0		50,65
5	Домарева кућа		П	П	119,72	97,42	/	РУ	0	0		119,72
6	Гаража	3	П+1	П	76,44	69,68	П	РУ+НГ	69,33	58,6		
				1	76,44	64,57			0	0		
					152,88	134,25			69,33	58,6	69,33	152,88
7	Вила	4	Су+П+1+Пк	Су	345,41	270,88	Су+П+1+Пк	РЕ	345,41	270,97		
				П	411	231,44			411	235,21		
				1	348,21	272,32			348,21	273,19		
				Пк	279,83	219,46			279,83	227,72		
					1384,45	994,1			1384,45	1007,09		
8	Електотерапија	5	П+Пк	П	82,7	68,47	/	РУ	0	0		
				1	108,33	102,31			0	0		
					191,03	170,78			0	0		191,03
9	Реуматологија	5	Су+П+1+Пк	Су	199,68	145,59	Су+П+1+Пк	РЕ	192,24	130,37		
				П	188,46	146,25			192,19	129,4		
				1	188,47	151,23			193,58	142,93		
				Пк	181,79	150,94			193,58	137,69		
					758,4	594,01			771,59	540,39		
	НОВА ГРАДЊА (5-2)	5					П+1	НГ	304,51	241,46		
									238,33	176,51		
									542,84	417,97	542,84	
10	Пријемно одељење	6	Су+П	Су	284,66	220,51	Су+П	РЕ	284,66	221,59		
				П	301,43	244,23			298,68	238,11		
				галерија	0	9,46			0	0		
					586,09	474,2			583,34	459,7		
11	А- одељење	6	Су+П+1	Су2	22,38	15,77	Су+П+1	РЕ	0	0		
				Су1	920,55	726,35			920,55	725,38		
				Пр	974,25	823,37			974,25	819,51		
				1.спрат	128,86	101,32			128,86	103,51		
					2046,04	1666,81			2023,66	1648,4		
	НОВА ГРАДЊА (5-3)	6			0	0	П	НГ	182,6	155,84	182,6	
12	Физиотерапија	7	П+Пк	П	340,36	274,55	П+Пк		340,36	274,71		
				Пк	34,76	30,15			34,76	28,44		
					375,12	304,7			375,12	303,15		
13	Радна терапија	8	П	П	243,67	202,86	П	РЕ	243,67	206,36		
14	Хидротерапија	9	Су+П	Су	117,47	87,13	Су+П	РЕ	117,47	92,06		
				П	245,34	197,08			245,34	197,86		
					362,81	284,21			362,81	289,92		
15	Б- одељење	10	Су+П+Пк	Су	772,4	638,11	Су+П+Пк	РЕ	771,45	641,32		
				П	1337,07	1175,63			1338,9	1176,27		
				Пк	101,28	51,2			101,28	52,99		
					2210,75	1864,94			2211,63	1870,58		
16	Д-одељење	11	Су+П+1	Су	749,64	606,25	Су+П	РУ+РЕ+НГ	749,64	547,63		
				П	1783,8	1521,16			1784,89	1499,34	194,33	232,13
				1.спрат	250,4	204,28			0	0		250,4
				галерија	0	8,92			0	31,2		
					2783,84	2340,61			2534,53	2078,17		
17	Технички блок	12	П	П	91,14	74,82	П	РЕ	91,14	74,82		
18	Остава за ТНГ		П	П	11,37	6,53	/	РУ	0	0		11,37
19	Куглана/Надстрешница	14	П	П	60,84	59,23	П	РУ+НГ	55,5	54,5	55,5	60,84
20	Остава за кисеоник		П	П	5,43	3,65	/	РУ	0	0		5,43
	Јавна гаража	15			0	0	П+2	НГ	1274,12	1288,43		
									1274,12	1205,69		
									1274,12	1014,44		
									3822,36	3508,56	3822,36	
	Гасна котларница	13			0	0	П	НГ	79,47	70	79,47	
	Укупно (м²)				12501,75	10109,35			16391,62	13559,99	4946,43	1085,65

ЛЕГЕНДА ОЗНАКА:
РУ РУШЕЊЕ
НГ НОВА ГРАДЊА
РЕ РЕКОНСТРУКЦИЈА

Одговорни пројектант:
Број лиценце:
Потпис:

Милена М. Камаси дипл.инж.арх.
300 J196 10

Milena Kamasi

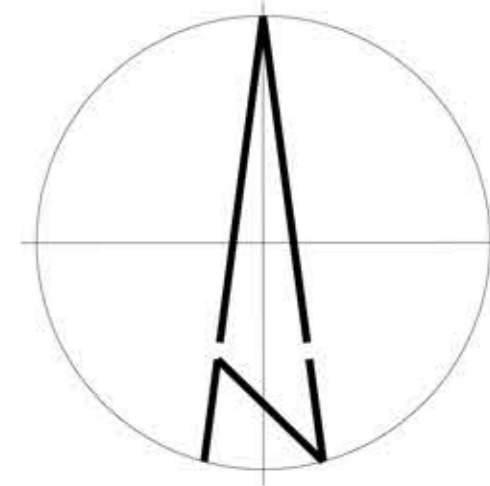


АРХИТЕКТОНСКО - ГРАЂЕВИНСКИ
ИНСТИТУТ
Др. Ђорђа Јоановића 4/7
21000 Нови Сад

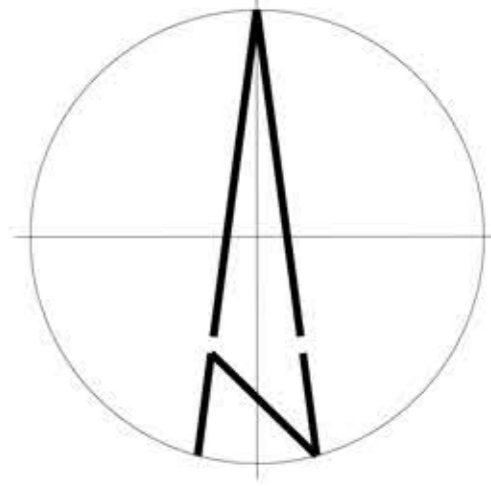
Tel: 021.511.551
Fax: 063.298.134
office@aginstitut.com
www.aginstitut.com

ПИБ: 107062214
ЖР: 285-2211000000454-76

1.6.7. ГРАФИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА



ЛЕГЕНДА ШРАФУРА, СИМБОЛА И ОЗНАКА			
<div><div><div>—</div>ОСА ПУТА</div><div><div></div>БРОЈ ОБЈЕКТА</div><div><div></div>КОЛСКИ ПРАВИЦИ</div><div><div></div>ПОТПОРНИ ЗИД</div></div>	<div><div><div>ОПРЕМА:</div><div><div></div>КАЛУПА</div><div><div></div>ЖАРДИЊЕРЕ</div><div><div></div>КАНТА ЗА ОТПАКЕ</div></div></div> <div><div><div>ЛЕГЕНДА ОБЈЕКТА:</div><div>1- ПОРТИРНИЦА (П)</div><div>2- УПРАВНА ЗГРАДА (Су+П+1+Пк)</div><div>2А- АНЕКС (П+З)</div><div>3- А1 ОДЕЉЕЊЕ (П+2+Пк)</div><div>4- ТЕЛЕФОНСКА ЦЕНТРАЛА (П)</div><div>5- ДОМАРЕВА КУЋА (П)</div><div>6- ГАРАЖА (П)</div><div>7- ВИЛА - ТРАУМАТОЛОГИЈА (Су+П+1+Пк)</div><div>8- ЕЛЕКТРОТЕРАПИЈА (П+Пк)</div><div>9- Ц ОДЕЉЕЊЕ (Су+П+1+Пк)</div><div>10- ПРИЈЕМНО ОДЕЉЕЊЕ (Су+П)</div><div>11- А ОДЕЉЕЊЕ (Су+П+1)</div><div>12- ФИЗИО ТЕРАПИЈА (П+Пк)</div><div>13- РАДНА ТЕРАПИЈА (П)</div><div>14- ХИДРОТЕРАПИЈА (Су+П)</div><div>15- Б ОДЕЉЕЊЕ (Су+П+1)</div><div>16- Д ОДЕЉЕЊЕ - ПЕДИЈАТРИЈА (Су+П+1)</div><div>17- ТЕХНИЧКИ БЛОК (П)</div><div>18- МЕРНА РЕГУЛАЦИОНА СТАНИЦА (П)</div><div>19- КУТЛАНА (П)</div><div>20- ОСТАВА ЗА КИСЕОНИК (П)</div></div></div>	<div><div><div>ЛЕГЕНДА ГЕОДЕТСКИХ ОЗНАКА:</div><div><div></div>фактичко стање</div><div><div></div>катастарско стање</div><div><div></div>број катастарске парцеле</div><div><div></div>канцелабер</div><div><div></div>каналizacionи шахт</div><div><div></div>водоводни шахт(округли)</div><div><div></div>водоводни шахт(четвртгаст)</div><div><div></div>дрво листопадно</div><div><div></div>дрво зимзелено</div><div><div></div>трав</div><div><div></div>жбунасто растиње</div><div><div></div>електо стуб</div><div><div></div>кабловско тт окно</div><div><div></div>надземни кабловскиормарић</div><div><div></div>бунар</div><div><div></div>сливник</div><div><div></div>споменик</div><div><div></div>саобраћајни знак</div><div><div></div>телефонска говорница</div></div></div>	
ШИРА СИТУАЦИЈА - ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ			
<div><div><div><div></div><div>АРХИТЕКТОНСКО ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ</div><div>Др. Ђорђе Јовановић 4/7, Нови Сад</div><div>телефон: +381 21 511551</div><div>е-пошта: office@aginstitut.com</div><div>веб: www.aginstitut.com</div></div></div></div>	<div><div><div>инвеститор:</div><div>Клиника за рехабилитацију "Др. Милослав Зотовић", Београд</div></div><div><div>назив објекта:</div><div>Клиника за рехабилитацију "Др. Милослав Зотовић", Београд</div></div><div><div>К.П. 20488/1, К.О.Савски венац, РЕКОНСТРУКЦИЈА И НОВА ГРАДЊА</div></div></div>	<div><div><div>део пројекта:</div><div>1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ</div></div><div><div>Назив цртежа или графичког приказа:</div><div>ШИРА СИТУАЦИЈА - ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ</div></div></div>	<div><div><div>датум:</div><div>Нов. 2019.</div></div><div><div>размера:</div><div>Р 1:500</div></div><div><div>број пројекта:</div><div>ЕА 0710/19-1</div></div><div><div>црт.бр:</div><div>1.1</div></div></div>
<div><div><div>Одговорни пројектант:</div><div>Милена Камаси, диплинж.арх.</div><div>Број лиценце: 300 Ј196 10</div></div></div>	<div><div><div>ознака врсте техничке документације:</div><div>ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ</div></div></div>		



ЛЕГЕНДА ШРАФУРА, СИМБОЛА И ОЗНАКА

ОСА ПУТА

БРОЈ ОБЈЕКТА

КОЛСКИ ПРАВЦИ

ПОТПОРНИ ЗИД

УЛАЗИ У ОБЈЕКТЕ:

ГЛАВНИ УЛАЗ

ЕКОНОМСКИ УЛАЗ

ПОМОЋНИ УЛАЗ

ЗЕЛЕНЕ ПОВРШИНЕ И РАСТИЊЕ:

ВИСОКО РАСТИЊЕ - ДРВЕКЕ У НЕПОСРЕДНОМ ОКРУЖЕЊУ

НИСКО РАСТИЊЕ - ТРАВА

САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ:

ПАРКИНГ - БЕТОНСКЕ ПЛОЧЕ

КОЛОВОЗ - АСФАЛТ

ПЕШАЧКЕ СТАЗЕ - БЕТОН

ПЕШАЧКЕ СТАЗЕ - БЕХАТОН

ПЕШАЧКЕ СТАЗЕ - БЕТОНСКЕ ПЛОЧЕ

ОПРЕМА:

КЛУПА

ЖАРДИЊЕРЕ

КАНТА ЗА ОТПАТКЕ

ЛЕГЕНДА ОБЈЕКТА:

1- ПОРТИРНИЦА (П)

2 - УПРАВНА ЗГРАДА (Су+П+1+Пк)

2А - АНЕКС (П+З)

3 - А1 ОДЕЉЕЊЕ (П+2+Пк)

4 - ТЕЛЕФОНСКА ЦЕНТРАЛА (П)

5 - ДОМАРЕВА КУЋА (П)

6 - ГАРАЖА (П)

7 - ВИЛА - ТРАУМАТОЛОГИЈА (Су+П+1+Пк)

8 - ЕЛЕКТРОТЕРАПИЈА (П+Пк)

9 - Ц ОДЕЉЕЊЕ (Су+П+1+Пк)

10 - ПРИЈЕМНО ОДЕЉЕЊЕ (Су+П)

11 - А ОДЕЉЕЊЕ (Су+П+1)

12 - ФИЗИО ТЕРАПИЈА (П+Пк)

13 - РАДНА ТЕРАПИЈА (П)

14 - ХИДРОТЕРАПИЈА (Су+П)

15 - Б ОДЕЉЕЊЕ (Су+П+1)

16 - А ОДЕЉЕЊЕ - ПЕДИЈАТРИЈА (Су+П+1)

17 - ТЕХНИЧКИ БЛОК (П)

18 - ОСТАВА ЗА ТНГ (П)

19 - КУГЛАНА (П)

20 - ОСТАВА ЗА КИСЕОНИК (П)

ЛЕГЕНДА ГЕОДЕТСКИХ ОЗНАКА:

фактичко стање

катастарско стање

број катастарске парцеле

канцелабер

каналizacionи шахт

водоводни шахт(округли)

водоводни шахт(четвртаст)

дрво листопадно

дрво зимзелено

трава

жбунасто растиње

електо стуб

кабловско тт окно

надземни кабловскиормарит

бунар

сливник

споменик

саобраћајни знак

телефонска говорница

КРОВНИ ПОКРИВАЧ

KROV

ШИРА СИТУАЦИЈА - ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ

АРХИТЕКТОНСКО ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ

Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад

телефон: +381 21 511551

е-пошта: office@aginstitut.com

веб: www.aginstitut.com -http://www.aginstitut.com

Одговорни пројектант:

Милена Камаси, дип.инж.арх.

Број лиценце: 300 J196 10

Сарадник:

Наташа Апостоловић, мас.инж.арх.

ознака врсте техничке документације:

ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ

инвеститор:

Клиника за рехабилитацију "Др. Милослав Зотовић", Београд

назив објекта: А1 одељење, објекат број 2

Клиника за рехабилитацију "Др. Милослав Зотовић", Београд, К.П. 20488/1, К.О.Савски венац, РЕКОНСТРУКЦИЈА И НОВА ГРАДЊА

део пројекта:

1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ

Назив цртежа или графичког приказа:

ШИРА СИТУАЦИЈА - ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ

датум:

Нов. 2019.

размера:

Р 1:500

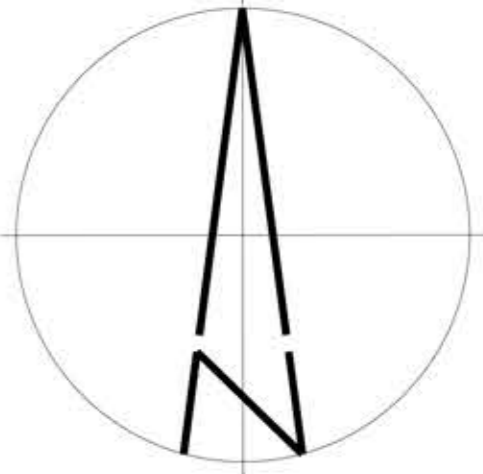
број пројекта:

ЕА 0710/19-1

црт.бр:

1.2





ЛЕГЕНДА ШРАФУРА, СИМБОЛА И ОЗНАКА

ЛЕГЕНДА ШРАФУРА, СИМБОЛА И ОЗНАКА	
ГРАНИЦА ПАРЦЕЛЕ	ЛЕГЕНДА ОБЈЕКТА:
ОСА ПУТА	1- ПОРТИРНИЦА (П)
ГРАНИЦА ОБЈЕКТА	2 - А1 ОДЕЉЕЊЕ (Су+П+Пк / П+З)
БРОЈ ОБЈЕКТА	3 - МАЛА ГАРАЖА (П)
КОЛСКИ ПРАВЦИ	4 - АДМИНИСТРАТИВНИ ОБЈЕКАТ - ВИЛА (Су+П+Пк)
ПОТПОРНИ ЗИД	5 - Ц ОДЕЉЕЊЕ (П+П/Су+П+Пк)
УЛАЗИ У ОБЈЕКТЕ	6 - А ОДЕЉЕЊЕ И ПРИЈЕМНО (Су+П/Су+П+П)
ГЛАВНИ УЛАЗ	7 - ФИЗИОТЕРАПИЈА (П+Пк)
ЕКОНОМСКИ УЛАЗ	8 - РАДНА ТЕРАПИЈА (П)
ПОМОЋНИ УЛАЗ	9 - ХИДРОТЕРАПИЈА (Су+П)
ЗЕЛЕНЕ ПОВРШИНЕ И РАСТИЊЕ	10 - Б ОДЕЉЕЊЕ (Су+П+П)
ВИСОКО РАСТИЊЕ - ДРВЕЋЕ У НЕПОСРЕДНОМ ОКРУЖЕЊУ	11 - Д ОДЕЉЕЊЕ - ПЕДИЈАТРИЈА (Су+П)
НИСКО РАСТИЊЕ - ТРАВА	12 - ТЕХНИЧКИ БЛОК (П)
САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ	13 - ПОДАСТАНЦИЈА ЗА ГАС (П)
ПАРКИНГ - БЕТОНСКЕ ПЛОЧЕ	14 - НАДСТРЕШНИЦА (П)
КОЛОВОЗ - АСФАЛТ	15 - ЈАВНА ГАРАЖА (П+З)
ПЕШАЧКЕ СТАЗЕ - БЕТОН	
ПЕШАЧКЕ СТАЗЕ - БЕХАТОН	
ПЕШАЧКЕ СТАЗЕ - БЕТОНСКЕ ПЛОЧЕ	
ЛЕГЕНДА ГЕОДЕТСКИХ ОЗНАКА:	
ФАКТИЧКО СТАЊЕ	
КАТАСТАРСКО СТАЊЕ	
БРОЈ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ	
КАНАЛИЗАЦИОНИ ШАХТ	
ВОДОВОДНИ ШАХТ(ОКРУГЛИ)	
ВОДОВОДНИ ШАХТ(ЧЕТВРТАСТ)	
ДРВО ЛИСТОПАДНО	
ДРВО ЗИМЗЕЛЕНО	
ТРАВА	
ЖБУНАСТО РАСТИЊЕ	
ЕЛЕКТО СТУБ	
КАБЛОВСКО ТТ ОКНО	
НАДЗЕМНИ КАБЛОВСКИ ОРМАРИ	
БУНАР	
САВНИК	
СПЛОМЕНИК	
САОБРАЋАЈНИ ОЗНАК	
ТЕЛЕФОНСКА ГОВОРНИЦА	

ШИРА СИТУАЦИЈА - НОВОПРОЈЕКТОВАНО СТАЊЕ

АРХИТЕКТОНСКО ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ Др. Ђорђе Јовановића 4/7, Нови Сад телефон: +381 21 511551 е-пошта: office@aginstitut.com веб: www.aginstitut.com <http://www.aginstitut.com>		инвеститор: Клиника за рехабилитацију "Др. Милослав Зотовић", Београд. Клиника за рехабилитацију "Др. Милослав Зотовић", Београд К.Л. 20488/1, К.О.Савски венац, РЕКОНСТРУКЦИЈА И НОВА ГРАДЊА
Одговорни пројектант: Милена Камаси, дипл.инж.арх.	<i>Milena Kamasi</i>	део пројекта: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ
Број лиценце:	300 J196 10	Назив цртежа или графичног приказа:
Сарадник: Наташа Апостоловић, мас.инж.арх.	<i>Natasa Apostolovic</i>	ШИРА СИТУАЦИЈА - НОВОПРОЈЕКТОВАНО СТАЊЕ
Ознака врсте техничке документације: ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ	датум: Нов. 2019.	размера: ЕА 0710/19-1 број пројекта: црт.бр. 1.4

НАПОМЕНА: Други део парцеле није предмет пројекта.



НАПОМЕНА: Други део парцеле није предмет пројекта.

ЛЕГЕНДА ШРАФУРА, СИМБОЛА И ОЗНАКА

ГРАНИЦА ПАРЦЕЛЕ

ОСА ПУТА

ГРАНИЦА ОБЈЕКТА

БРОЈ ОБЈЕКТА

КОЛСКИ ПРАВЦИ

ПОТПОРНИ ЗИД

УЛАЗИ У ОБЈЕКТЕ

ГЛАВНИ УЛАЗ

ЕКОНОМСКИ УЛАЗ

ПОМОЋНИ УЛАЗ

ЗЕЛЕНЕ ПОВРШИНЕ И РАСТИЊЕ

ВИСОКО РАСТИЊЕ - ДРВЕЋЕ У НЕПОСРЕДНОМ ОКРУЖЕЊУ

НИСКО РАСТИЊЕ - ТРАВА

САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ

ПАРКИНГ - БЕТОНСКЕ ПЛОЧЕ

КОЛОВОЗ - АСФАЛТ

ПЕШАЧКЕ СТАЗЕ - БЕТОН

ПЕШАЧКЕ СТАЗЕ - БЕХАТОН

ПЕШАЧКЕ СТАЗЕ - БЕТОНСКЕ ПЛОЧЕ

ЛЕГЕНДА ОБЈЕКТА:

1- ПОРТИРНИЦА (П)

2- А1 ОДЕЉЕЊЕ (Су+П+1+Пк / П+3)

3- МАЛА ГАРАЖА (П)

4- АДМИНИСТРАТИВНИ ОБЈЕКАТ - ВИЛА (Су+П+1+Пк)

5- Ц ОДЕЉЕЊЕ (П+1/Су+П+1+Пк)

6- А ОДЕЉЕЊЕ И ПРИЈЕМНО (Су+П/Су+П+1)

7- ФИЗИОТЕРАПИЈА (П+Пк)

8- РАДНА ТЕРАПИЈА (П)

9- ХИДРОТЕРАПИЈА (Су+П)

10- Б ОДЕЉЕЊЕ (Су+П+1)

11- Д ОДЕЉЕЊЕ - ПЕДИЈАТРИЈА (Су+П)

12- ТЕХНИЧКИ БЛОК (П)

13- ГАСНА КОТАРНИЦА (П)

14- НАДСТРЕШНИЦА (П)

15- ЈАВНА ГАРАЖА (П+2)

ЛЕГЕНДА ГЕОДЕТСКИХ ОЗНАКА:

фактичко стање

катастарско стање

број катастарске парцеле

канделабер

канализациони шахт

водоводни шахт(округли)

водоводни шахт(четвргаст)

дрво листопадно

дрво зимзелено

трав

жбунасто растље

електо стуб

кабловски тт окно

надземни кабловски ормарит

бунар

сливник

споменик

саобраћајни знак

телефонска говорница

ШИРА СИТУАЦИЈА - НОВОПРОЈЕКТОВАНО СТАЊЕ

АРХИТЕКТОНСКО ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ

Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад

телефакс: +381 21 511551

е-маил: office@aginstitut.com

веб: www.aginstitut.com http://www.aginstitut.com

Одговорни пројектант:

Милена Камаси, дипл.инж.арх.

Број лиценце: 300 Ј196 10

Сарадник:

Наташа Апостоловић, мас.инж.арх.

инвеститор:

Клиника за рехабилитацију "Др. Милослав Зотовић", Београд

назив објекта: А1 одељење, објекат број 2

Клиника за рехабилитацију "Др. Милослав Зотовић", Београд

К.П. 20488/1, К.О.Савски венац, РЕКОНСТРУКЦИЈА И НОВА ГРАДЊА

део пројекта:

1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ

Назив цртежа или графичког приказа:

ШИРА СИТУАЦИЈА - НОВОПРОЈЕКТОВАНО СТАЊЕ

ознака врсте техничке документације:

ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ

датум:

Нов. 2019.

размера:

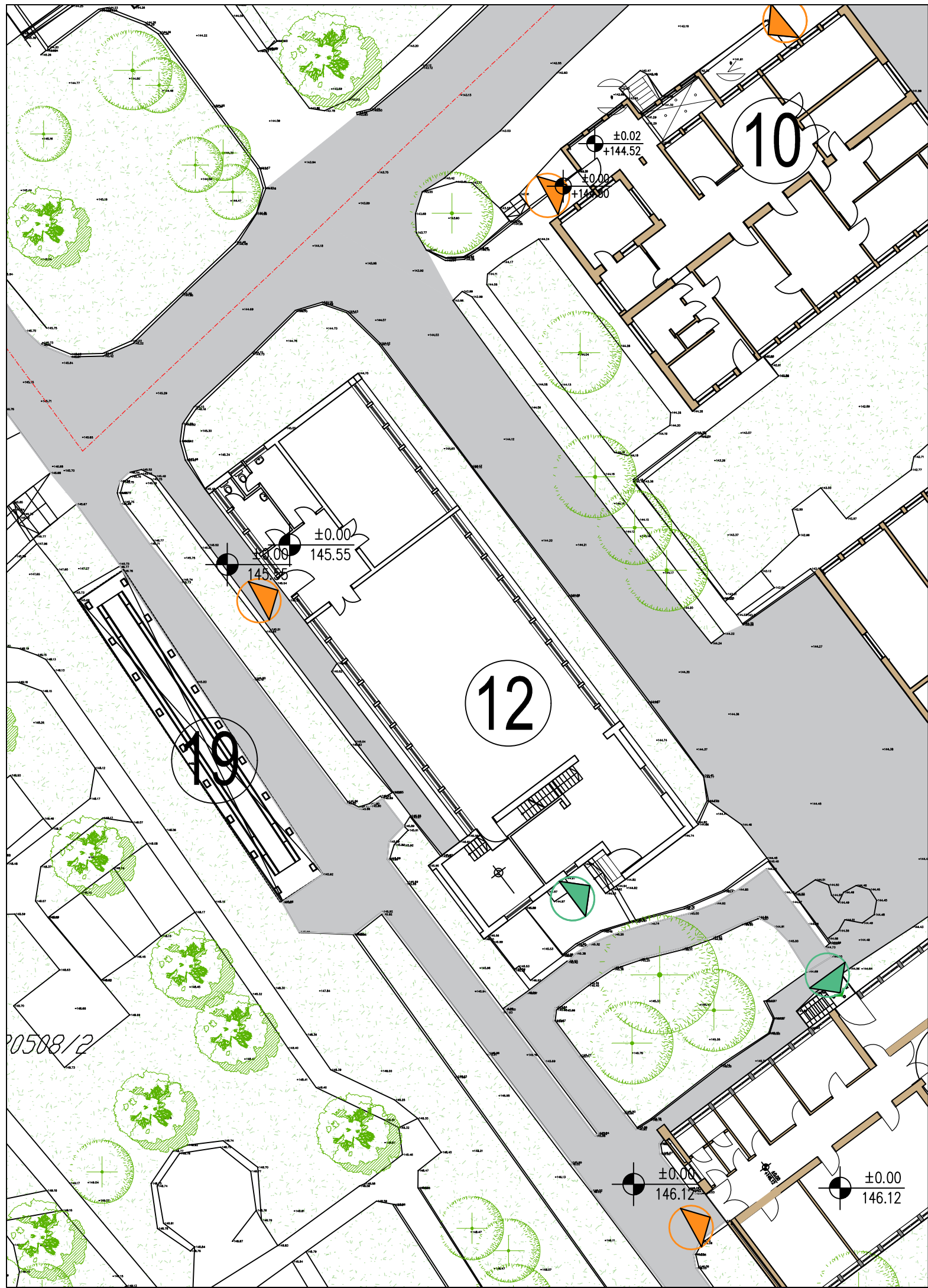
Р 1:500

број пројекта:

ЕА 0710/19-1

црт.бр.:

1.5



ЛЕГЕНДА ШРАФУРА, СИМБОЛА И ОЗНАКА

- ОСА ПУТА
- БРОЈ ОБЈЕКТА
- БРОЈ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ
- КОЛСКИ ПРАВЦИ
- ПОТПОРНИ ЗИД

УЛАЗИ У ОБЈЕКТЕ

- ГЛАВНИ УЛАЗ
- УЛАЗ ЗА ДОСТАВУ ХРАНЕ
- ПОМОЋНИ УЛАЗ

ЗЕЛЕНЕ ПОВРШИНЕ И РАСТИЊЕ

- ВИСОКО РАСТИЊЕ - ДРВЕЋЕ У НЕПОСРЕДНОМ ОКРУЖЕЊУ
- НИСКО РАСТИЊЕ - ТРАВА

САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ:

- ПАРКИНГ - БЕТОНСКЕ ПЛОЧЕ
- КОЛОВОЗ - АСФАЛТ
- ПЕШАЧКЕ СТАЗЕ - БЕТОН
- ПЕШАЧКЕ СТАЗЕ - БЕХАТОН

СЛОБОДНЕ ПОВРШИНЕ:

- ПЛАТО ИСПРЕД ОБЈЕКТА - БЕХАТОН

ОПРЕМА:

- КЛУПА
- ЖАРДИЊЕРЕ
- КАНТА ЗА ОТПАТКЕ



УЖА СИТУАЦИЈА - ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ - ОБЈЕКАТ 12 - ФИЗИОТЕРАПИЈА



АРХИТЕКТОНСКО ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ
Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад
tel/fax: +381 21 511551
e-mail: office@aginstitut.com;
web: www.aginstitut.com <http://www.aginstitut.com>

инвеститор:
Клиника за рехабилитацију "Др. Мирослав Зотовић",
Београд

назив објекта: Физиотерапија, објекат број 12
Клиника за рехабилитацију "Др. Мирослав Зотовић", Београд
К.П. 20488/1, К.О.Савски венац, РЕКОНСТРУКЦИЈА И НОВА ГРАДЊА

Одговорни пројектант:
Милена Камаси, дипл.инж.арх.
Број лиценце: 300 J196 10

Milena Kamasi

део пројекта:
1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ

Сарадник:
Андреа Васиљевић, струк.инж.арх.

Andrea Vasilevich

Назив цртежа или графичког приказа:

УЖА СИТУАЦИЈА - ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ

ознака врсте техничке документације:
ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ

датум: Нов. 2019. размера: Р 1:250 број пројекта: ЕА 0710/19-1

црт.бр. **2a**



ЛЕГЕНДА ШРАФУРА, СИМБОЛА И ОЗНАКА

- ОСА ПУТА
- БРОЈ ОБЈЕКТА
- БРОЈ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ
- КОЛСКИ ПРАВЦИ
- ПОТПОРНИ ЗИД

УЛАЗИ У ОБЈЕКТЕ

- ГЛАВНИ УЛАЗ
- УЛАЗ ЗА ДОСТАВУ ХРАНЕ
- ПОМОЋНИ УЛАЗ

КРОВНИ ПОКРИВАЧ

- КРОВ

ЗЕЛЕНЕ ПОВРШИНЕ И РАСТИЊЕ

- ВИСОКО РАСТИЊЕ - ДРВЕЋЕ У НЕПОСРЕДНОМ ОКРУЖЕЊУ
- НИСКО РАСТИЊЕ - ТРАВА

САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ:

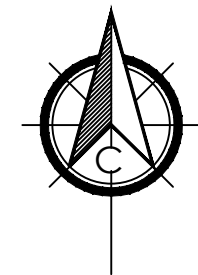
- ПАРКИНГ - БЕТОНСКЕ ПЛОЧЕ
- КОЛОВОЗ - АСФАЛТ
- ПЕШАЧКЕ СТАЗЕ - БЕТОН
- ПЕШАЧКЕ СТАЗЕ - БЕХАТОН

СЛОБОДНЕ ПОВРШИНЕ:


- ПЛАТО ИСПРЕД ОБЈЕКТА - БЕХАТОН

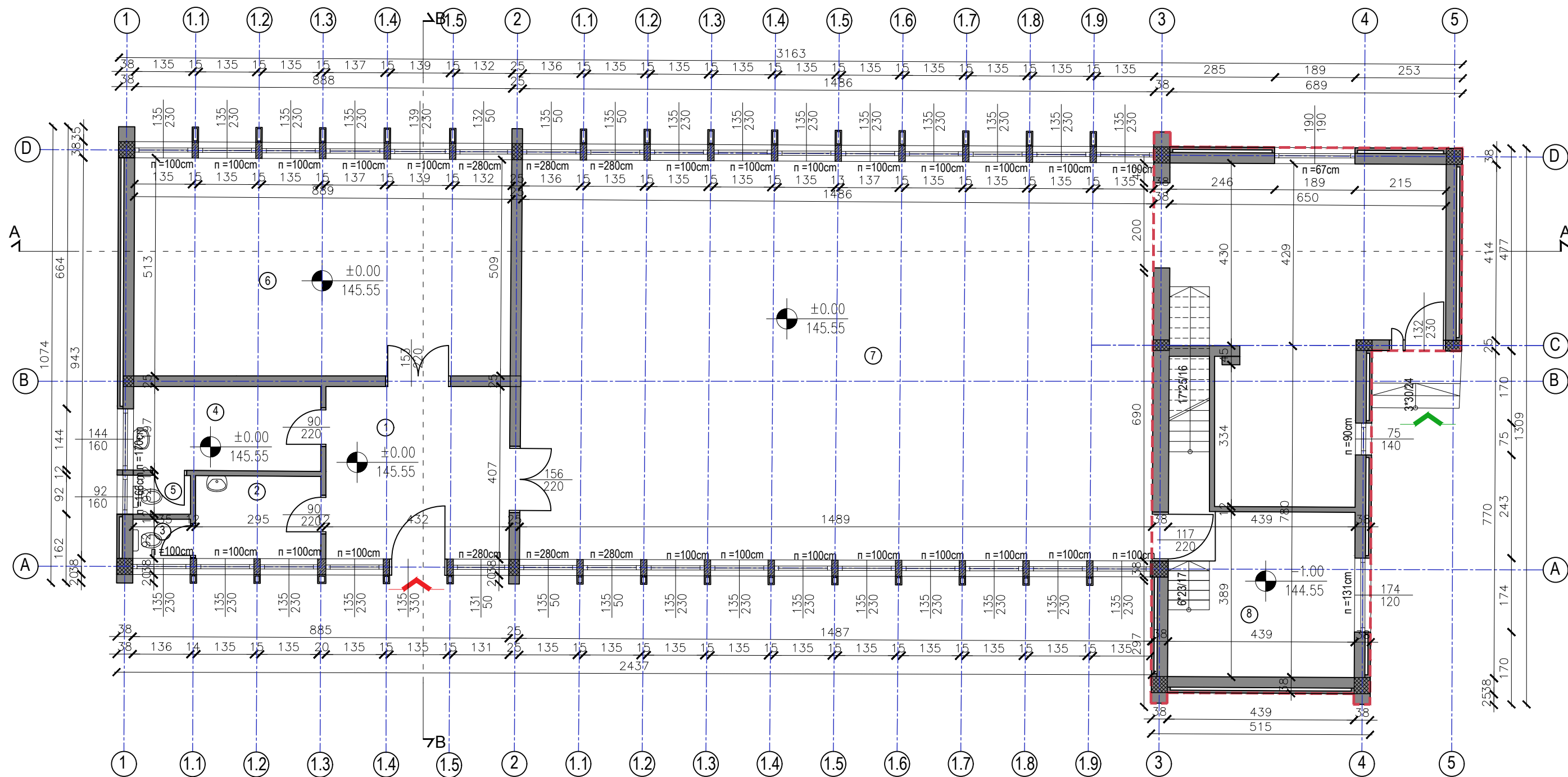
ОПРЕМА:

- КЛУПА
- ЖАРДИЊЕРЕ
- КАНТА ЗА ОТПАТКЕ



УЖА СИТУАЦИЈА - ОБЈЕКАТ 12 - ФИЗИОТЕРАПИЈА

 <div>АРХИТЕКТОНСКО ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад tel/fax: +381 21 511551 e-mail: office@aginstitut.com; web: www.aginstitut.com <http://www.aginstitut.com></div>		инвеститор: Клиника за рехабилитацију "Др. Мирослав Зотовић", Београд	
		назив објекта: Физиотерапија, објекат број 12 Клиника за рехабилитацију "Др. Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац, РЕКОНСТРУКЦИЈА И НОВА ГРАДЊА	
Одговорни пројектант: Милена Камаси, дипл.инж.арх.		део пројекта: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	
Број лиценце:		Назив цртежа или графичког приказа:	
Сарадник: Андреа Васиљевић, струк.инж.арх.		УЖА СИТУАЦИЈА - ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ	
ознака врсте техничке документације: ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ		датум: Нов. 2019.	број пројекта: ЕА 0710/19-1
		размера: Р 1:250	црт.бр. 26

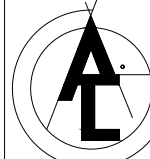


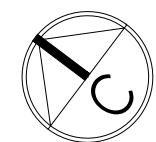
ЛЕГЕНДА ШРАФУРА, СИМБОЛА И ОЗНАКА

- ② ОЗНАКЕ ПРОСТОРИЈА
- ГРАНИЦА ОБЈЕКТА
- ОСЕ
- ПОЗИЦИЈА ЕТАЖЕ ИЗНАД
- АРМИРАНИ БЕТОН
- НЕАРМИРАНА БЕТОНСКА ИСПУНА
- ФАСАДНИ ЗИД ОД ОПЕКЕ СА СЛОЈЕМ ВАЗДУХА
- ЗИД ОД ОПЕКЕ
- ФАСАДНА ДРВЕНА ОБЛОГА
- ГЛАВНИ УЛАЗ
- ПОМОЋНИ УЛАЗ

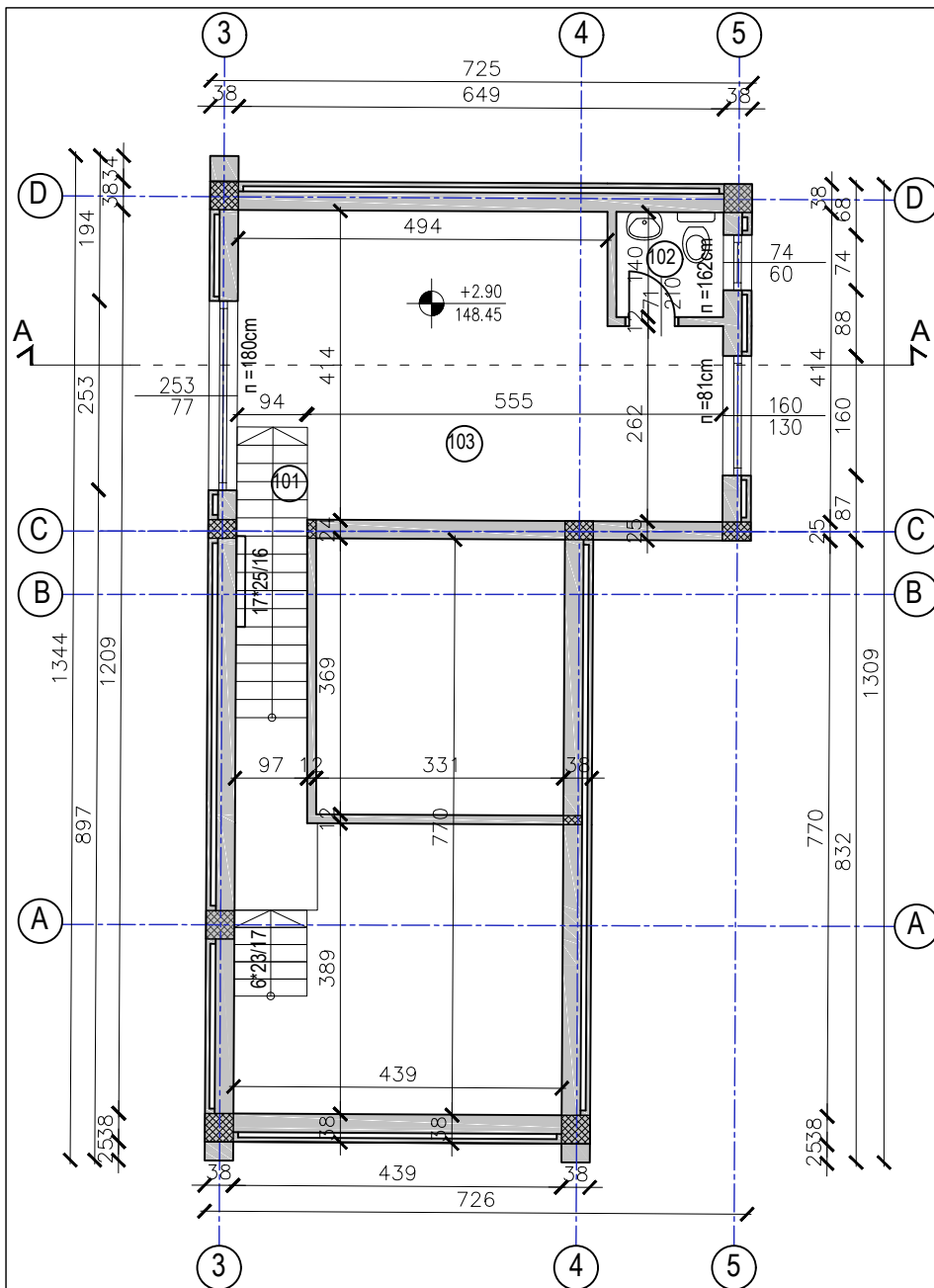
Бр.	Намена простора	Обрада пода	Корисна површина /m ² /	Обим /m/
1	Улазни хол	паркет	17.58	17.53
2	Претпростор тоалета	керамичке пл.	5.73	9.79
3	Тоалет за запослене	керамичке пл.	1.25	4.55
4	Претпростор тоалета	керамичке пл.	8.74	12.78
5	Тоалет за пацијенте	керамичке пл.	1.23	4.53
6	Физио сала 1	паркет	45.34	27.96
7	Физио сала 2	паркет	180.38	76.03
8	Соба за лекаре	ламинат	17.09	16.57
Укупна нето површина			274.55	
Укупна бруто површина			340.36	

ОСНОВА ПРИЗЕМЉА-ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ

 <p>АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад tel/fax: +381 21 511551 e-mail: office@aginstitut.com; web: www.aginstitut.com <http://www.aginstitut.com></p>		<p>Инвеститор: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац</p>	
<p>Одговорни пројектант: Милена Камаси, дипл.инж.арх. Број лиценце: 300 J196 10</p>		<p>назив објекта: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац ФИЗИОТЕРАПИЈА - објекат 12</p>	
<p>Сарадник: Андреа Васиљевић струк.инж.арх.</p>		<p>део пројекта: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ</p>	
<p>ознака врсте техничке документације: ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ</p>		<p>назив цртежа или графичког прилога: ОСНОВА ПРИЗЕМЉА И СУТЕРЕНА - ПОСТОЈЕЋЕ</p>	
<p>датум: окт. 2019.</p>	<p>размера: Р 1:100</p>	<p>број пројекта: ЕА 0710/19-1</p>	<p>црт.бр.: 3</p>



±0.00=145.55



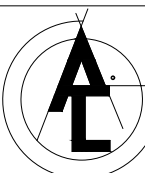

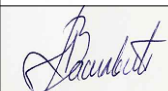
Бр.	Намена простора	Обрада пода	Корисна површина /m ² /	Обим /m/
101	Тоалет	керамичке пл.	2.01	5.67
102	Степениште	дрвена облога	4.78	12.49
103	Гардеробер	ламинат	23.37	21.27
Укупна нето површина			30.15	
Укупна бруто површина			34.76	

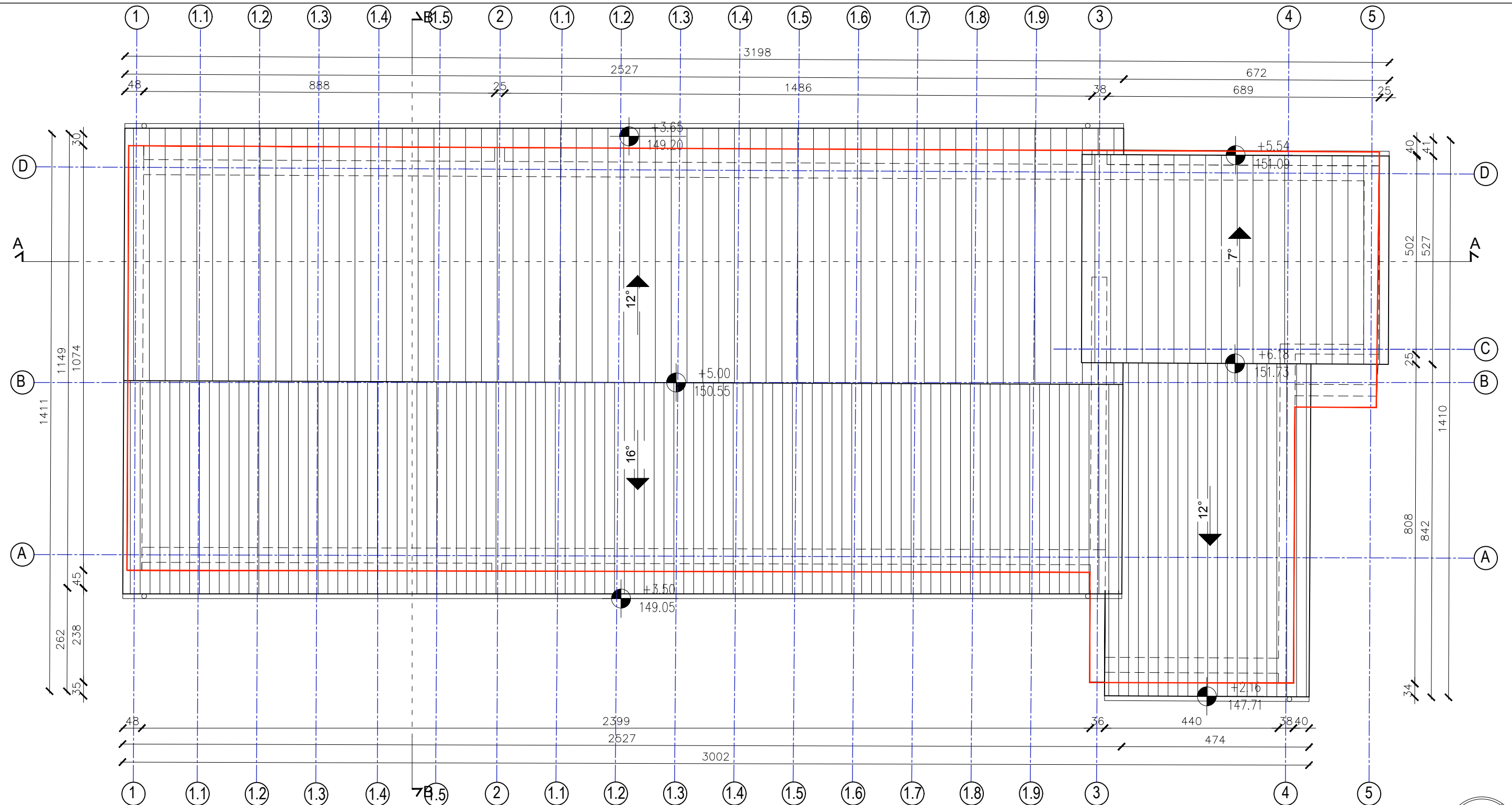
ЛЕГЕНДА ШРАФУРА, СИМБОЛА И ОЗНАКА

- ② ОЗНАКЕ ПРОСТОРИЈА
- ОСЕ
- АРМИРАНИ БЕТОН
- ФАСАДНИ ЗИД ОД ОПЕКЕ СА СЛОЈЕМ ВАЗДУХА
- ЗИД ОД ОПЕКЕ






ОСНОВА ПОТКРОВЉА-ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ

±0.00=145.55

 <div>АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад tel/fax: +381 21 511551 e-mail: office@aginstitut.com; web: www.aginstitut.com <http://www.aginstitut.com></div>	Инвеститор: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац					
	назив објекта: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац ФИЗИОТЕРАПИЈА - објекат 12					
Одговорни пројектант: Милена Камаси, дипл.инж.арх. Број лиценце: 300 Ј196 10			део пројекта: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ			
Сарадник: Андреа Васиљевић струк.инж.арх.			назив цртежа или графичког прилога: ОСНОВА ПОТКРОВЉА - ПОСТОЈЕЋЕ			
ознака врсте техничке документације: ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ			датум: окт. 2019.	размера: Р 1:100	број пројекта: ЕА 0710/19-1	црт.бр.: 4




ЛЕГЕНДА МАТЕРИЈАЛА:

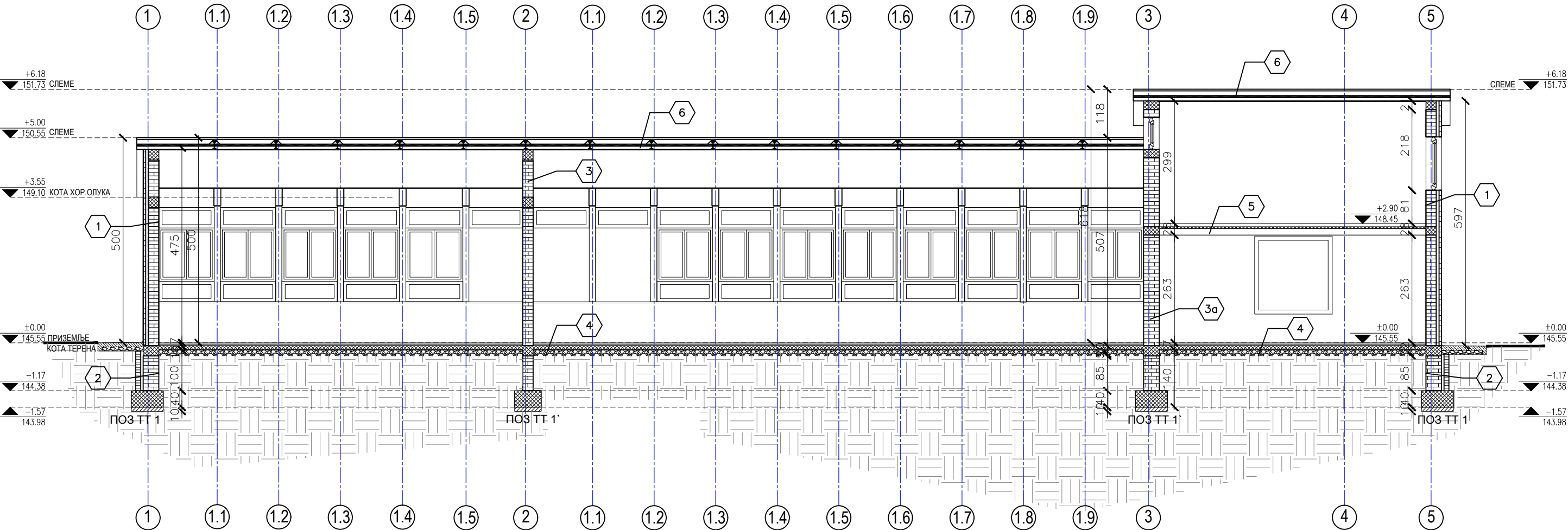
-  САЛОНИТ - КРОВНИ ПОКРИВАЧ
-  ПОЗИЦИЈА ФАСАДНОГ ЗИДА
-  ГРАНИЦА ОБЈЕКТА
-  ХОРИЗОНТАЛНИ ОЛУК
-  ВЕРТИКАЛНИ ОЛУК

ОСНОВА КРОВНИХ РАВНИ-ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ

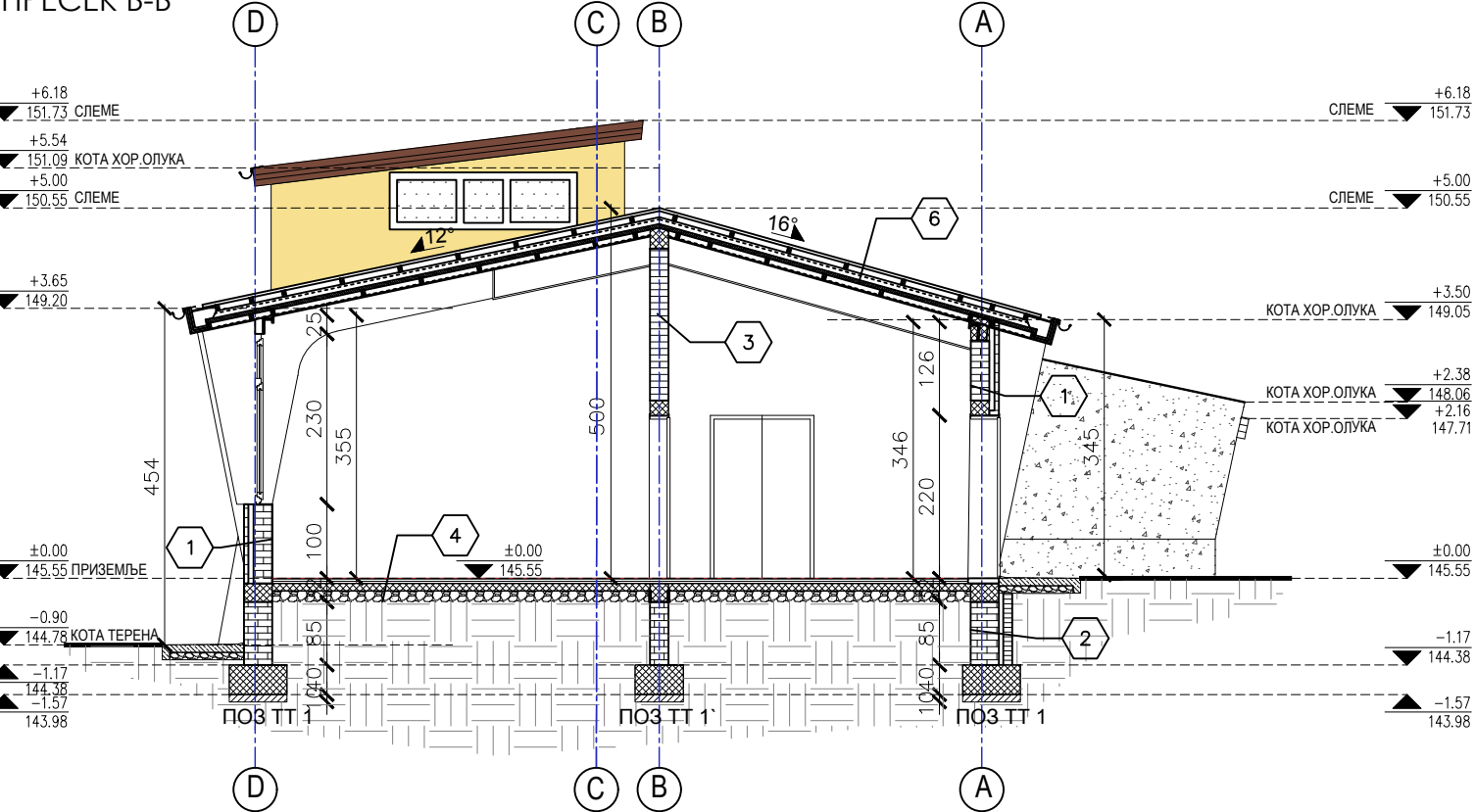
±0.00=145.55

 <p>АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад tel/fax: +381 21 511551 e-mail: office@aginstitut.com; web: www.aginstitut.com <http://www.aginstitut.com></p>		Инвеститор: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац	
		назив објекта: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац ФИЗИОТЕРАПИЈА - објекат 12	
Одговорни пројектант: Милена Камаси, дипл.инж.арх. Број лиценце: 300 Ј196 10		део пројекта: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	
Сарадник: Андреа Васиљевић струк.инж.арх.		назив цртежа или графичког прилога: ОСНОВА КРОВНИХ РАВНИ - ПОСТОЈЕЋЕ	
ознака врсте техничке документације: ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ		датум: окт. 2019.	размера: Р 1:100
		број пројекта: ЕА 0710/19-1	црт.бр.: 5

ПРЕСЕК А-А



ПРЕСЕК В-В



ОПИСИ-МАТЕРИЈАЛИЗАЦИЈА

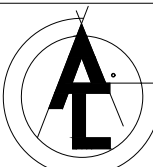
1. ФАСАДНИ ЗИД $\Delta=38\text{cm}$
 - малтер
 - опека 6 cm
 - ваздушни слој 6 cm
 - опека 25 cm
 - малтер
2. ЗИД У ТЛУ $\Delta=56\text{ cm}$
 - опека 12cm
 - вазух 6cm
 - премаз битуменом
 - опека 38,30,47cm
3. ПРЕГРАДНИ ЗИД $\Delta=25\text{cm}$
 - малтер
 - опека 25cm
 - малтер
- 3а. ПРЕГРАДНИ ЗИД $\Delta=38\text{cm}$
 - малтер
 - опека 37cm
 - малтер
4. ПОД НА ТЛУ
 - подна керамика
 - цементна кошуљица 3cm
 - хидроизолација-терхартија+битумен
 - мршав бетон
 - тампон слој шљунка 15cm
5. МЕЋУСПРАТНА КОНСТРУКЦИЈА
 - подна керамика
 - цементна кошуљица 3cm
 - бетонска плоча
 - малтер са завршном обрадом
6. КРОВНА КОНСТРУКЦИЈА
 - салонит плоче
 - хидроизолација
 - дрвена лајсна 3/8cm
 - челични носач 70x180mm
 - термоизолација од хераклита $\Delta=5/8\text{cm}$
 - гипсана плоча

ШРАФУРЕ И МАТЕРИЈАЛИЗАЦИЈА

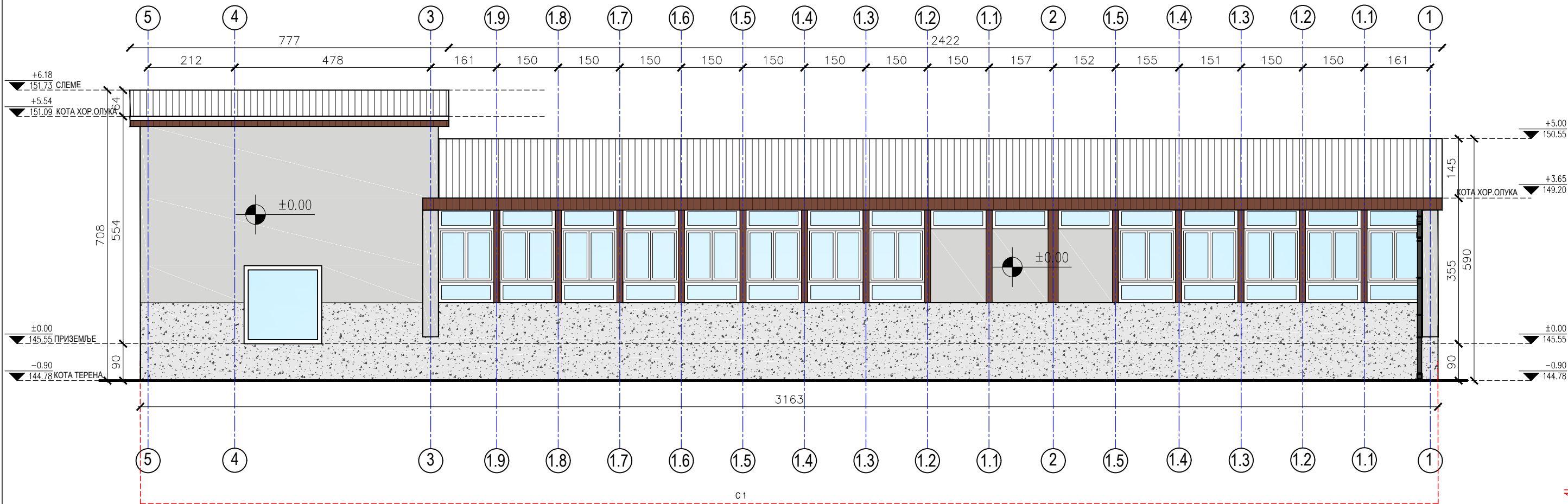


ПРЕСЕЦИ-ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ

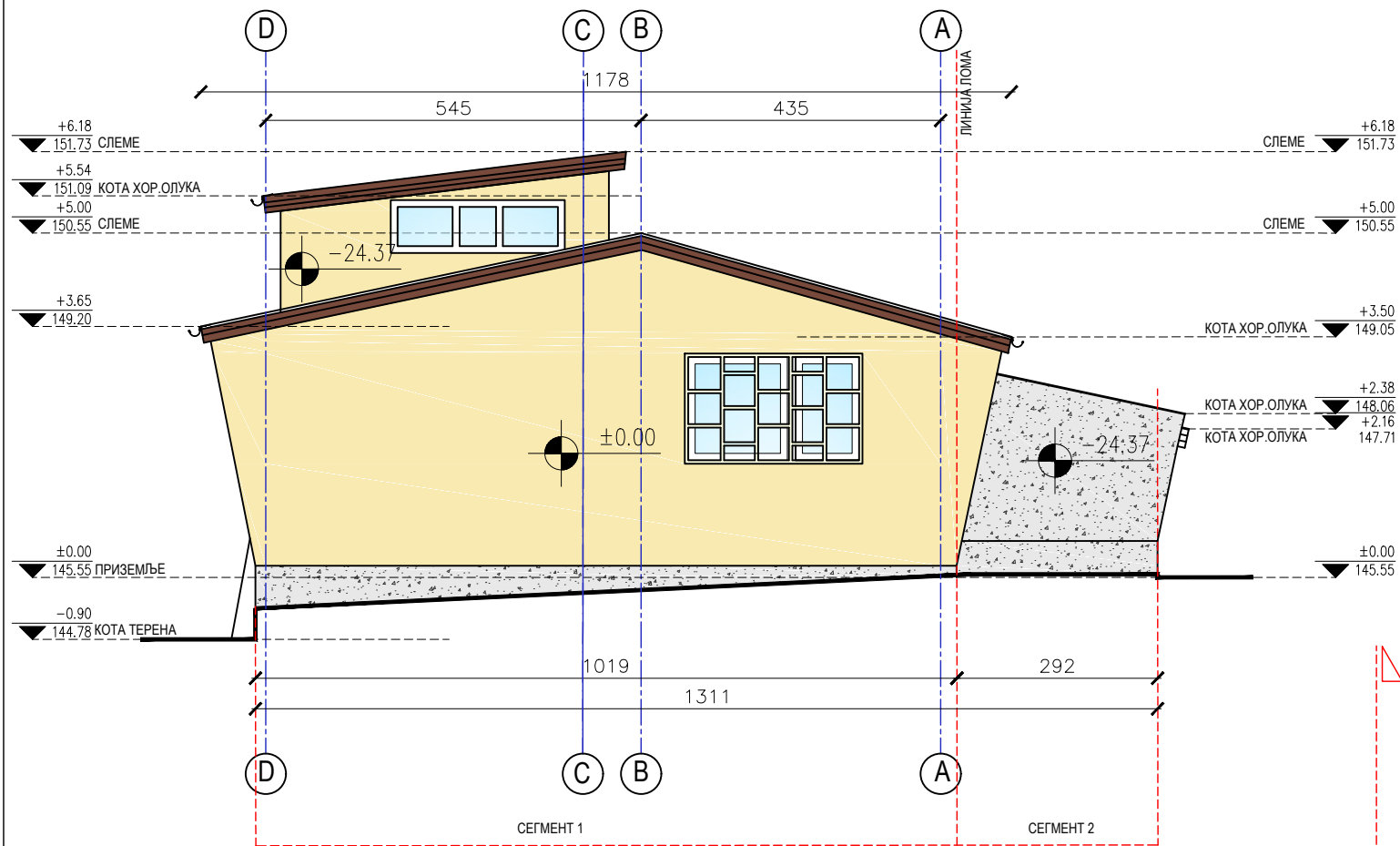
±0.00=145.55

 <p>АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад tel/fax: +381 21 51 1551 e-mail: office@aginstitut.com; web: www.aginstitut.com <http://www.aginstitut.com></p>	Инвеститор: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац	
	назив објекта: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац ФИЗИОТЕРАПИЈА - објекат 12	
Одговорни пројектант: Милена Камаси, дипл.инж.арх. Број лиценце: 300 Ј196 10	део пројекта: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	
Сарадник: Андреа Васиљевић струк.инж.арх.	назив цртежа или графичког прилога: ПРЕСЕЦИ - ПОСТОЈЕЋЕ	
ознака врсте техничке документације: ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ	датум: окт. 2019.	размера: Р 1:100
	број пројекта: ЕА 0710/19-1	црт.бр: 6

ЈУГОЗАПАДНА ФАСАДА



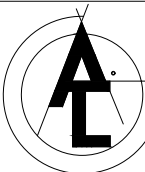


СЕВЕРОЗАПАДНА ФАСАДА



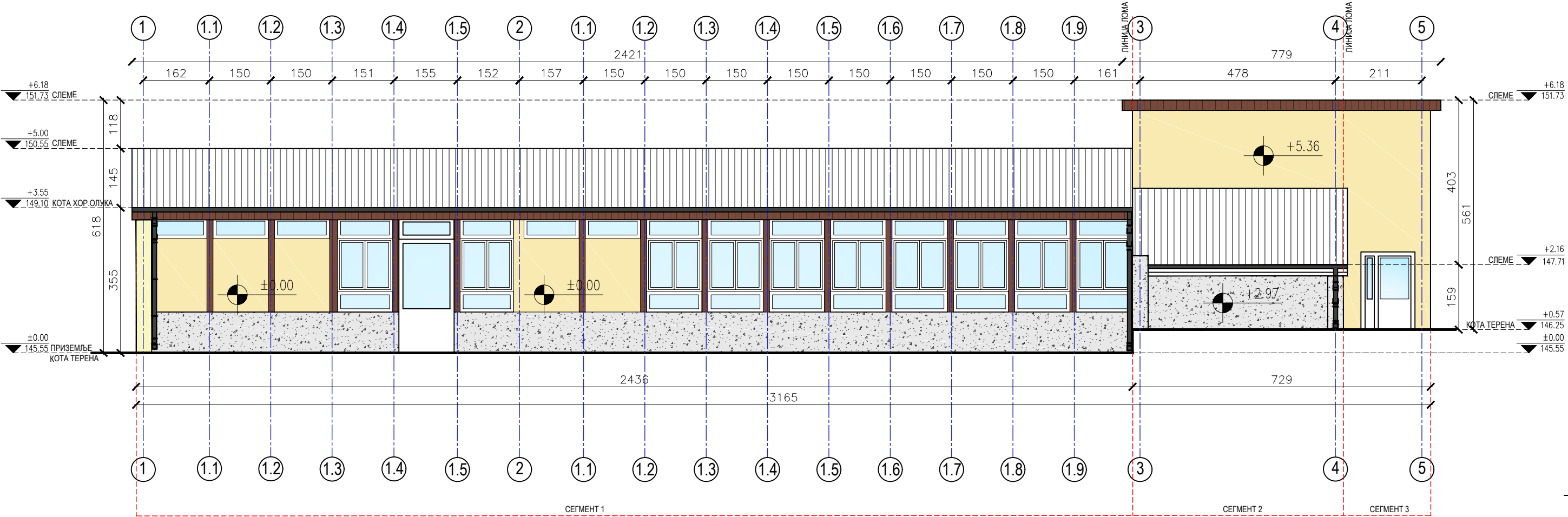
ШРАФУРЕ И МАТЕРИЈАЛИЗАЦИЈА

	САЛОНИТ - КРОВНИ ПОКРИВАЧ		ПИКОВАНА ФАСАДА RAL (design)0959040
	МАЛТЕР - ФАСАДНА ОБЛОГА СОКЛА		ДРВЕНА ОБЛОГА - ФАСАДА
	ПИКОВАНА ФАСАДА RAL 7035		СТАКЛО - ОТВОРИ
	ЛИНИЈА ЛОМА (позиција места развијања фасаде у циљу приказивања правих сегмената без скраћења)		

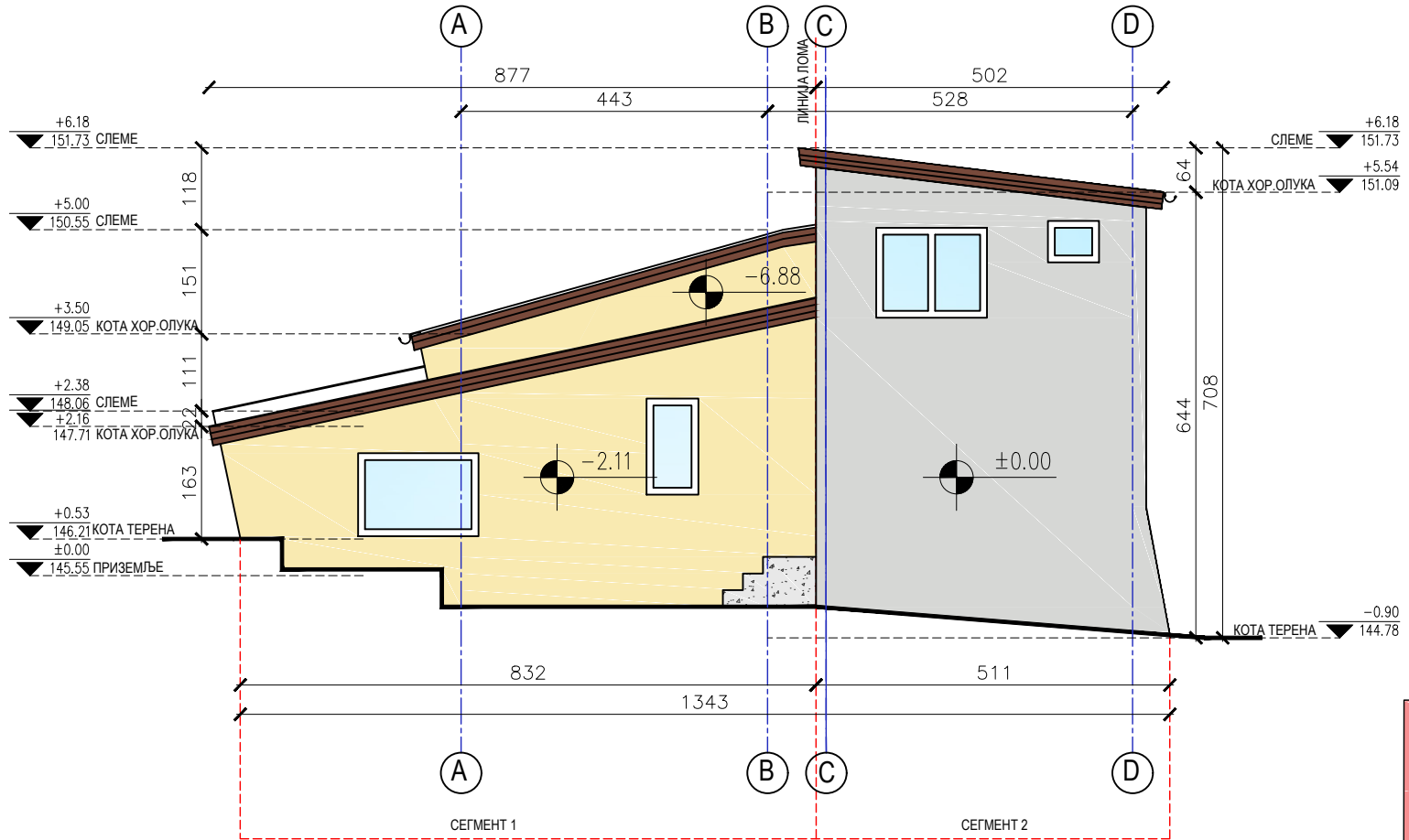
ЈУГОЗАПАДНА И СЕВЕРОЗАПАДНА ФАСАДА-ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ ±0.00=145.55

	АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад tel/fax: +381 21 51 1551 e-mail: office@aginstitut.com; web: www.aginstitut.com < http://www.aginstitut.com >		Инвеститор: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац		
			назив објекта: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац ФИЗИОТЕРАПИЈА - објекат 12		
Одговорни пројектант: Милена Камаси, дипл.инж.арх. Број лиценце: 300 Ј196 10			део пројекта: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		
Сарадник: Андреа Васиљевић струк.инж.арх.			назив цртежа или графичког прилога: ЈУГОЗАПАДНА И СЕВЕРОЗАПАДНА ФАСАДА - ПОСТОЈЕЋЕ		
ознака врсте техничке документације: ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ			датум: окт. 2019.	размера: Р 1:100	broj projekta: ЕА 0710/19-1
					црт.бр: 7

СЕВЕРОИСТОЧНА ФАСАДА



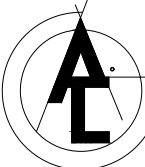

ЈУГОИСТОЧНА ФАСАДА

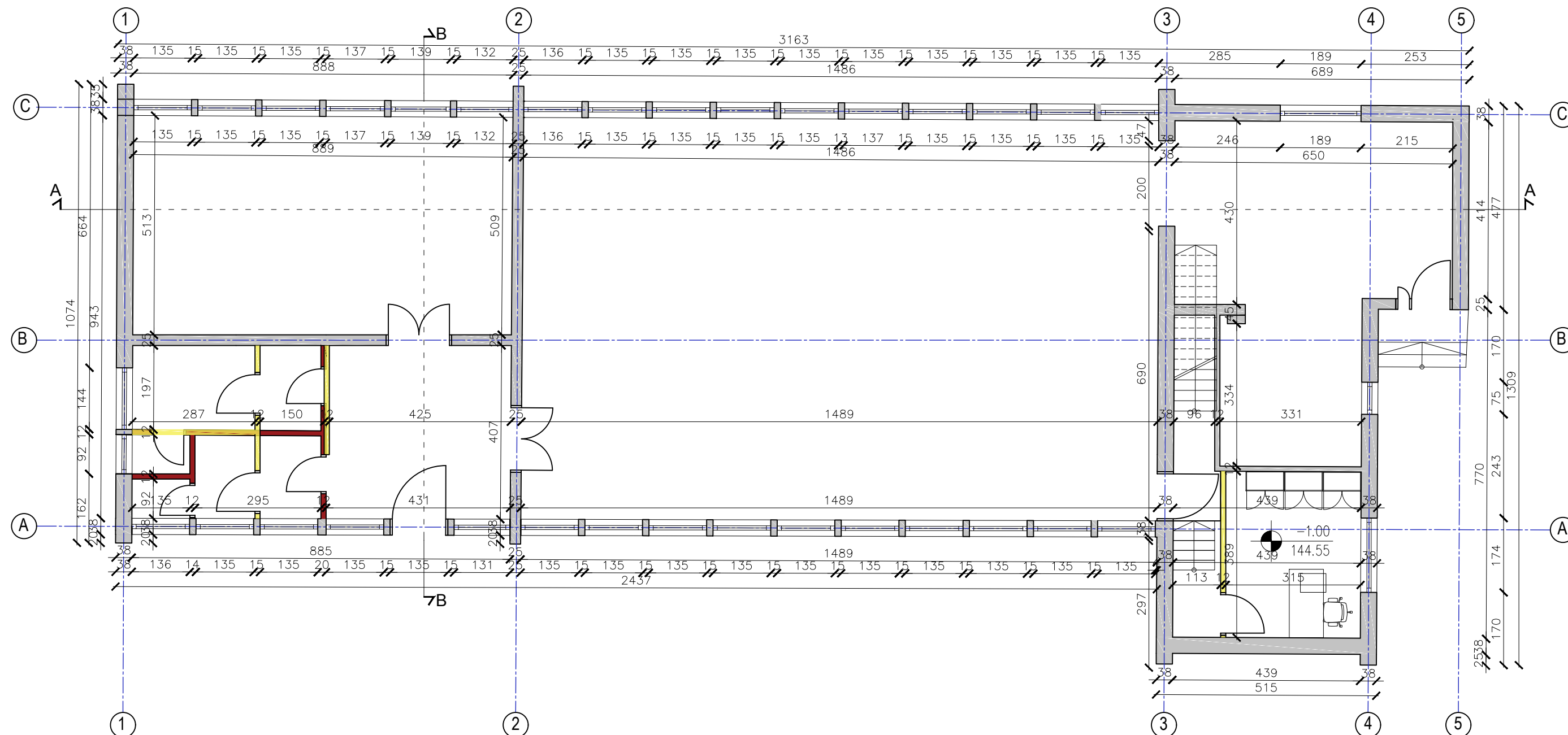


ШРАФУРЕ И МАТЕРИЈАЛИЗАЦИЈА

	САЛОНИТ - КРОВНИ ПОКРИВАЧ		ПИКОВАНА ФАСАДА RAL (design)0959040
	МАЛТЕР - ФАСАДНА ОБОЛОГА СОКЛА		ДРВЕНА ОБОЛОГА - ФАСАДА
	ПИКОВАНА ФАСАДА RAL 7035		СТАКЛО - ОТВОРИ
	ЛИНИЈА ЛОМА (позиција места развијања фасаде у циљу приказивања правих сегмената без скраћења)		

СЕВЕРОИСТОЧНА И ЈУГОИСТОЧНА ФАСАДА-ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ ±0.00=145.55

	АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад tel/fax: +381 21 51 1551 e-mail: office@aginstitut.com; web: www.aginstitut.com < http://www.aginstitut.com >		Инвеститор: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац		
			назив објекта: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац ФИЗИОТЕРАПИЈА - објекат 12		
Одговорни пројектант: Милена Камаси, дипл.инж.арх. Број лиценце: 300 J196 10			део пројекта: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ		
Сарадник: Андреа Васиљевић струк.инж.арх.			назив цртежа или графичког прилога: СЕВЕРОИСТОЧНА И ЈУГОИСТОЧНА ФАСАДА - ПОСТОЈЕЋЕ		
ознака врсте техничке документације: ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ		датум: окт. 2019.	размера: Р 1:100	broj projekta: ЕА 0710/19-1	црт.бр: 8

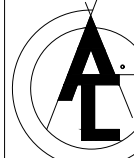


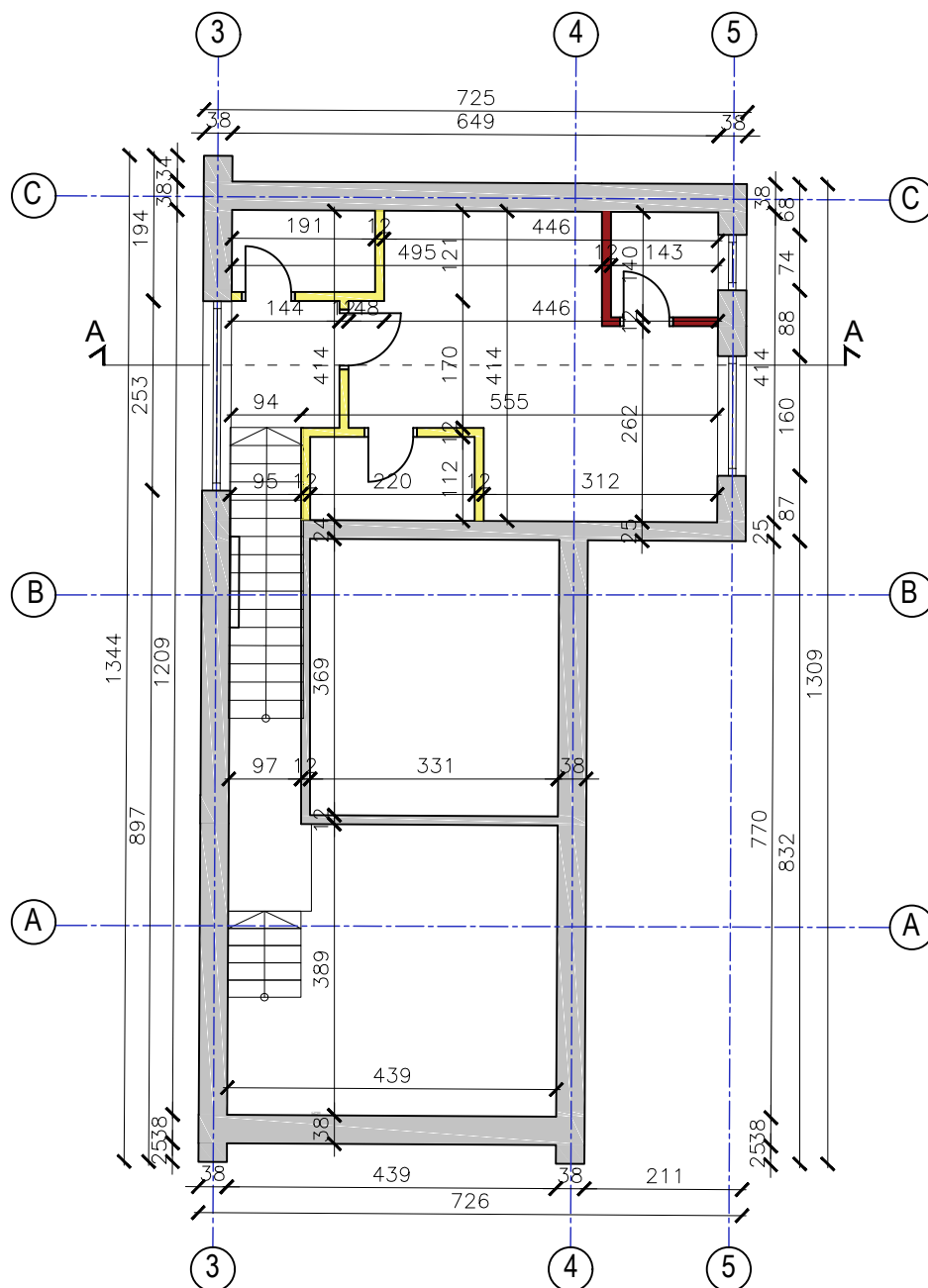
ЛЕГЕНДА:

- ЗИД - ПОСТОЈЕЋИ
- ЗИД - РУШИ СЕ
- ЗИД - ЗИДА СЕ



±0.00=145.55

 <p>АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад tel/fax: +381 21 511551 e-mail: office@aginstitut.com; web: www.aginstitut.com <http://www.aginstitut.com></p>	<p>Инвеститор: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац</p> <p>назив објекта: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац ФИЗИОТЕРАПИЈА - објекат 12</p>		
<p>Одговорни пројектант: Милена Камаси, дипл.инж.арх. Број лиценце: 300 Ј196 10</p>	<p>део пројекта: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ</p>		
<p>Сарадник: Андреа Васиљевић струк.инж.арх.</p>	<p>назив цртежа или графичког прилога: ОСНОВА ПРИЗЕМЉА И СУТЕРЕНА - РУШИ СЕ - ЗИДА СЕ</p>		
<p>ознака врсте техничке документације: ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ</p>	<p>датум: окт. 2019.</p>	<p>размера: Р 1:100</p>	<p>број пројекта: ЕА 0710/19-1</p> <p>црт.бр: 9</p>

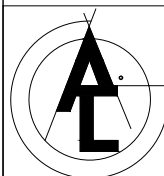


ЛЕГЕНДА:

- ЗИД - ПОСТОЈЕЋИ
- ЗИД - РУШИ СЕ
- ЗИД - ЗИДА СЕ



±0.00=145.55



АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ
Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад
tel/fax: +381 21 511551
e-mail: office@aginstitut.com;
web: www.aginstitut.com <http://www.aginstitut.com>

Инвеститор: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав
Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац

назив објекта: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић",
Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац
ФИЗИОТЕРАПИЈА - објект 12

Одговорни пројектант:
Милена Камаси, дипл.инж.арх.
Број лиценце: 300 Ј196 10

Milena Kamasi

део пројекта:
1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ

Сарадник:
Андреа Васиљевић
струк.инж.арх.

Andreja Vasilevich

назив цртежа или графичког прилога:
**ОСНОВА ПОТКРОВЉА -
РУШИ СЕ - ЗИДА СЕ**

ознака врсте техничке документације:
ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ

датум:
окт. 2019.

размера:
Р 1:100

број пројекта:
ЕА 0710/19-1

црт.бр: **10**



ЛЕГЕНДА ШРАФУРА, СИМБОЛА И ОЗНАКА

- ОСА ПУТА
- БРОЈ ОБЈЕКТА
- БРОЈ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ
- КОЛСКИ ПРАВЦИ
- ПОТПОРНИ ЗИД

УЛАЗИ У ОБЈЕКТЕ

- ГЛАВНИ УЛАЗ
- УЛАЗ ЗА ДОСТАВУ ХРАНЕ
- ПОМОЋНИ УЛАЗ

ЗЕЛЕНЕ ПОВРШИНЕ И РАСТИЊЕ

- ВИСОКО РАСТИЊЕ - ДРВЕЋЕ У НЕПОСРЕДНОМ ОКРУЖЕЊУ
- НИСКО РАСТИЊЕ - ТРАВА

САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ:

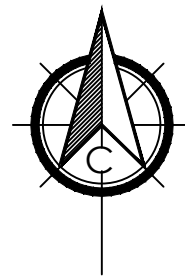
- ПАРКИНГ - БЕТОНСКЕ ПЛОЧЕ
- КОЛОВОЗ - АСФАЛТ
- ПЕШАЧКЕ СТАЗЕ - БЕТОН
- ПЕШАЧКЕ СТАЗЕ - БЕХАТОН

СЛОБОДНЕ ПОВРШИНЕ:

- ПЛАТО ИСПРЕД ОБЈЕКТА - БЕХАТОН

ОПРЕМА:

- КЛУПА
- ЖАРДИЊЕРЕ
- КАНТА ЗА ОТПАТКЕ



УЖА СИТУАЦИЈА - ОБЈЕКАТ 7 - ФИЗИОТЕРАПИЈА



АРХИТЕКТОНСКО ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ
Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад
tel/fax: +381 21 511551
e-mail: office@aginstitut.com;
web: www.aginstitut.com <http://www.aginstitut.com>

инвеститор:
Клиника за рехабилитацију "Др. Мирослав Зотовић",
Београд

назив објекта: Физио терапија, објекат број 7
Клиника за рехабилитацију "Др. Мирослав Зотовић", Београд
К.П. 20488/1, К.О.Савски венац, РЕКОНСТРУКЦИЈА И НОВА ГРАДЊА

Одговорни пројектант:
Милена Камаси, дипл.инж.арх.

300 Ј196 10

Број лиценце:

Сарадник:
Андреа Васиљевић, струк.инж.арх.

УЖА СИТУАЦИЈА - НОВОПРОЈЕКТОВАНО СТАЊЕ

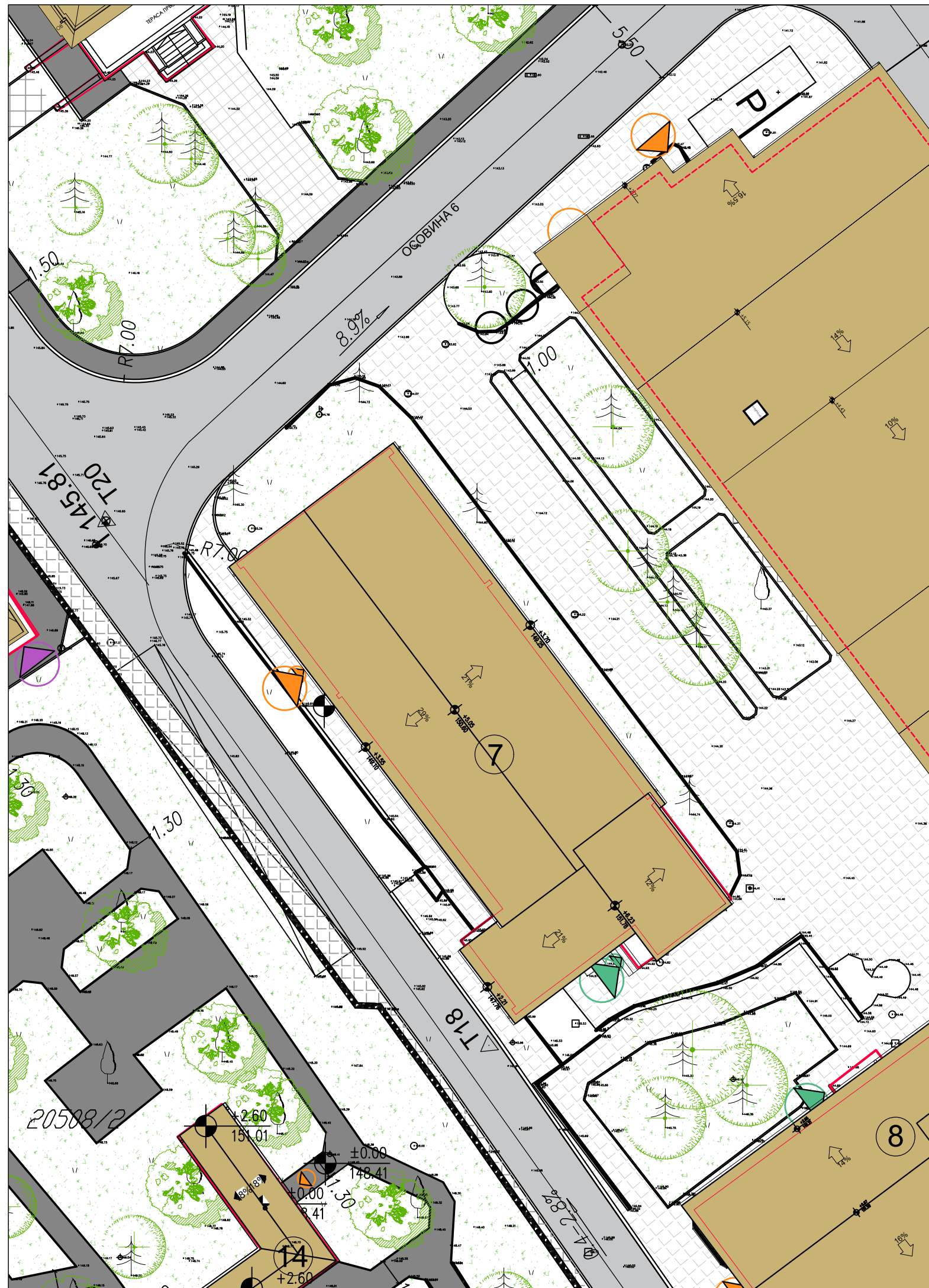
ознака врсте техничке документације:
ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ

датум:
Нов. 2019.

размера:
Р 1:250

број пројекта:
ЕА 0710/19-1

црт.бр: 11



ЛЕГЕНДА ШРАФУРА, СИМБОЛА И ОЗНАКА

- ОСА ПУТА
- БРОЈ ОБЈЕКТА
- БРОЈ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ
- КОЛСКИ ПРАВЦИ
- ПОТПОРНИ ЗИД

УЛАЗИ У ОБЈЕКТЕ

- ГЛАВНИ УЛАЗ
- УЛАЗ ЗА ДОСТАВУ ХРАНЕ
- ПОМОЋНИ УЛАЗ

ЗЕЛЕНЕ ПОВРШИНЕ И РАСТИЊЕ

- ВИСОКО РАСТИЊЕ - ДРВЕЋЕ У НЕПОСРЕДНОМ ОКРУЖЕЊУ
- НИСКО РАСТИЊЕ - ТРАВА

САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ:

- ПАРКИНГ - БЕТОНСКЕ ПЛОЧЕ
- КОЛОВОЗ - АСФАЛТ
- ПЕШАЧКЕ СТАЗЕ - БЕТОН
- ПЕШАЧКЕ СТАЗЕ - БЕХАТОН

СЛОБОДНЕ ПОВРШИНЕ:

- ПЛАТО ИСПРЕД ОБЈЕКТА - БЕХАТОН

ОПРЕМА:

- КЛУПА
- ЖАРДИЊЕРЕ
- КАНТА ЗА ОТПАТКЕ

КРОВНИ ПОКРИВАЧ

- КРОВ

УЖА СИТУАЦИЈА - ОБЈЕКАТ 7 - ФИЗИОТЕРАПИЈА



АРХИТЕКТОНСКО ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ
Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад
tel/fax: +381 21 511551
e-mail: office@aginstitut.com;
web: www.aginstitut.com <http://www.aginstitut.com>

инвеститор:
Клиника за рехабилитацију "Др. Мирослав Зотовић",
Београд

назив објекта: Физио терапија, објекат број 7
Клиника за рехабилитацију "Др. Мирослав Зотовић", Београд
К.П. 20488/1, К.О.Савски венац, РЕКОНСТРУКЦИЈА И НОВА ГРАДЊА

Одговорни пројектант:
Милена Камаси, дипл.инж.арх.

Број лиценце
300 Ј196 10

Сарадник:
Андреа Васиљевић, струк.инж.арх.

ознака врсте техничке документације:
ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ

Milena Kamasi

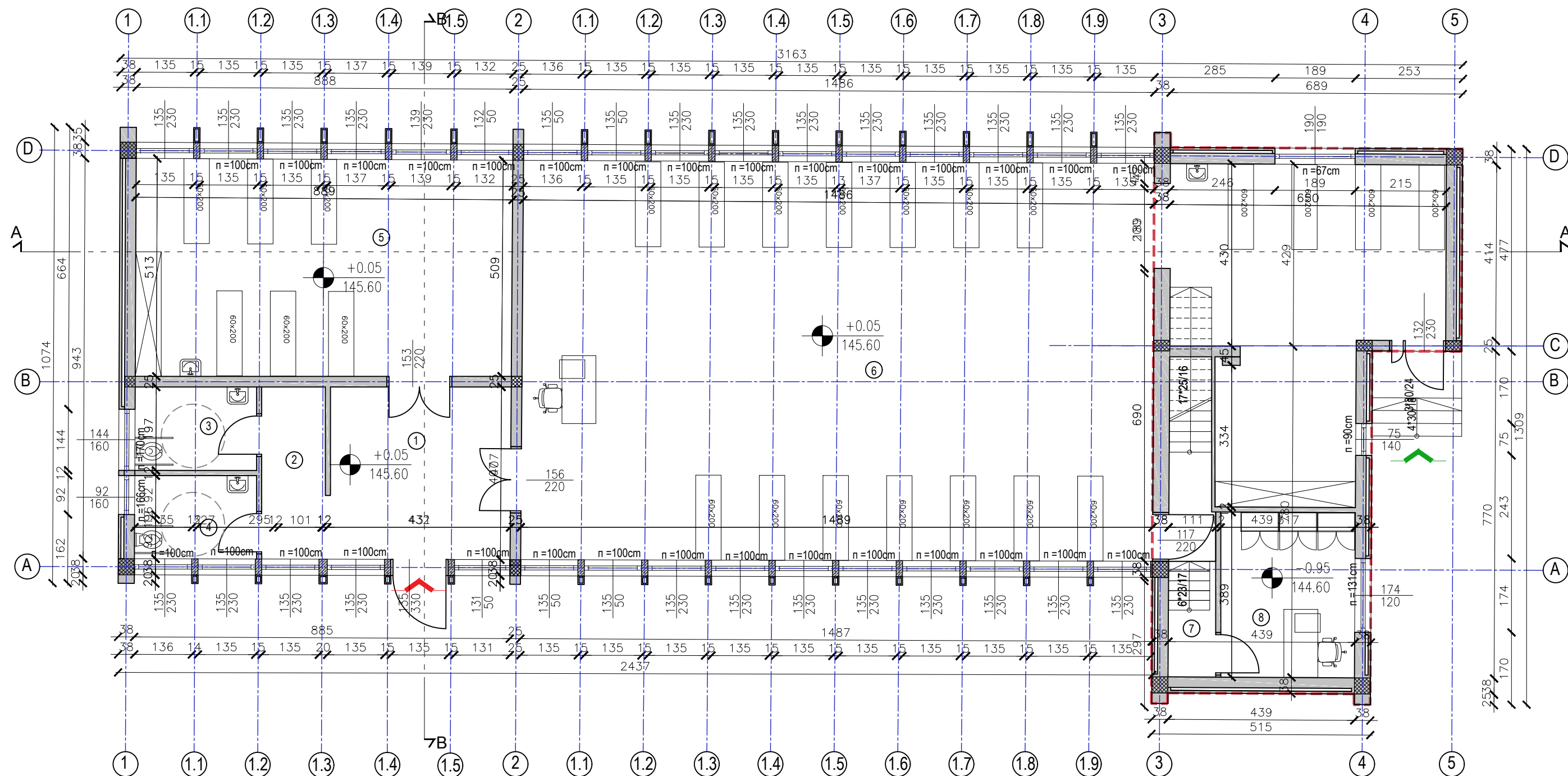
Andrej Vasilevich

део пројекта:
1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ

Назив цртежа или графичког приказа:

УЖА СИТУАЦИЈА - НОВОПРОЈЕКТОВАНО СТАЊЕ

датум: Нов. 2019. размера: Р 1:250 број пројекта: ЕА 0710/19-1 црт.бр: **12**



ТАБЕЛАРНИ ПРИКАЗ - ПРИЗЕМЉЕ
-затворене површине:

Бр.	Назив простора	Обрада пода	Корисна пов.	Обим
			/ m ² /	/ m /
01	Улазни хол	Епоксидни под	17.43	16.86
02	Претпростор тоалета	Епоксидни под	6.11	11.87
03	Тоалет за инвалиде	Керамичке плочице	5.64	9.67
04	Тоалет за инвалиде	Керамичке плочице	5.64	9.67
05	Физио сала 1	Епоксидни под	45.34	27.96
06	Физио сала 2	Епоксидни под	180.38	76.03
07	Ходник са степеништем	Керамичке плочице	5.69	12.81
08	Канцеларија	Керамичке плочице	12.29	14.10

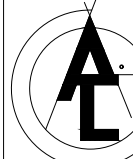
Укупна нето површина: 275.71

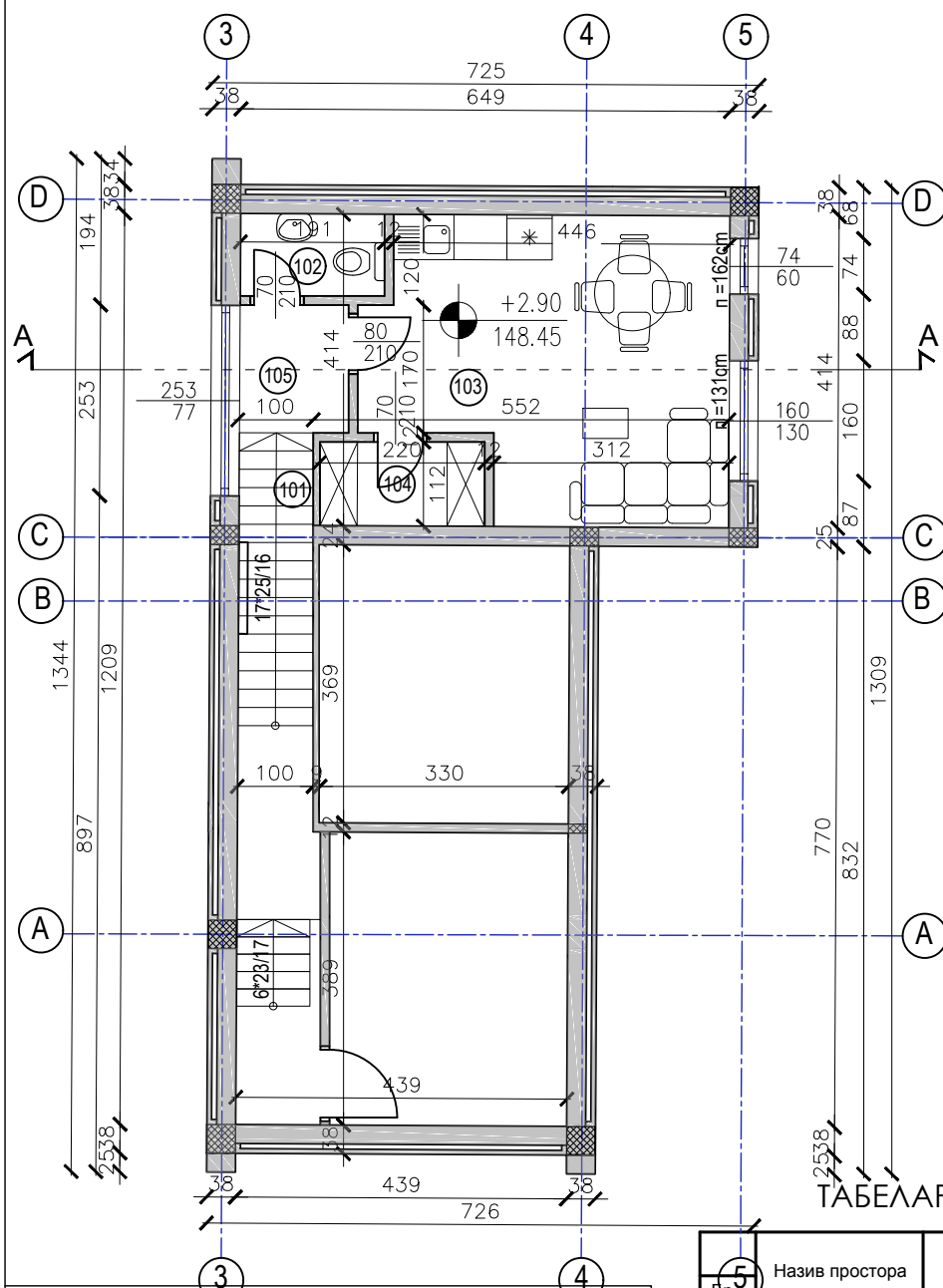
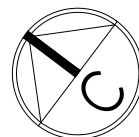
Укупна бруто површина: 340.36

ЛЕГЕНДА ШРАФУРА, СИМБОЛА И ОЗНАКА

- ② ОЗНАКЕ ПРОСТОРИЈА
- ГРАНИЦА ОБЈЕКТА
- ОСЕ
- ПОЗИЦИЈА ЕТАЖЕ ИЗНАД
- АРМИРАНИ БЕТОН
- НЕАРМИРАНА БЕТОНСКА ИСПУНА
- ФАСАДНИ ЗИД ОД ОПЕКЕ СА СЛОЈЕМ ВАЗДУХА
- ЗИД ОД ОПЕКЕ
- ФАСАДНА ДРВЕНА ОБЛОГА
- ГЛАВНИ УЛАЗ
- ПОМОЋНИ УЛАЗ

ОСНОВА ПРИЗЕМЉА-НОВОПРОЈЕКТОВАНО СТАЊЕ

 <p>АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад tel/fax: +381 21 511551 e-mail: office@aginstitut.com; web: www.aginstitut.com <http://www.aginstitut.com></p>	Инвеститор: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац	
	назив објекта: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац ФИЗИОТЕРАПИЈА - објект 7	
Одговорни пројектант: Милена Камаси, дипл.инж.арх. Број лиценце: 300 Ј196 10	део пројекта: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	
Сарадник: Андреа Васиљевић струк.инж.арх.	назив цртежа или графичког прилога: ОСНОВА ПРИЗЕМЉА И СУТЕРЕНА - НОВОПРОЈЕКТОВАНО	
ознака врсте техничке документације: ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ	датум: окт. 2019.	размера: Р 1:100
	број пројекта: ЕА 0710/19-1	црт.бр.: 13



ЛЕГЕНДА ШРАФУРА, СИМБОЛА И ОЗНАКА

② ОЗНАКЕ ПРОСТОРИЈА

— ОСЕ



АРМИРАНИ БЕТОН



ФАСАДНИ ЗИД ОД ОПЕКЕ СА СЛОЈЕМ ВАЗДУХА



ЗИД ОД ОПЕКЕ

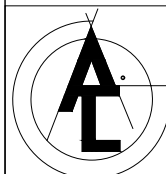
ТАБЕЛАРНИ ПРИКАЗ - ПОТКРОВЉЕ:

Бр.	Назив простора	Обрада пода	Корисна пов.	Обим
			/ m ² /	/ m /
101	Степениште	Дрво	17.60	18.15
102	Тоалет	Керамичке плочице	2.09	6.01
103	Соба за сестре	Епоксидни под	2.45	6.28
104	Гардероба	Епоксидни под	3.85	9.67
105	Претпростор	Епоксидни под	2.45	6.63

Укупна нето површина: 28.44

Укупна бруто површина: 34.76

ОСНОВА ПОТКРОВЉА-НОВОПРОЈЕКТОВАНО СТАЊЕ



АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ
Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад
tel/fax: +381 21 511551
e-mail: office@aginstitut.com;
web: www.aginstitut.com <http://www.aginstitut.com>

Инвеститор: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац

назив објекта: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац
ФИЗИОТЕРАПИЈА - објект 7

Одговорни пројектант:
Милена Камаси, дипл.инж.арх.
Број лиценце: 300 J196 10

Milena Kamasi

Сарадник:
Андреа Васиљевић
струк.инж.арх.

Andreja Vasilevich

део пројекта:
1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ

назив цртежа или графичког прилога:
ОСНОВА ПОТКРОВЉА - НОВОПРОЈЕКТОВАНО

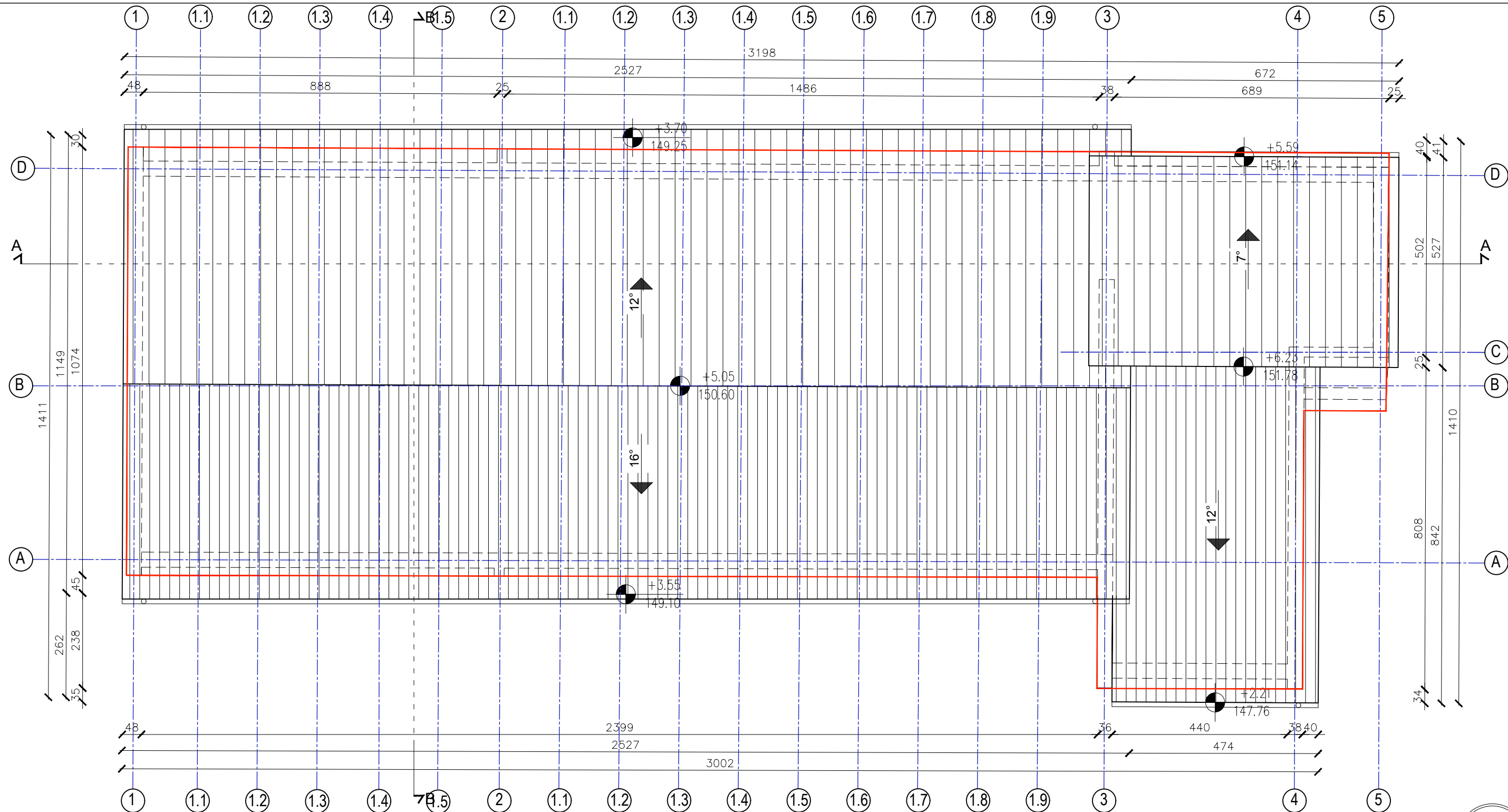
ознака врсте техничке документације:
ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ

датум:
окт. 2019.






размера:
Р 1:100

број пројекта:
ЕА 0710/19-1

црт.бр. **14**

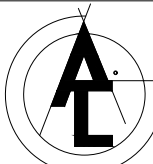



ЛЕГЕНДА МАТЕРИЈАЛА:

-  САЛОНИТ - КРОВНИ ПОКРИВАЧ
-  ПОЗИЦИЈА ФАСАДНОГ ЗИДА
-  ГРАНИЦА ОБЈЕКТА
-  ХОРИЗОНТАЛНИ ОЛУК
-  ВЕРТИКАЛНИ ОЛУК

ОСНОВА КРОВНИХ РАВНИ-НОВОПРОЈЕКТОВАНО

±0.00=145.55

 <div>АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад tel/fax: +381 21 511551 e-mail: office@aginstitut.com; web: www.aginstitut.com <http://www.aginstitut.com></div>		Инвеститор: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац		
		назив објекта: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац ФИЗИОТЕРАПИЈА - објекат 12		
Одговорни пројектант: Милена Камаси, дипл.инж.арх. Број лиценце: 300 Ј196 10				део пројекта: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ
Сарадник: Андреа Васиљевић струк.инж.арх.				назив цртежа или графичког прилога: ОСНОВА КРОВНИХ РАВНИ - НОВОПРОЈЕКТОВАНО
ознака врсте техничке документације: ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ		датум: окт. 2019.	размера: Р 1:100	број пројекта: ЕА 0710/19-1
		црт.бр: 15		

део пројекта:
1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ

назив цртежа или графичког прилога:
ОСНОВА КРОВНИХ РАВНИ - НОВОПРОЈЕКТОВАНО

[illegible]

1.1 ФАСАДНИ ЗИД

- малтер
- опека 12 цм
- ваздушни слој 6 цм
- опека 25 цм
- термоизолација 5цм
- малтер

2. ЗИД У ТЛУ $\Delta=56$ цм

- опека 12цм
- вазуз 6цм
- премаз битуменом
- опека 38,30,47цм

3. ПРЕГРАДНИ ЗИД $\Delta=25$ цм

- малтер
- опека 25цм
- малтер

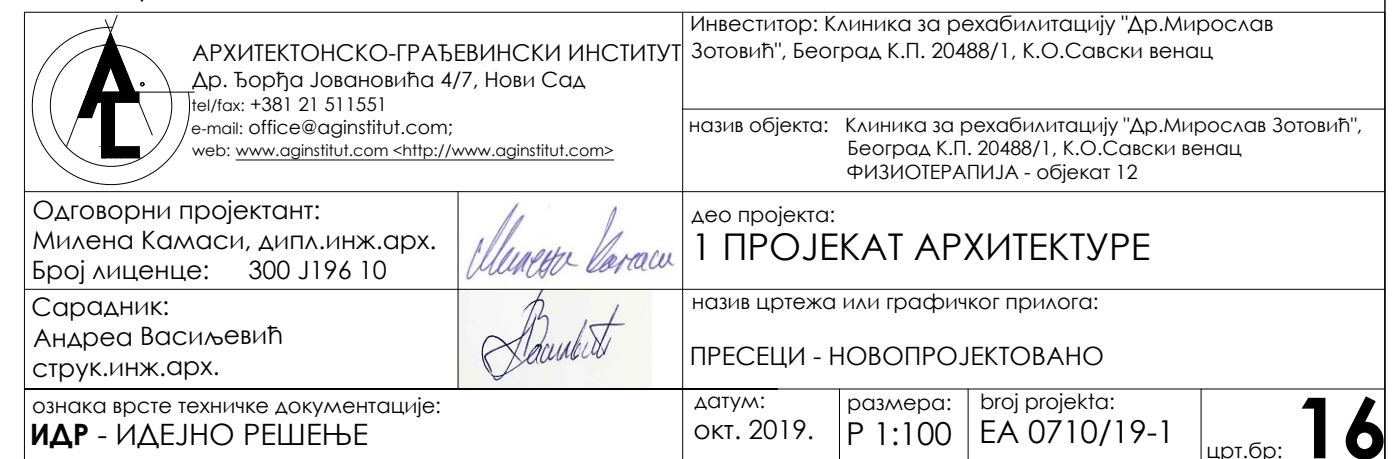
- малтер
- опека 37см
- малтер

- подна керамика
- цементна кошулица 3цм
- термоизолација 5цм
- хидроизолација
- бетонска плоча
- тампон слој шљунка 15цм

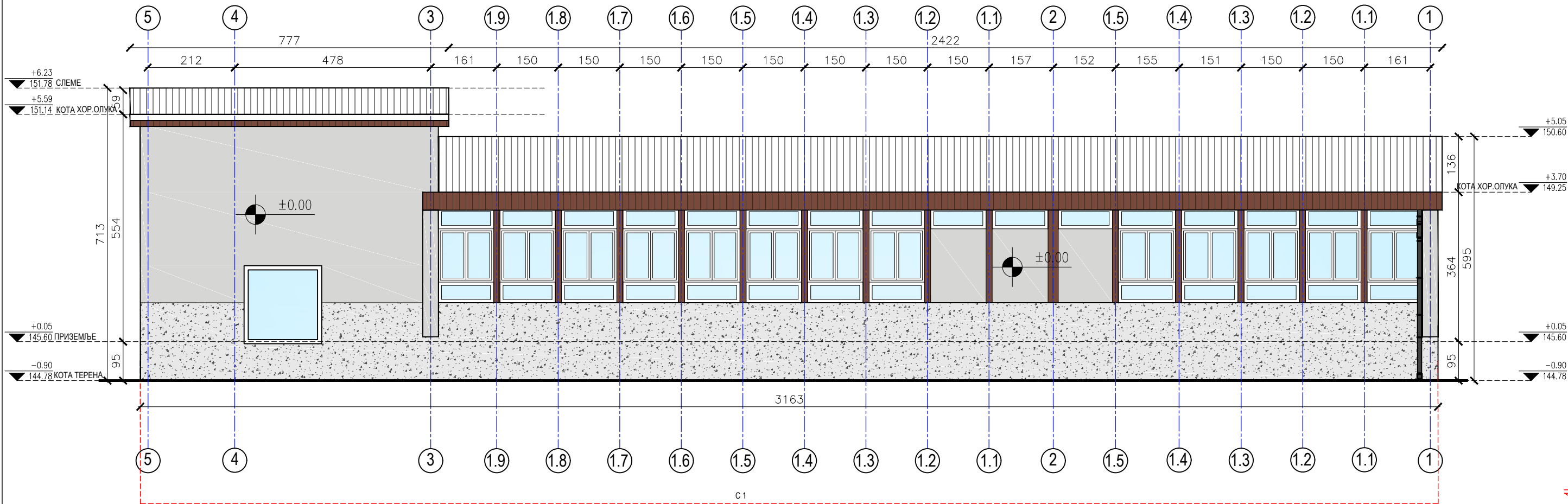
- подна керамика
- цементна кошулица 3цм
- термоизолација 5цм
- бетонска плоча
- малтер са завршном обрадом

- изолациони кровни сендвич панел 12цм
- челичне гредице 5/8цм
- челични носач 180*70мм
- гипсана плоча

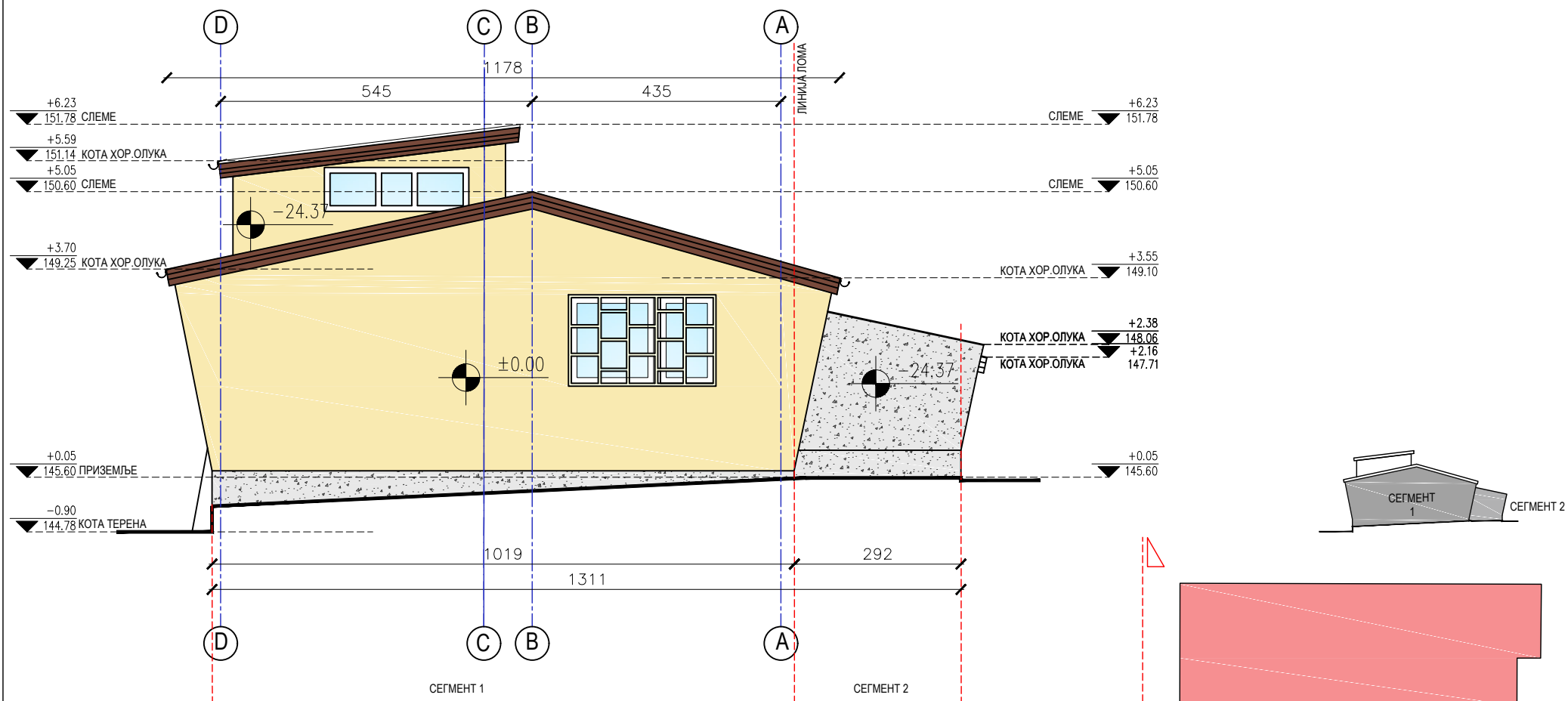
 НАБИЈЕНИ БЕТОН
 ОПЕКА
 БЕТОН
 ШЉУНАК
 ЗЕМЉА

 $\pm 0.00 = 145.55$ 

ЈУГОЗАПАДНА ФАСАДА



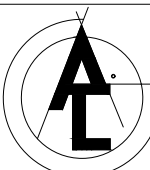

СЕВЕРОЗАПАДНА ФАСАДА



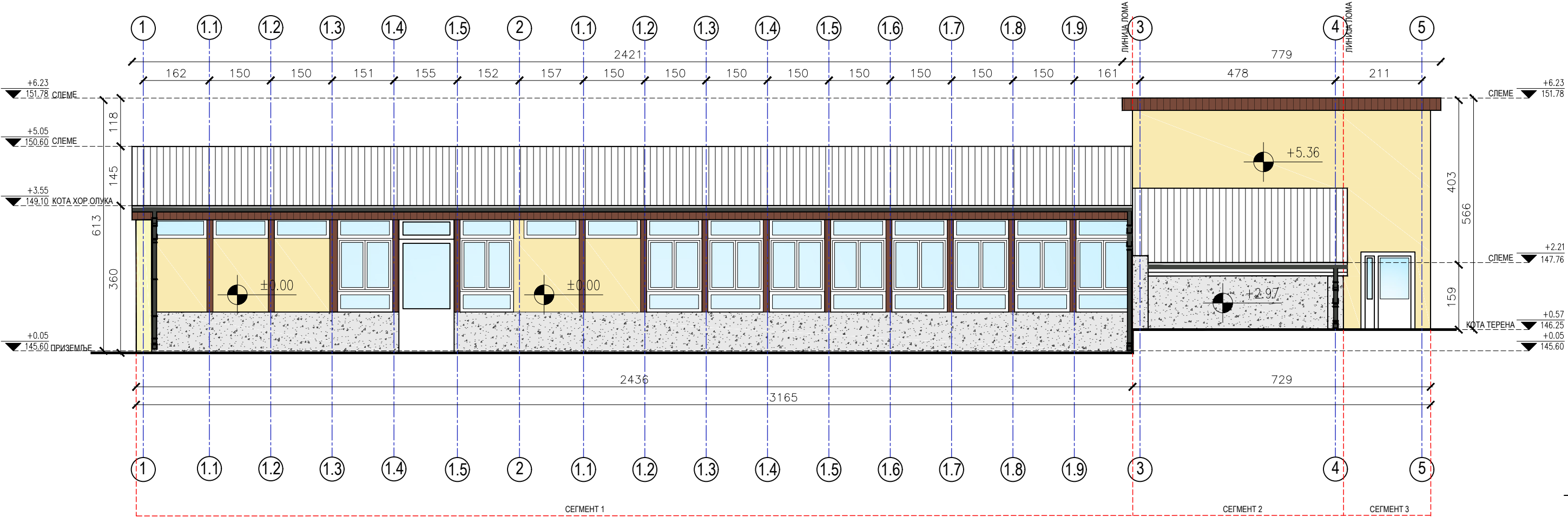
ШРАФУРЕ И МАТЕРИЈАЛИЗАЦИЈА

	САЛОНИТ - КРОВНИ ПОКРИВАЧ		ПИКОВАНА ФАСАДА RAL (design)0959040
	МАЛТЕР - ФАСАДНА ОБЛОГА СОКЛА		ДРВЕНА ОБЛОГА - ФАСАДА
	ПИКОВАНА ФАСАДА RAL 7035		СТАКЛО - ОТВОРИ
	ЛИНИЈА ЛОМА (позиција места развијања фасаде у циљу приказивања правих сегмената без скраћења)		

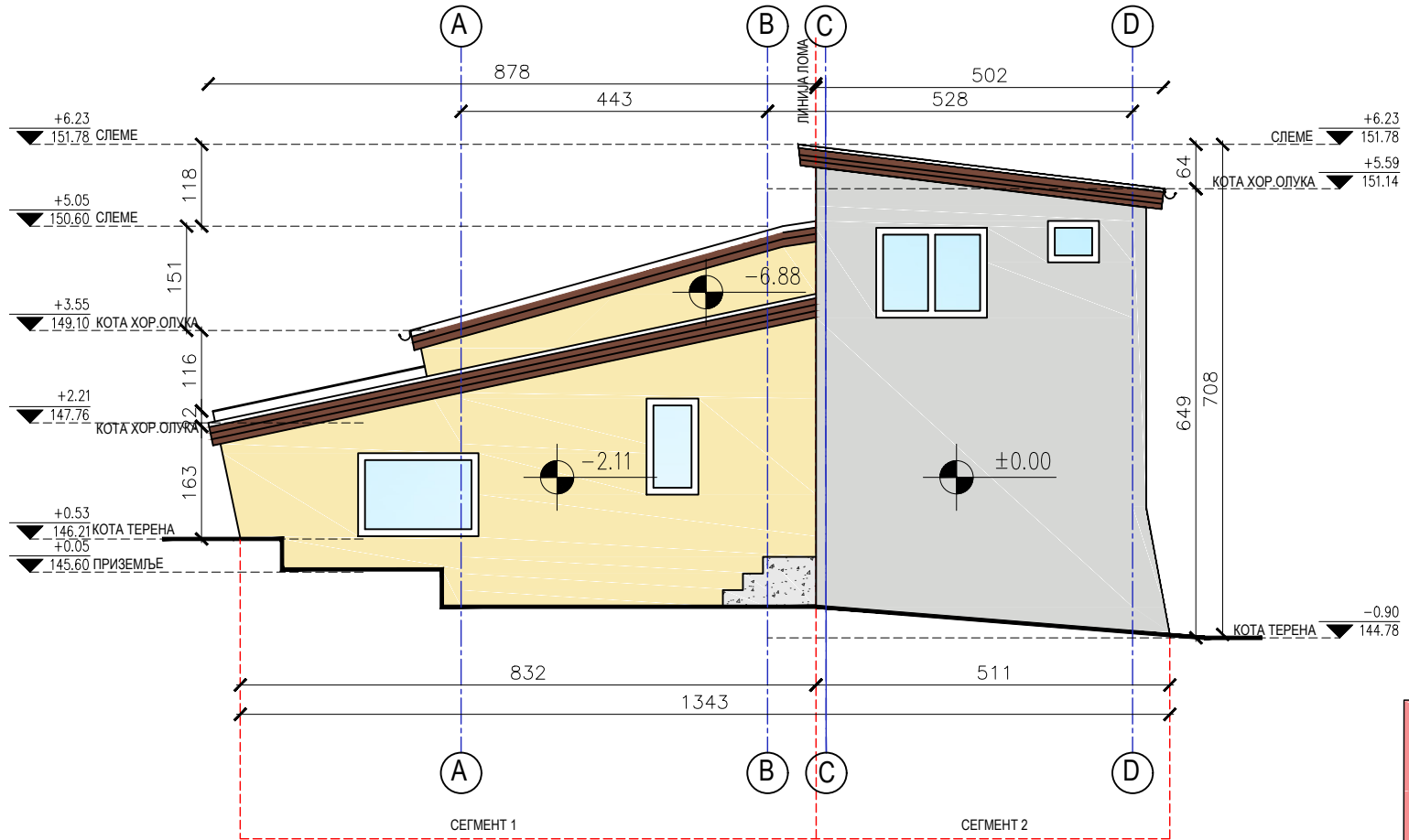
ЈУГОЗАПАДНА И СЕВЕРОЗАПАДНА ФАСАДА-НОВОПРОЈЕКТОВАНО ±0.00=145.55

 <div>АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад tel/fax: +381 21 51 1551 e-mail: office@aginstitut.com; web: www.aginstitut.com <http://www.aginstitut.com></div>		Инвеститор: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац			
		назив објекта: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац ФИЗИОТЕРАПИЈА - објекат 12			
Одговорни пројектант: Милена Камаси, дипл.инж.арх. Број лиценце: 300 Ј196 10				део пројекта: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ	
Сарадник: Андреа Васиљевић струк.инж.арх.				назив цртежа или графичког прилога: ЈУГОЗАПАДНА И СЕВЕРОЗАПАДНА ФАСАДА - НОВОПРОЈЕКТОВАНО	
ознака врсте техничке документације: ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ		датум: окт. 2019.	размера: Р 1:100	broj projekta: ЕА 0710/19-1	црт.бр: 17

СЕВЕРОИСТОЧНА ФАСАДА



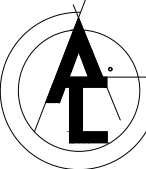


ЈУГОИСТОЧНА ФАСАДА



ШРАФУРЕ И МАТЕРИЈАЛИЗАЦИЈА

	САЛОНИТ - КРОВНИ ПОКРИВАЧ		ПИКОВАНА ФАСАДА RAL (design)0959040
	МАЛТЕР - ФАСАДНА ОБОЛОГА СОКЛА		ДРВЕНА ОБОЛОГА - ФАСАДА
	ПИКОВАНА ФАСАДА RAL 7035		СТАКЛО - ОТВОРИ
	ЛИНИЈА ЛОМА (позиција места развијања фасаде у циљу приказивања правих сегмената без скраћења)		

СЕВЕРОИСТОЧНА И ЈУГОИСТОЧНА ФАСАДА-НОВОПРОЈЕКТОВАНО ±0.00=145.55

 <div>АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКИ ИНСТИТУТ Др. Ђорђа Јовановића 4/7, Нови Сад tel/fax: +381 21 51 1551 e-mail: office@aginstitut.com; web: www.aginstitut.com <http://www.aginstitut.com></div>		Инвеститор: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац		
		назив објекта: Клиника за рехабилитацију "Др.Мирослав Зотовић", Београд К.П. 20488/1, К.О.Савски венац ФИЗИОТЕРАПИЈА - објекат 12		
Одговорни пројектант: Милена Камаси, дипл.инж.арх. Број лиценце: 300 Ј196 10				део пројекта: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ
Сарадник: Андреа Васиљевић струк.инж.арх.				назив цртежа или графичког прилога: СЕВЕРОИСТОЧНА И ЈУГОИСТОЧНА ФАСАДА - НОВОПРОЈЕКТОВАНО
ознака врсте техничке документације: ИДР - ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ		датум: окт. 2019.	размера: Р 1:100	broj projekta: ЕА 0710/19-1
		црт.бр.: 18		