

1 – АРХИТЕКТУРА

1.1– НАСЛОВНА СТРАНА ПРОЈЕКТА АРХИТЕКТУРЕ

Инвеститор: ЈП Скијалишта Србије,
Милутина Миланковића 9а, Нови Београд

Објекат: Реконструкција линијског инфраструктурног објекта -
полазне станице четвороседне жичаре Панчићев врх,
на Копаонику, на кат. парцели 1504/84 КО Копаоник,
Општина Рашка

Врста техничке документације: ИДР-Идејно решење

За грађење / извођење радова: Реконструкција

Пројектант: Елкомс доо, Јужни булевар 144/303а, Београд

Одговорно лице пројектанта: Слободан Тошовић, дипл.инж.ел.
Печат: Потпис:



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Slobodan Toshovitch".

Одговорни пројектант: Нада Јелић, дипл.инж.арх.
Број лиценце: 300 6275 03

Лични печат: Потпис:



Број техничке документације: 20/21
Место и датум: Београд, Август 2021. године

1.1 САДРЖАЈ ПРОЈЕКТА АРХИТЕКТУРЕ

1.1	Насловна страна пројекта архитектуре
1.2	Садржај пројекта архитектуре
1.3	Решење о одређивању одговорног пројектанта архитектуре
1.4	Изјава одговорног пројектанта архитектуре
1.5	Текстуална документација
1.5.1	Технички опис
1.6	Нумеричка документација
1.7	Гrafичка документација

1.3. РЕШЕЊЕ О ОДРЕЂИВАЊУ ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА АРХИТЕКТУРЕ

На основу члана 128. Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник РС", бр. 72/09, 81/09 - исправка, 64/10 - одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13 - одлука УС, 50/13 - одлука УС, 98/13 - одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19- др. Закон, 9/20) и одредби Правилника о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта ("Службени гласник РС", бр. 23/2015, 77/2015, 58/2016, 96/2016, 67/2017 и 73/19) као:

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ

за израду ИДЕЈНОГ РЕШЕЊА за реконструкцију линијског инфраструктурног објекта - полазне станице четвороседне жичаре Панчићев врх, на Копаонику на катастарској парцели 1504/84 КО Копаоник, Општина Рашка, одређује се:

Нада Јелић, дипл.инж.арх.
Број лиценце: 300 6275 03

Пројектант:

Елкомс доо, Јужни булевар 144/303а, Београд

Одговорно лице пројектанта:
Печат:

Слободан Тошовић, дипл.инж.ел.
Потпис:



Место и датум:

Београд, Август 2021. године

1.4 ИЗЈАВА ОДГОВОРНОГ ПРОЈЕКТАНТА АРХИТЕКТУРЕ

Одговорни пројектант ПРОЈЕКТА АРХИТЕКТУРЕ који је део ИДЕЈНОГ РЕШЕЊА за реконструкцију линијског инфраструктурног објекта - полазне станице четвороседне жичаре Панчићев врх, на Копаонику на катастарској парцели 1504/84 КО Копаоник, Општина Рашка:

Нада 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;
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.

Пројектант: Елкомс доо, Јужни булевар 144/303а, Београд

Одговорни пројектант : Нада Јелић, дипл.инж.арх.
Број лиценце: 300 6275 03

Лични печат: Потпис:



Број техничке документације: 20/21
Место и датум: Београд, Август 2021. године

1.5 ТЕКСТУАЛНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

1.5.1 ТЕХНИЧКИ ОПИС



УВОД

Инвеститор ЈП Скијалишта Србије је за унапређење услова рада у оквиру ски центра Копаник предвидео реконструкцију линијског инфраструктурног објекта - полазне станице четвороседне жичаре Панчићев врх, као централног места и кључног полазишта свих корисника ски центра.

Реконструкција објекта испуњава неопходан услов архитектонског уклапања унутар спортско-рекреативног дела туристичког центра на Копанику, на простору долине спортова, са употребом најсавременијих материјала.

Пројектантима је постављен захтев је да се изгради модеран објекат који ће представљати заштитни знак ски центра, а уједно и одговорити свим техничким захтевима за унапређени рад инфраструктуре инсталације.

Планираном реконструкцијом предвиђено је да се омогући ски центру Копаник стварање јединственог ИТ чворишта за комплетан систем инсталација ски центра, са потребним радовима на измештању главног сервера за систем скијалишта унутар простора полазне станице, главног продајног места ски центра Копаник, израду потребних канцеларија за управу скијалишта, тоалета и чајне кухиње, са пратећом комуникацијом унутар простора.

ЗАКОНСКИ ОСНОВ

Закључак Владе Републике Србије, број 351-11162/2020 од 29.12.2020. године, препознат као пројекат реконструкције линијских инфраструктурних објеката од посебног значаја за Републику Србију.

ЛОКАЦИЈА



Предметна локација налази се у самом језгру спортско-рекреативног дела туристичког центра на Копаонику, на простору долине спортова, на надморској висини од око 1720 мнм, у оквиру катастарске парцеле бр.1504/84 КО Рашка.

Урбанистичким пројектом утврђени су сви релевантни параметри за реконструкцију постојећег линијског инфраструктурног објекта - полазне станице четвороседне жичаре Панчићев врх.

ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ

Постојећи објекат полазне станице је спратности П, док се планираном реконструкцијом објекта предвиђа извођење радова за постизање спратности П+1.

Одређени део неопходних садржаја већ постоји, али затечену структуру треба реконструисати и изградити објекат, који ће својим укупним изразом преузети улогу на новом, вишем нивоу, како у функционалном, тако и у обликовном аспектима.

У оквиру постојећег објекта предвиђа се потребно уклањање кровне конструкције објекта, са пратећим радовима, као и уклапање постојећих просторија са инфраструктурном ИТ опремом са просторијама унутар новог простора.

ИДЕЈНИ КОНЦЕПТ

Просторни волумен објекта правилна је геометријска композиција, састављена од два међусобно смакнута паралелопипеда. Спратност објекта је П+1, а висина венца и слемена (с обзиром на предложену конфигурацију крова) износи 8.65 м.

Корисници жичаре, као најбројнија и безбедносно осетљива група, приступају садржајима прегледним и лако разумљивим просторним коридорима.

Циркулациони коридори, уз остале помоћне и складишне просторије, такође, одвојени су од корисника, како би се обезбедило несметано функционисање свих предвиђених активности у оквиру комплекса, укључујући допремање потребног материјала, евакуацију отпада и др.

Улази су раздвојени и позиционирани по категоријама корисника. Приступ жичари, односно куповина ваучера налази се у приземном делу објекта, као и неопходни технички и сервисни капацитети.

Нови, пословни простори и садржаји лоцирани су на вишем нивоу са потребним елементима, док је објекат у целини, пројектован тако да поседује "пету фасаду", односно косе кровове уклопљене у ректангуларну форму, али и окружујуће терасе, представљајући тако једну од будућих, потенцијално атрактивних тачака.

ПРОСТОРНИ ПРОГРАМ

Приземље

- Главни улазни хол са инфо пултом и вертикалном комуникацијом
- Гардероба испод степенишног простора
- Благајна са 6 (шест) продајних места
- Канцеларија са четири радна места
- Сервер соба
- Топлотна подстананица
- Споредни технички улаз

Напомена: у оквиру приземне етаже задржававају се постојећа оператерска кућица и трафостаница

Спрат

- 3 (три) канцеларије Управе (директор, администрација, секретар)
- Сала за састанке
- 2 (два) тоалета
- Чајна кухиња
- Комуникација
- 2 (две) терасе

КОНСТРУКЦИЈА И МАТЕРИЈАЛИЗАЦИЈА

Конструкција

У фази израде техничке документације, конструкција објекта оптимално је прилагођена условима који гарантују пуну стабилност објекта у односу на инжењерско-геолошка својства терена.

Конструкција објекта пројектована је применом савремених технологија, као једноставна, челична конструкција, са малим распонима, тако да омогућавају економичну реализацију, као и формирање континуалних фасадних површина, у смислу њихове термичке конзистентности. Фундирање објекта пројектовано је у складу са Геотехничким елаборатом.

Фасада

Фасадне равни груписане су у два типа:

- без отвора или са релативно малим бројем истих, чија материјализација је тривијална, вентилисана фасада са испуном од одговарајућих бетонских/опекарских елемената, термоизолационим слојем и завршном облогом од композитног материјала (типа алубонд или сл.), која омогућава циркулацију ваздуха у средишњој зони.
- са транспарентним фасадним засторима, структуралног или полуструктуралног типа, заштићеним ламелним елементима (тзв. "брисолејима"), који контролишу инсолацију унутрашњости објекта.

Фасадна и унутрашња столарија

Фасадна браварија пројектована је од алуминијумских профила, пластифицираног алуминијума са прекинутим термичким мостом, као континуална фасада, са испуном од трослојног вакумираног стакла према термичком прорачуну. Обезбеђен је потребан број отварајућих крила за природно проветравање, лако руковање и одржавање.

Унутрашња браварија пројектована је такође од профила пластифицираног алуминијума према горе наведеном опису, а застакљење је предвиђено једноструким ламелираним стаклом.

Облик и боја профила спољашње и унутрашње столарије, по избору пројектанта и инвеститора.

Кров

Кровне површине предвиђене су као косе, са нагибом према спољашњости корпуса објекта, омогућавајући тако ефикасно одводњавање крова у условима планинске климе, уз истовремену могућност његовог сервисирања, без посебних сигурносних мера и сл. Предвиђеним слојевима кровног покривача омогућена је вентилација његове горње површине, обезбеђујући тако термичку стабилност објекта у целини.

Изолације

Пројектовани су сви потребни савремени термоизолациони слојеви у складу са прорачунима Елабората енергетске ефикасности, као и потребне хидро и звучне изолације објекта.

Унутрашње преграде

Материјализација испуна у ентеријеру предвиђена је од флексибилних транспарентних преграда, које омогућавају сагледавање целине унутрашњости објекта.

Пуни зидови у ентеријеру пројектовани су у комбинацији од поробетона (типа YTONG или сл.) и двослојних гипс картонских плоча потребне дебљине, у зависности од намене простора.

Подови

Сви подови у објекту предвиђени су са облогом од гранитне керамике, која, с обзиром на услове, у свим просторијама мора поседовати противклизну карактеристику.

Плафони

У свим просторијама предвиђени су спуштени плафони од монолитних гипс картонских плоча, на металној потконструкцији, са усаглашавањем са пројектима инсталација. У санитарним чворовима и чајној кухињи предвиђене су влагоотпорне гипс картонске плоче.

Ограде

Ограде на терасама и степенишном простору пројектоване су као стаклене, а начин уграђивања и висина ограда усаглашен са прописима и правилима струке.

Опрема

Опремање продајних места и канцеларија није предмет пројекта.

Инсталациони системи

Реконструкцијом објекта предвиђени су радови на хидротехничким инсталацијама, електроенергетским инсталацијама, телекомуникационим и сигналним инсталацијама, као и термотехничким инсталацијама, у свему према Пројектном задатку.

Одговорни пројектант:

Нада Јелић, дипл.инж.арх.

Број лиценце:

300 6275 03

Потпис:



1.6 НУМЕРИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ПРИКАЗ ПОВРШИНА ОБЈЕКТА

Преглед остварених БРУТО површина:

Бруто површине етажа	Објект полазне станице жичаре Панчићев врх	ПРИЗЕМЉЕ	200.85 м ²
		СПРАТ	275.03 м ²

Укупна БРУТО површина објекта:
475.88 м²

Преглед остварених НЕТО површина:

Нето површине постојећег објекта

ПРИЗЕМЉЕ	Оператерска кућица и трафо	55.34м ²
----------	-------------------------------	---------------------

Укупна нето површина постојећег објекта: 55.34 м²

Нето површине етажа реконструисаног објекта

ПРИЗЕМЉЕ	Улазни хол	7.12 м ²
	Инфо-пулт	8.86 м ²
	Гардероба	2.72 м ²
	Благајна	30.60 м ²
	Канцеларија	26.01 м ²
	Сервер соба	6.56 м ²
	Топлотна подстанција	10.72 м ²
	Ветробран	3.64 м ²

СПРАТ	Степениште	13.14 м ²
	Ходник	9.55 м ²
	Женски тоалет	2.68 м ²
	Мушки тоалет	2.68 м ²
	Чајна кухиња	7.41 м ²
	Канцеларија секретарице	28.21 м ²
	Канцеларија директора	50.04 м ²
	Канцеларија	24.42 м ²
	Сала за састанке	54.37 м ²
	Тераса 1	23.85 м ²
	Тераса 2	28.61 м ²

Укупна нето површина реконструисаног објекта: **341.19 м²**

Укупна НЕТО површина објекта:
396.53 м²

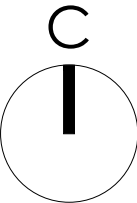
Одговорни пројектант:



Нада Јелић, диа
Бр.лиценце: 300 6275 03

1.7 ГРАФИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ИДР-20/21-К1-01	Ситуациони план
ИДР-20/21-К1-02	Основа приземља
ИДР-20/21-К1-03	Основа спрата
ИДР-20/21-К1-04	Основа крова
ИДР-20/21-К1-05	Пресек 1-1
ИДР-20/21-К1-06	Пресек 2-2
ИДР-20/21-К1-07	Пресек 3-3
ИДР-20/21-К1-08	Југоисточни изглед
ИДР-20/21-К1-09	Северозападни изглед
ИДР-20/21-К1-10	Североисточни изглед
ИДР-20/21-К1-11	Југозападни изглед





ELKOMIS
PROJEKTOVANJE
INŽENJERING
KONZALTING

ELKOMIS d.o.o. - Preduzeće za projektovanje, inženjering i konsalting
Jedini bulevar 144, lokal 3030A, 11116 Beograd
Telefoni račun: 160-165327-83 Banco Intesa s.d.;
155-13070-85 Čačanska banka s.d.;
275-10220725676-80 Societe Generale banka Srbija s.d.



PIB: 100013399 * PDV 134238944 * reg.broj: 02017078882 * mat.broj: 17078682 * šifra delatnosti: 4321

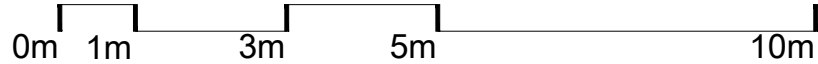
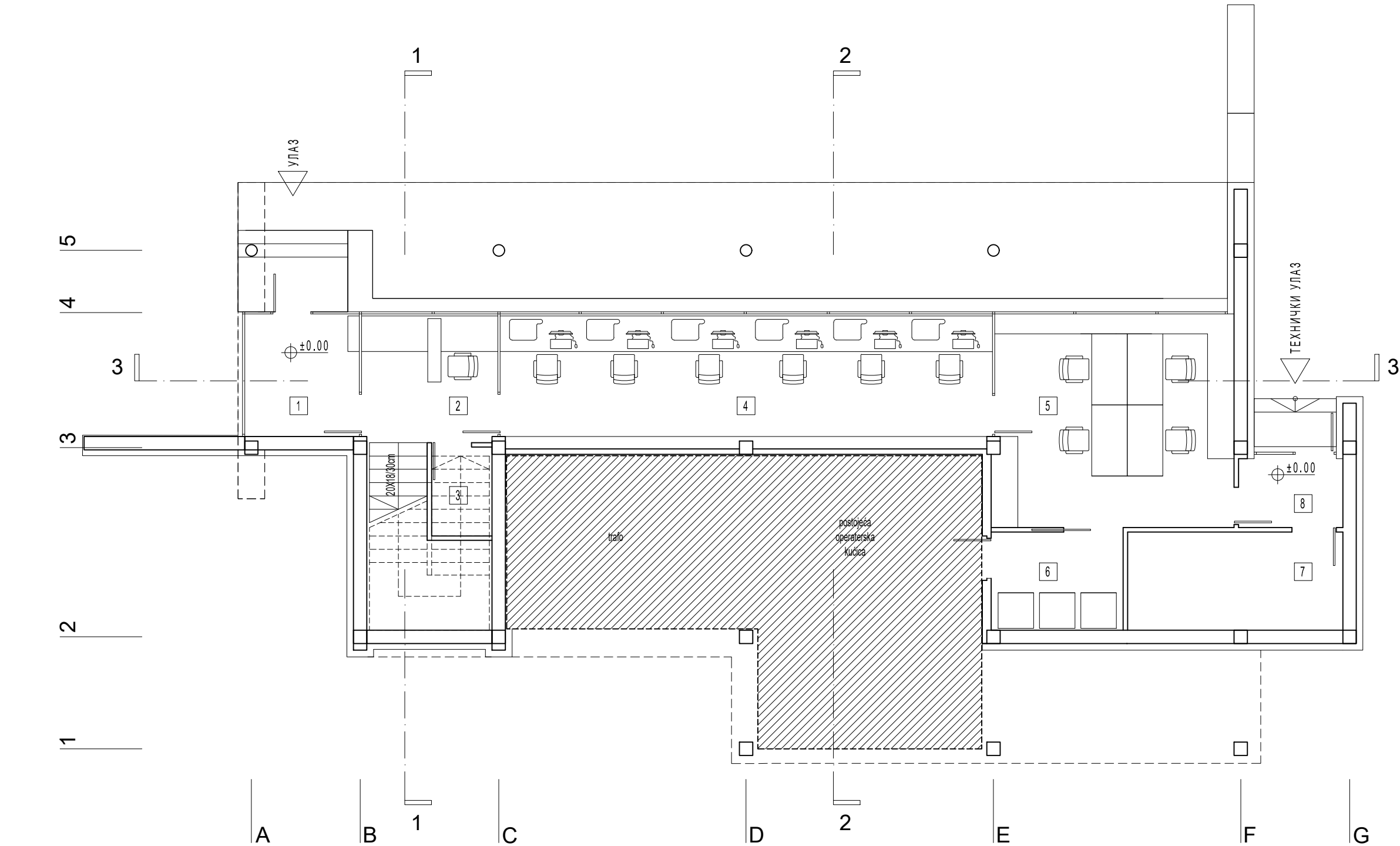
Назив Инвеститора/Место
ЈП СКИЈАЛИШТА СРБИЈЕ
Милутина Миланковића 9а, НОВИ БЕОГРАД

Пројекат/Објекат
Реконструкција линијског инфраструктурног објекта-
полазне станице четвороседне
жичаре "Панчићев врх"

	Име и стручни назив	Бр. лиценце	Потпис	Ознака/врста техничке документације	ИДР - Идејно решење			
Одг.пројектант	Нада Јелић, д.и.а.	300 6275 03		Назив цртежа/документа СИТУАЦИОНИ ПЛАН				
Аутор Пројектанти сарадници	Борислав Петровић, д.и.а. Бојан Јованчевић, м.арх Тијана Мачкић, м.арх Исидора Симић, м.арх Милица Јовичић, инж.арх							
Назив дела пројекта: Архитектура				Бр. техничке документације	Бр. цртежа/документа	Рев:		
Ознака	ИДР	Свеска	1	08.2021.	P 1:200	20/21	ИДР - 20/21 -К1- 01	00

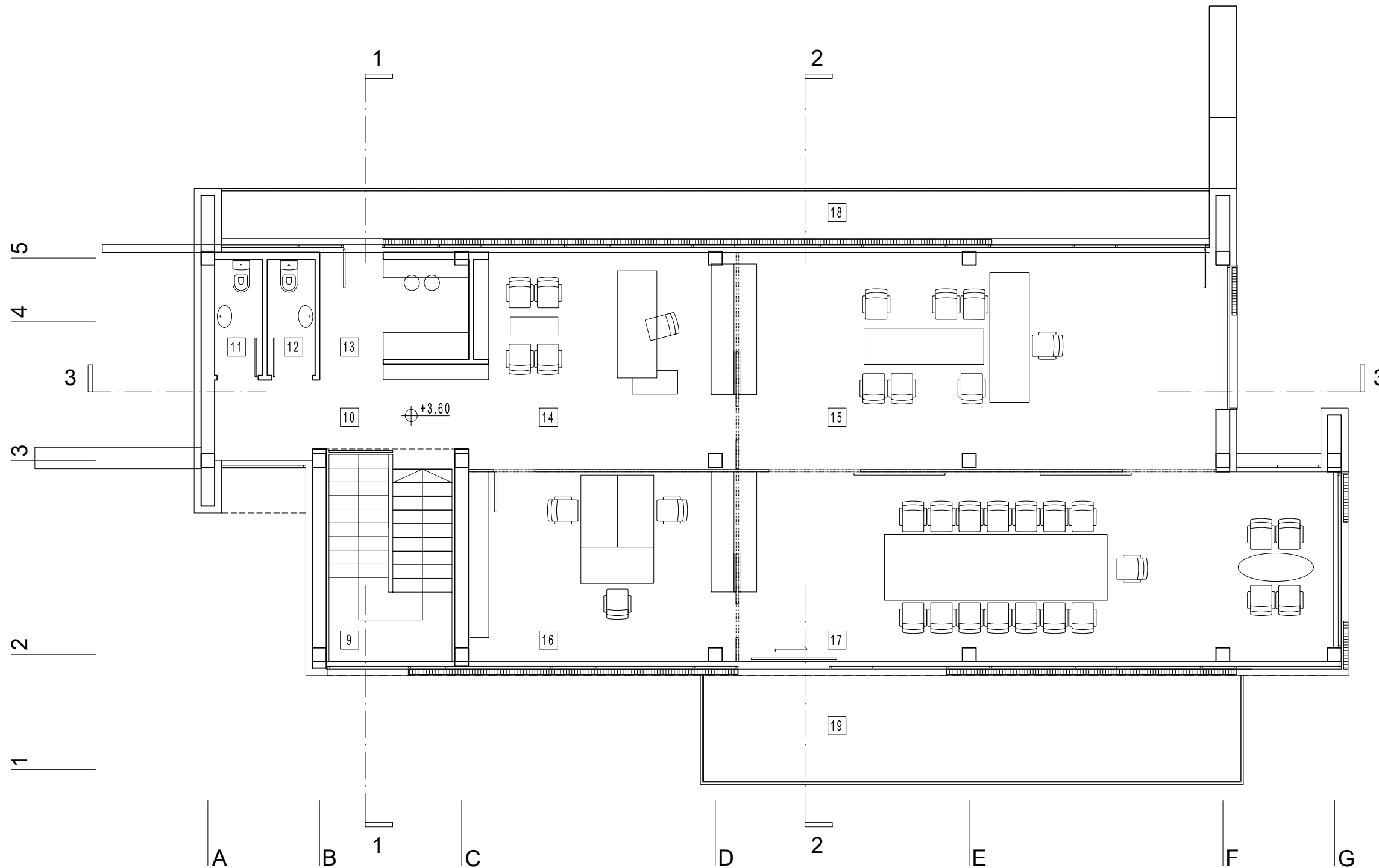
О С Н О В А П Р И З Е М Љ А

Назив просторије	P (m²)
1 Улазни хол	7.12
2 Инфо пулт	8.86
3 Гардероба	2.72
4 Благајна	30.60
5 Канцеларија	26.01
6 Сервер соба	6.56
7 Топлотна подстанција	10.72
8 Ветробран	3.64
Постојећа оператерска кућица и трафо	55.34
Укупна НЕТО површина приземља	151.57
Укупна БРУТО површина приземља	200.85

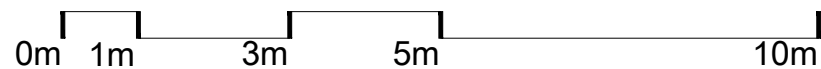


<div><div><div><div><div><div></div><div>ELKOMS d.o.o. - Poduzeće za projektovanje, inženjering i konsalting</div></div></div><div><div><div>Južni bulevar 144, lokal 303A, 11118 Beograd</div><div>Tel/fax: 160-158327-83 Banke Intees a.d.</div><div>155-130770-85 Cufarske banke a.d.</div><div>275-10220725675-60 Societe Generale banke Srbije a.d.</div></div></div><div><div>PIB: 100013399 * PDV 134238944 * reg.broj: 02017078682 * mat.broj: 17078682 * sifra delatnosti: 4321</div><div></div></div></div></div></div>						Назив Инвеститора/Место		
						ЈП СКИЈАЛИШТА СРБИЈЕ		
						Милутина Миланковића 9а, НОВИ БЕОГРАД		
						Пројекат/Објекат		
						Реконструкција линијског инфраструктурног објекта-полазне станице четвороседне жичаре "Панчићев врх"		
						Ознака/врста техничке документације		
						ИДР - Идејно решење		
						Назив цртежа/документа		
						ОСНОВА ПРИЗЕМЉА		
						Назив дела пројекта: Архитектура		
						Бр. техничке документације		
						20/21		
						Бр. цртежа/документа		
						ИДР - 20/21 -К1- 02		
						Рев:		
						00		

ОСНОВА СПРАТА



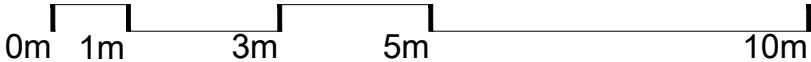
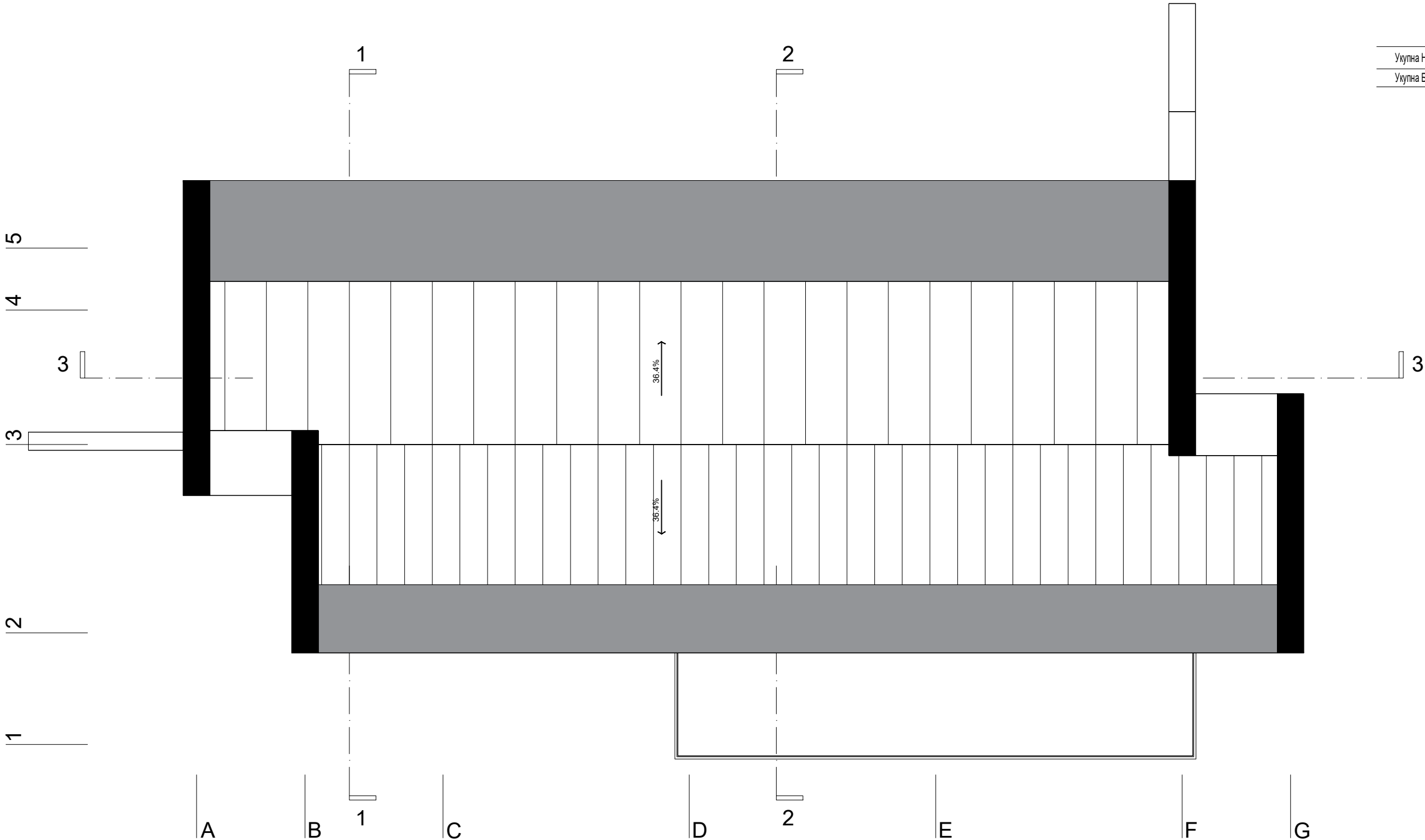
Назив просторије	P (m ²)
9 Степениште	13.14
10 Ходник	9.55
11 Женски тоалет	2.68
12 Мушки тоалет	2.68
13 Чајна кухиња	7.41
14 Канцеларија секретарице	28.21
15 Канцеларија директора	50.04
16 Канцеларија	24.42
17 Сала за састанке	54.37
Укупна НЕТО површина затвореног простора	192.50
18 Тераса 1	23.85
19 Тераса2	28.61
Укупна НЕТО површина спрата	244.96
Укупна БРУТО површина спрата	275.03



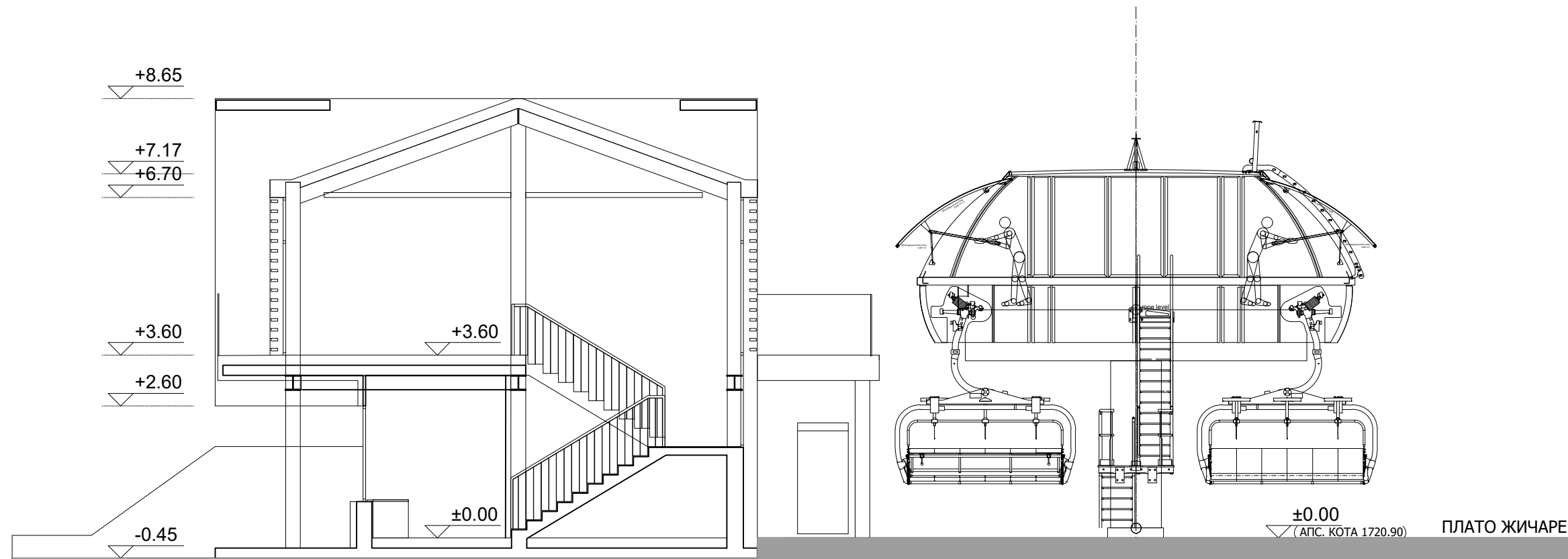
 <p>ELKOMS d.o.o. - Preduzeća za projektovanje, inženjering i konsalting Južni bulevar 144, lokal 303A, 11118 Beograd Tekući račun: 160-155327-53 Banke Intesa a.d.; 155-15670-85 Čačanska banka a.d.; 275-10220725676-60 Societe Generale banka Srbija a.d.</p> <p>PIB: 100013359 * PDV 134238944 * reg.broj: 02017078682 * mat.broj: 17078682 * šifra delatnosti: 4321</p>						Назив Инвеститора/Место ЈП СКИЈАЛИШТА СРБИЈЕ Милутина Миланковића 9а, НОВИ БЕОГРАД					
						Пројекат/Објект Реконструкција линијског инфраструктурног објекта- полазне станице четвороседне жичаре "Панчићев врх"					
		Име и стручни назив		Бр. лиценце	Потпис	Ознака/врста техничке документације		ИДР - Идејно решење			
Одг.пројектант		Нада Јелић, д.и.а.		300 6275 03		Назив цртежа/документа		ОСНОВА СПРАТА			
Аутор Пројектанти сарадници		Борислав Петровић, д.и.а. Бојан Јованчевић, м.арх Тијана Мачкић, м.арх Исидора Симић, м.арх Милица Јовичић, инж.арх									
Назив дела пројекта: Архитектура						Бр. техничке документације		Бр. цртежа/документа		Рев:	
Ознака	ИДР	Свеска	1	08.2021.	P 1:100	20/21		ИДР - 20/21 -К1- 03		00	

ОСНОВА КРОВА

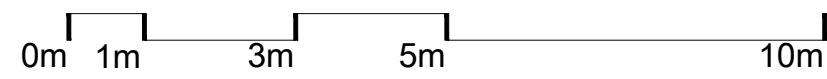
Укупна НЕТО површина објекта	M2	396.53
Укупна БРУТО површина објекта	M2	475.88



<div><div><div><div>ELKOMS PROJEKTOVANJE INZENJERING KONSALTING</div></div><div><div>ELKOMS d.o.o. - Poduzeće za projektovanje, inženjering i konsalting Južni bulevar 144, lokal 303A, 11118 Beograd Telefoni mobila: 160-158327-83 Banica Inteles a.d.; 155-130770-85 Čačanska banika a.d.; 275-10220725676-60 Societe Generale banka Srbija a.d.</div><div></div></div></div><div>PIB: 100013399 * PDV 134238944 * reg.broj: 02017078682 * mat.broj: 17078682 * šifra delatnosti: 4321</div></div>					Назив Инвеститора/Место ЈП СКИЈАЛИШТА СРБИЈЕ Милутина Миланковића 9а, НОВИ БЕОГРАД					
					Пројекат/Објекат Реконструкција линијског инфраструктурног објекта- полазне станице четвороседне жичаре "Панчићев врх"					
		Име и стручни назив		Бр. лиценце	Потпис	Ознака/врста техничке документације		ИДР - Идејно решење		
Одг.пројектант		Нада Јелић, д.и.а.		300 6275 03		Назив цртежа/документа				
Аутор		Борислав Петровић, д.и.а.				ОСНОВА КРОВА				
Пројектанти сарадници		Бојан Јованчевић, м.арх Тијана Мачкић, м.арх Исидора Симић, м.арх Милица Јовичић, инж.арх								
Назив дела пројекта: Архитектура						Бр. техничке документације		Бр. цртежа/документа		Рев:
Ознака	ИДР	Свеска	1	08.2021.	P 1:100	20/21		ИДР - 20/21 -К1- 04		00



5 4 3 2 1



<div><div><div>ELKOMS d.o.o. - Poduzeće za projektovanje, inženjering i konsalting Južni bulevar 144, lokal 303A, 11118 Beograd Telefoni račun: 160-155327-83 Banke Intese a.d.; 155-130770-83 Cebarske banke a.d.; 275-10220725676-60 Societe Generale banke Srbije a.d.</div></div><div></div><div>PIB: 100013389 * PDV 134238944 * reg.broj: 02017078682 * mat.broj: 17078682 * šifra delatnosti: 4321</div></div>						Назив Инвеститора/Место ЈП СКИЈАЛИШТА СРБИЈЕ Милутина Миланковића 9а, НОВИ БЕОГРАД											
						Пројекат/Објекат Реконструкција линијског инфраструктурног објекта- полазне станице четвороседне жичаре "Панчићев врх"											
		Име и стручни назив		Бр. лиценце		Потпис		Ознака/врста техничке документације		ИДР - Идејно решење							
Одг.пројектант		Нада Јелић, д.и.а.		300 6275 03				Назив цртежа/документа									
Аутор		Борислав Петровић, д.и.а.						ПРЕСЕК 1 - 1									
Пројектанти сарадници		Бојан Јованчевић, м.арх Тијана Мачкић, м.арх Исидора Симић, м.арх Милица Јовичић, инж.арх															
Назив дела пројекта: Архитектура								Бр. техничке документације		Бр. цртежа/документа		Рев:					
Ознака		ИДР		Свеска		1		08.2021.		Р 1:100		20/21		ИДР - 20/21 -К1- 05		00	



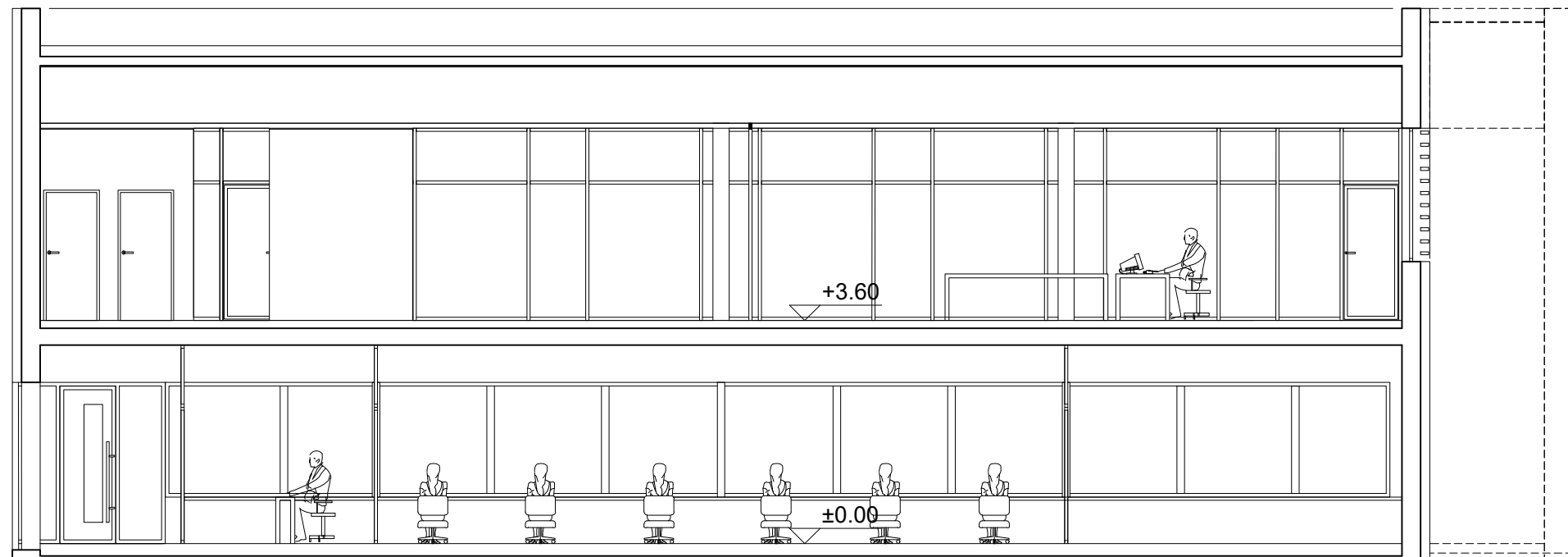
<div><p>ELKOMS PROJEKTOVANJE INŽENJERING KONSALTING</p></div> <div><p>ELKOMS d.o.o. - Preduzeća za projektovanje, inženjering i konsalting Jadrni bulevar 144, lokal 303A, 11118 Beograd Tekući račun: 160-155327-53 Banke Intesa a.d.; 155-15670-85 Čačanska banka a.d.; 275-10220729676-60 Societe Generale banka Srbija a.d.</p></div> <div><p>PIB: 100013359 * PDV 134238944 * reg.broj: 02017078682 * mat.broj: 17078682 * štira delatnosti: 4321</p></div>						Назив Инвеститора/Место ЈП СКИЈАЛИШТА СРБИЈЕ Милутина Миланковића 9а, НОВИ БЕОГРАД					
						Пројекат/Објект Реконструкција линијског инфраструктурног објекта- полазне станице четвороседне жичаре "Панчићев врх"					
		Име и стручни назив		Бр. лиценце		Потпис		Ознака/врста техничке документације		ИДР - Идејно решење	
Одг.пројектант		Нада Јелић, д.и.а.		300 6275 03				Назив цртежа/документа			
Аутор		Борислав Петровић, д.и.а.						ПРЕСЕК 2 - 2			
Пројектанти сарадници		Бојан Јованчевић, м.арх Тијана Мачкић, м.арх Исидора Симић, м.арх Милица Јовичић, инж.арх									
Назив дела пројекта: Архитектура						Бр. техничке документације		Бр. цртежа/документа		Рев:	
Ознака	ИДР	Свеска	1	08.2021.	P 1:100	20/21		ИДР - 20/21 -К1- 06		00	

+8.65

+3.60

+2.60

-0.45



A

B

C

D

E

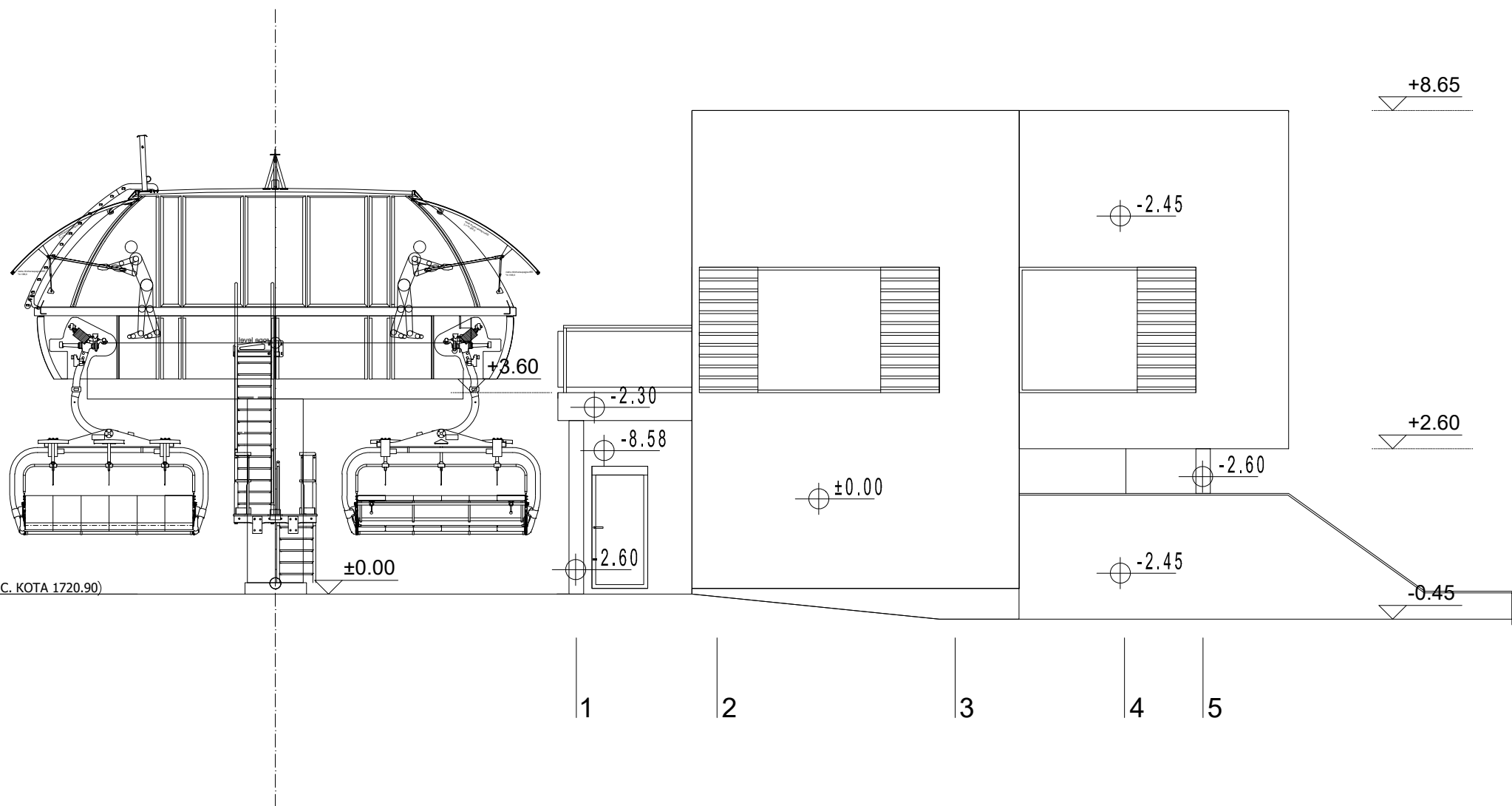
F

G

0m 1m 3m 5m 10m



<div><div><div>PROJEKTOVANJE INŽENJERING KONSALTING</div></div><div><div>ELKOMS d.o.o. - Preduzeće za projektovanje, inženjering i konsalting Južni bulevar 144, lokal 303A, 11118 Beograd Telefoni faksa: 160-158327-83 Banke Inteles a.d.; 155-130770-83 Cetelele banka a.d.;</div><div>275-10220725675-60 Societe Generale banka Srbija a.d.</div></div><div><div>PIB: 100013399 * PDV 134238944 * reg.broj: 02017078882 * mat.broj: 17078882 * šifra delatnosti: 4321</div><div></div></div></div>						Назив Инвеститора/Место ЈП СКИЈАЛИШТА СРБИЈЕ Милутина Миланковића 9а, НОВИ БЕОГРАД		
Пројекат/Објекат Реконструкција линијског инфраструктурног објекта- полазне станице четвороседне жичаре "Панчићев врх"								
		Име и стручни назив	Бр. лиценце	Потпис	Ознака/врста техничке документације	ИДР - Идејно решење		
Одг.пројектант	Нада Јелић, д.и.а.		300 6275 03		Назив цртежа/документа			
Аутор	Борислав Петровић, д.и.а.				ПРЕСЕК 3 - 3			
Пројектанти сарадници	Бојан Јованчевић, м.арх Тијана Мачкић, м.арх Исидора Симић, м.арх Милица Јовичић, инж.арх							
Назив дела пројекта: Архитектура					Бр. техничке документације		Бр. цртежа/документа	Рев:
Ознака	ИДР	Свеска	1	08.2021.	Р 1:100	20/21	ИДР - 20/21 -К1- 07	00



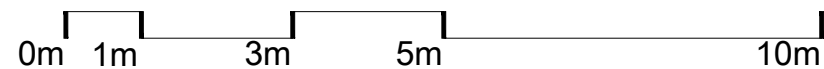
ПЛАТО ЖИЧАРЕ (АПС. КОТА 1720.90)

1 2 3 4 5

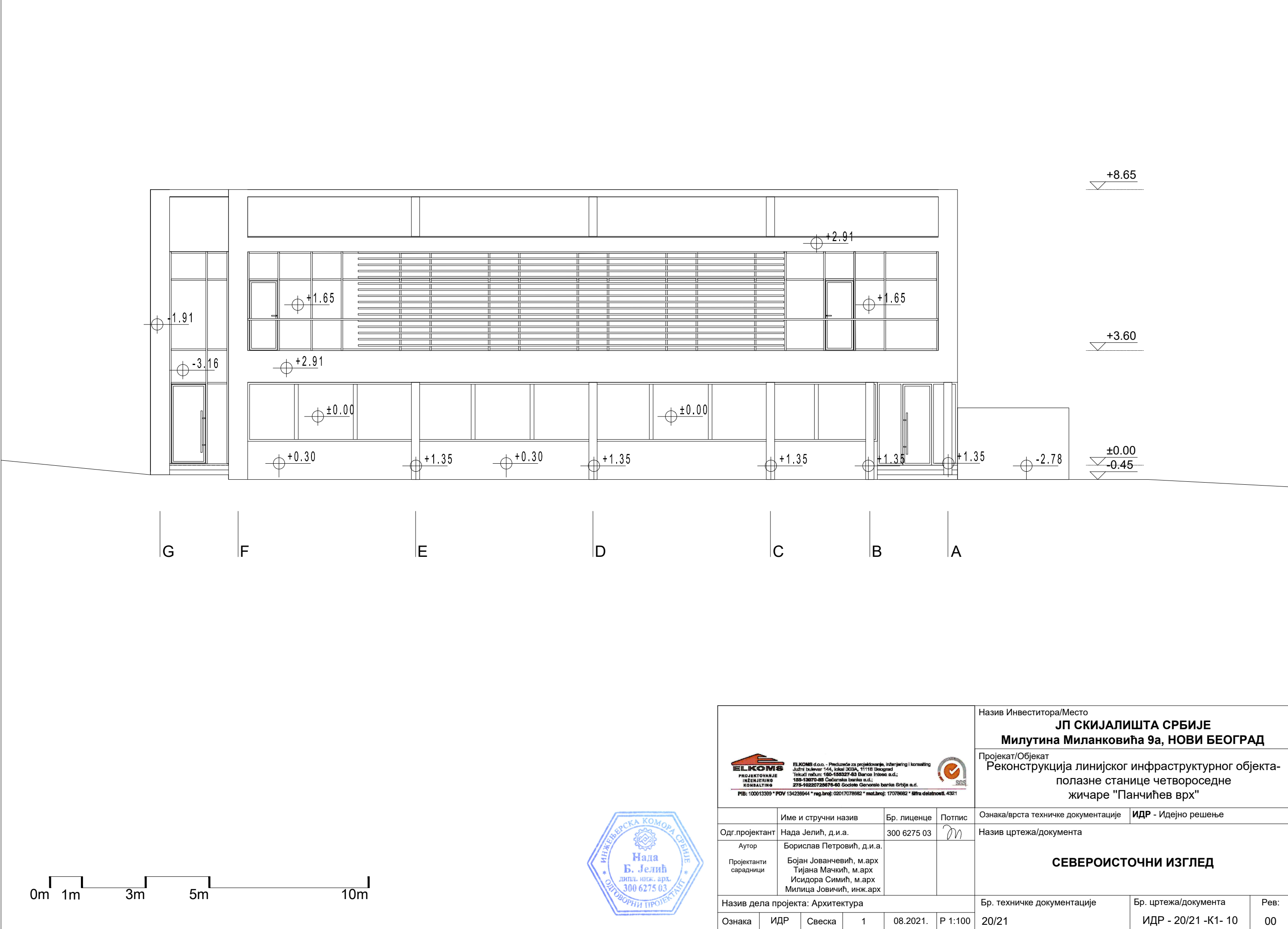
0m 1m 3m 5m 10m



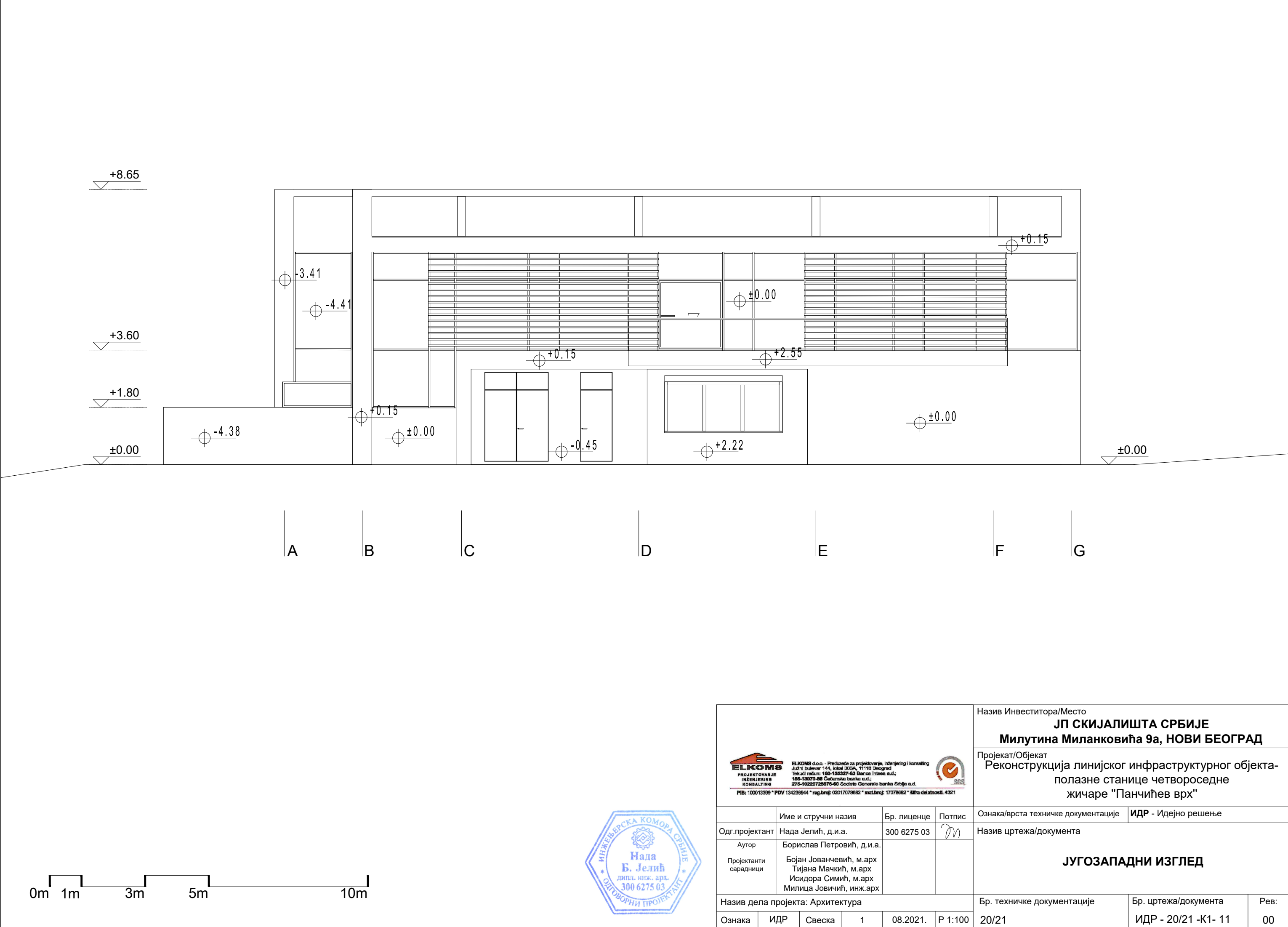
<div><div><div><div><div><div></div><div>PROJEKTOVANJE INZINJERING KONSALTING</div></div></div><div><div><div>ELKOMS d.o.o. - Poduzeće za projektovanje, inženjering i konsalting</div><div>Južni bulevar 144, lokal 303A, 11118 Beograd</div><div>Telefoni faksa: 160-158327-83 Banke Intees a.d.;</div><div>155-130770-83 Čačanske banke a.d.;</div><div>275-10220725675-60 Societe Generale banke Srbije a.d.</div></div><div><div>PIB: 100013399 * PDV 134238944 * reg.broj: 02017078882 * mat.broj: 17078882 * šifra delatnosti: 4321</div><div></div></div></div></div></div></div>	Назив Инвеститора/Место			
	ЈП СКИЈАЛИШТА СРБИЈЕ Милутина Миланковића 9а, НОВИ БЕОГРАД			
Пројекат/Објекат				Реконструкција линијског инфраструктурног објекта- полазне станице четвороседне жичаре "Панчићев врх"
	Име и стручни назив	Бр. лиценце	Потпис	Ознака/врста техничке документације
Одг.пројектант	Нада Јелић, д.и.а.	300 6275 03		ИДР - Идејно решење
Аутор	Борислав Петровић, д.и.а.			ЈУГОИСТОЧНИ ИЗГЛЕД
Пројектанти сарадници	Бојан Јованчевић, м.арх Тијана Мачкић, м.арх Исидора Симић, м.арх Милица Јовичић, инж.арх			
Назив дела пројекта: Архитектура				Бр. техничке документације
Ознака	ИДР	Свеска	1	08.2021. Р 1:100
20/21				Бр. цртежа/документа
				ИДР - 20/21 -К1- 08
				Рев:
				00



 <p>ELKOMS PROJEKTOVANJE INŽENJERING KONSALTING</p> <p>ELKOMS d.o.o. - Preduzeća za projektovanje, inženjering i konsalting Juzni bulevar 144, lokal 303A, 11118 Beograd Telefoni račun: 160-153327-83 Banke Intesa a.d.; 155-15970-85 Cakanska banka a.d.; 275-10220725075-60 Societe Generale banka Srbija a.d.</p> <p>PIB: 100013399 * PDV 134238944 * reg.broj: 02017078682 * mat.broj: 17078682 * šifra delatnosti: 4321</p>						Назив Инвеститора/Место ЈП СКИЈАЛИШТА СРБИЈЕ Милутина Миланковића 9а, НОВИ БЕОГРАД					
						Пројекат/Објект Реконструкција линијског инфраструктурног објекта- полазне станице четвороседне жичаре "Панчићев врх"					
		Име и стручни назив		Бр. лиценце		Потпис		Ознака/врста техничке документације		ИДР - Идејно решење	
Одг.пројектант		Нада Јелић, д.и.а.		300 6275 03				Назив цртежа/документа			
Аутор		Борислав Петровић, д.и.а.						СЕВЕРОЗАПАДНИ ИЗГЛЕД			
Пројектанти сарадници		Бојан Јованчевић, м.арх Тијана Мачкић, м.арх Исидора Симић, м.арх Милица Јовичић, инж.арх									
Назив дела пројекта: Архитектура						Бр. техничке документације		Бр. цртежа/документа		Рев:	
Ознака		ИДР		Свеска		1		08.2021.		P 1:100	
20/21		ИДР		- 20/21		-K1- 09		00			



<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div>ELKOMS</div><div>PROJEKTOVANJE</div><div>INZINJERING</div><div>KONSALTING</div></div></div><div><div><div>ELKOMS d.o.o. - Poduzeće za projektovanje, inženjering i konsalting</div><div>Južni bulevar 144, lokal 303A, 11118 Beograd</div><div>Telefoni: 160-155327-53 Banke Intesa s.d.;</div><div>155-130770-53 Cufarske banke s.d.;</div><div>275-10220725675-60 Societe Generale banke Srbije s.d.</div></div></div><div><div>PIB: 100013399 * PDV 134235944 * reg.broj: 02017078682 * mat.broj: 17078682 * šifra delatnosti: 4321</div></div></div><div><div><div></div><div></div></div></div></div></div>						Назив Инвеститора/Место															
						ЈП СКИЈАЛИШТА СРБИЈЕ															
						Милутина Миланковића 9а, НОВИ БЕОГРАД															
						Пројекат/Објекат															
						Реконструкција линијског инфраструктурног објекта-полазне станице четвороседне жичаре "Панчићев врх"															
						Ознака/врста техничке документације			ИДР - Идејно решење												
Одг.пројектант						Нада Јелић, д.и.а.															
						Бр. лиценце			Потпис												
						300 6275 03															
Аутор						Борислав Петровић, д.и.а.															
Пројектанти сарадници						Бојан Јованчевић, м.арх Тијана Мачкић, м.арх Исидора Симић, м.арх Милица Јовичић, инж.арх															
Назив дела пројекта: Архитектура												Бр. техничке документације				Бр. цртежа/документа				Рев:	
Ознака		ИДР		Свеска		1		08.2021.		Р 1:100		20/21				ИДР - 20/21 -К1- 10				00	



<div><div><div><div><div><div></div><div>PROJEKTOVANJE</div><div>INŽENJERING</div><div>KONSALTING</div></div></div><div><div><div>ELKOMS d.o.o. - Preduzeće za projektovanje, inženjering i konsalting</div><div>Južni bulevar 144, lokal 303A, 11118 Beograd</div><div>Tekuci račun: 180-155327-63 Banke Intesa a.d.</div><div>135-130770-68 Čačanska banka a.d.</div><div>275-10220725676-60 Societe Generale banka Srbija a.d.</div></div></div><div><div>PIB: 100013399 * PDV 134238944 * reg.broj: 02017078682 * mat.broj: 17078682 * šifra delatnosti: 4321</div></div></div></div></div>				Назив Инвеститора/Место		
				ЈП СКИЈАЛИШТА СРБИЈЕ		
				Милутина Миланковића 9а, НОВИ БЕОГРАД		
				Пројекат/Објекат		
				Реконструкција линијског инфраструктурног објекта-полазне станице четвороседне		
				жичаре "Панчићев врх"		
				Ознака/врста техничке документације		
				ИДР - Идејно решење		
				Назив цртежа/документа		
				ЈУГОЗАПАДНИ ИЗГЛЕД		
Назив дела пројекта: Архитектура				Бр. техничке документације		Бр. цртежа/документа
Ознака				ИДР		ИДР - 20/21 -К1- 11
Свеска				1		00
08.2021.				Р 1:100		
20/21						