

Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta

Bc. Veronika Blahunková



STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		Akad. Rok 2020/2021	
Predmet: 2_AT3_A Ateliér III. Štúdiový program: Architektúra		STU FAD	
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.			
Téma: Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta			
Študent: Bc. Veronika Blahunková	Mierka:		
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Vertikálny Ateliér		
Konzultant:	Vojteková/Kálesny		
Druh dokumentácie: Štúdia			
Dátum: Obsah výkresu: Širšie vzťahy			Č. výkresu 01



Legenda

Problémy

- veľké plochy parkovísk
- rôzne úrovne terénu
- kontakt územia s rodinnými domami
- areál SAV - absencia štruktúry
- rôzne osi zástavby
- vizuálny smog
- nepriechodnosť územia

Potenciály

- zachovanie hál a zastávok
- nevyužitá plocha
- Vydrica
- kontakt územia s lesom
- zmena parteru

STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU			
Predmet: z AT3_A Ateliér III. študijný program: Architektúra	Akad. Rok: 2020/2021	STU	
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		FAJ	
Téma: Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta			
Študent: Bc. Veronika Blahunková	Mentor:		
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Vertikálny Ateliér:		
Konzultant:	Vojteková/Kalesný		
Druh dokumentácie: Štúdia			
Dátum: Obsah výkresu: Problémy a potenciály	Č. výkresu: 02		









Legenda

- bývanie - rodinné domy
- bývanie - bytové domy
- veda
- administratíva
- školstvo
- šport
- zdravotníctvo
- ov - komerčná
- objekty ZOO
- objekty historickej hodnoty
- objekty bez jasného využitia
- dopravné stavby

STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		Akad. Rok 2020/2021	STU FAD
Predmet: 2_AT3_A Ateliér III. Štúdiový program: Architektúra			
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.			
Téma Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta			
Študent: Bc. Veronika Blahunková	Mentor:		Mierka
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Konzultant:		Verikátory Ateliér Vojteková/Kaleny
Druh dokumentácie: Štúdia	Dátum:		Č. výkresu: 03.
Obsah výkresu: Funkčná analýza			



- Legenda
-  vysoký porast - les
 -  športové plochy
 -  líniová zeleň
 -  náletová zeleň
 -  vodné plochy
 -  vodný tok

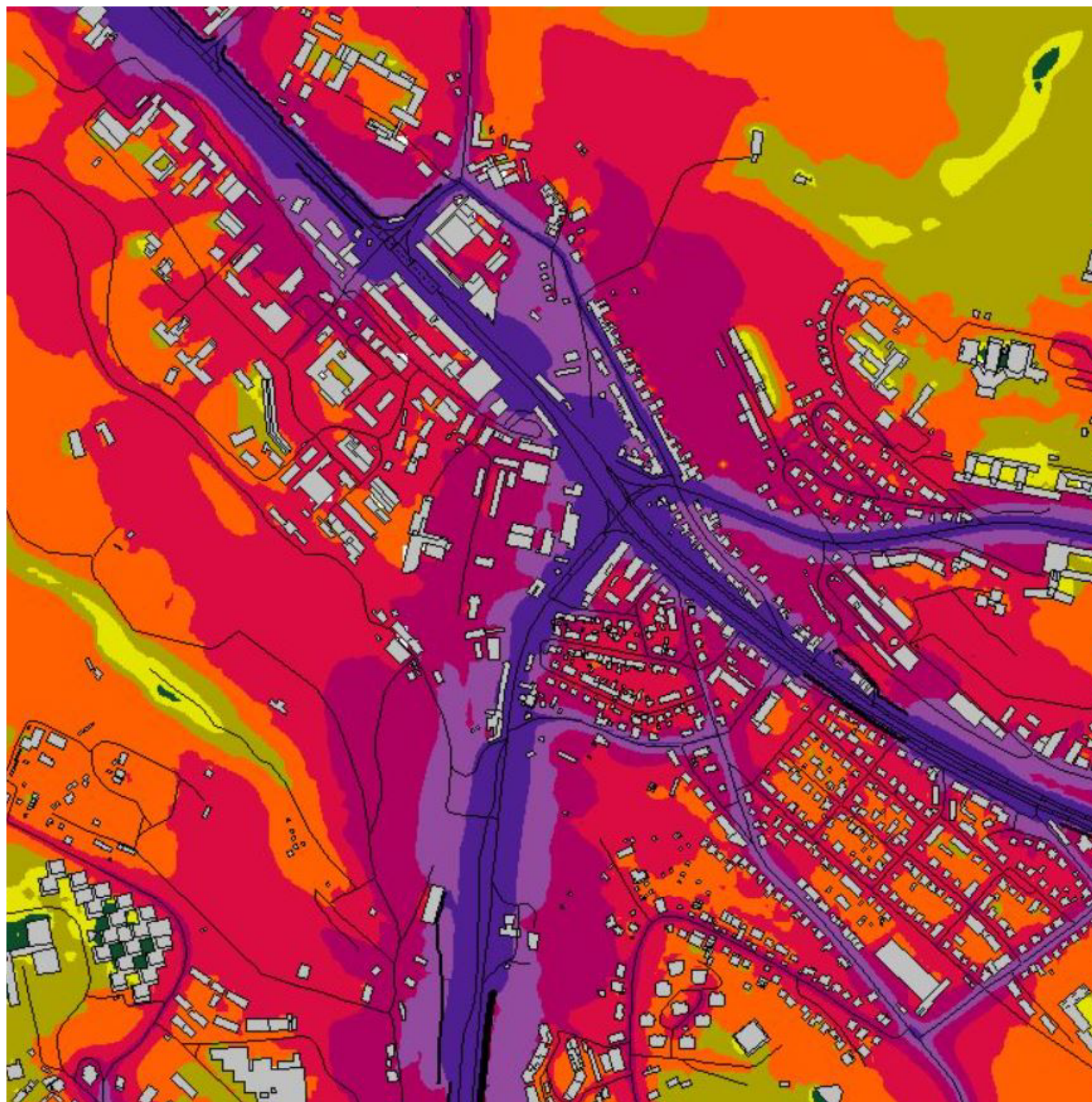
STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		Akad. Rok 2020/2021	STU FAD
Predmet: 2_AT3_A Atalier III. Študiálny program: Architektúra			
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.			
Téma Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta			
Študent: Bc. Veronika Blahunková			Mierka
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.			Verifikátori Atalier Vojteková/Kalesný
Konzultant			
Druh dokumentácie: Štúdia			
Dátum	Obsah výkresu: Analýza zelene		Č. výkresu 04



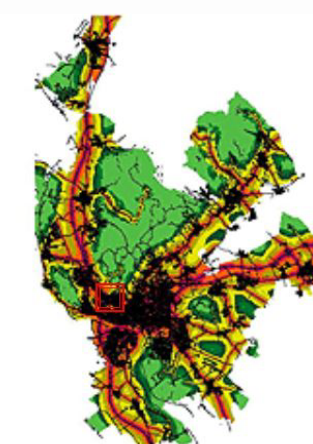
Legenda

- diaľnica D2
- tunel Sitina
- cesta 1. triedy
- miestna komunikácia
- obslužné komunikácie
- železničná doprava
- pešie ťahy
- P parkovisko
- zastávka MHD

STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		STU FAD
Predmet: 2_AT3_A Ateliér III. Štúdiový program: Architektúra	Akad. Rok: 2020/2021	
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		
Téma: Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta		
Študent: Bc. Veronika Blahunková	Mentor:	
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Verifikátori Ateliér:	
Konzultant:	Vojteková/Kaleny	
Druh dokumentácie: Štúdia	Č. výkresu: 05	
Dátum:	Obsah výkresu: Dopravná analýza	

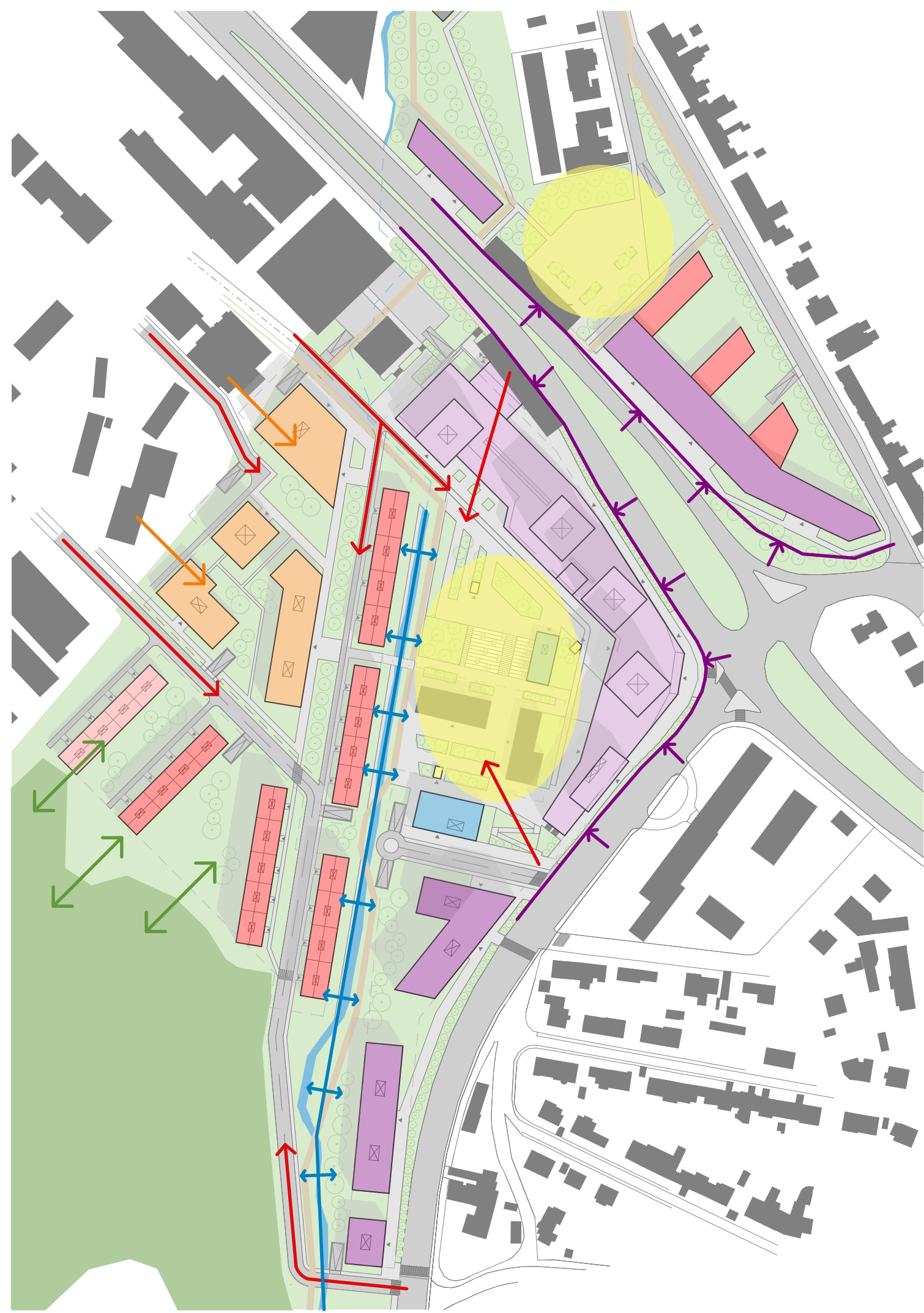


Legenda










> 0.0 dB	> 55.0 dB
> 35.0 dB	> 60.0 dB
> 40.0 dB	> 65.0 dB
> 45.0 dB	> 70.0 dB
> 50.0 dB	> 75.0 dB
	> 80.0 dB

STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTURY A DIZAJNU		
Predmet: z AT3_A Ateliér III. Štúdiový program: Architektúra	Akad. Rok: 2020/2021	STU FAD
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		
Téma: Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta		
Študent: Bc. Veronika Blahunková	Mentor:	
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Vertikálny Ateliér:	
Konzultant:	Vojteková/Katešny	
Druh dokumentácie: Štúdia	Č. výkresu: 06	
Dátum:		



Legenda

-  bytové oparovanie hluku
-  bytovanie interajných priestorov
-  prepojenie s okolím
-  administratívna vodor. pasážou
-  rekonštrukcia SAS/AV
-  kultúrna rekonštrukcia s lesom
-  vstup do podzem. garáží

STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU			
Predmet:	2_AT3_A Ateliér III.	Akad. Rok:	2020/2021
Študentský program:	Architektúra	STU	FAD
Garant predmetu:	Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		
Téma	Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta		
Študent:	Bc. Veronika Biahunková	Mierka:	1 : 2 500
Vedúci práce:	Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Vertikálny Ateliér	
Konzultant:		Vojteková/Kalesný	
Druh dokumentácie:	Štúdia		
Dátum:	Obsah výkresu: Koncept návrhu	Č. výkresu 07	



Legenda

- bývalé existujúce stavby
- bývanie ktoré sa má zachovať
- zelené plochy
- pedestriané komunikácie, pasáže
- cyklotrasa - SAV
- korytá - Vydrica
- zariadenie podzem. garáží
- vysoký porast
- vstupy do budov
- podzemné garáže

STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		STU FAD
Predmet: 2_AT3_A Ateliér III. Študiálny program: Architektúra	Akad. Rok: 2020/2021	
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		
Téma: Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta		
Študent: Bc. Veronika Biahunková	Mierka: 1 : 2 500	
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Vertikálny Ateliér	
Konzultant:	Vojteková/Kalesný	
Druh dokumentácie: Štúdia		
Dátum:	Obsah výkresu: Situácia	Č. výkresu: 08



Legenda

- bývanie
- bývanie - internát
- administratíva
- administratíva s obch. pasážou
- coworking - SAV
- kultúra
- vstup do podzem. garáží

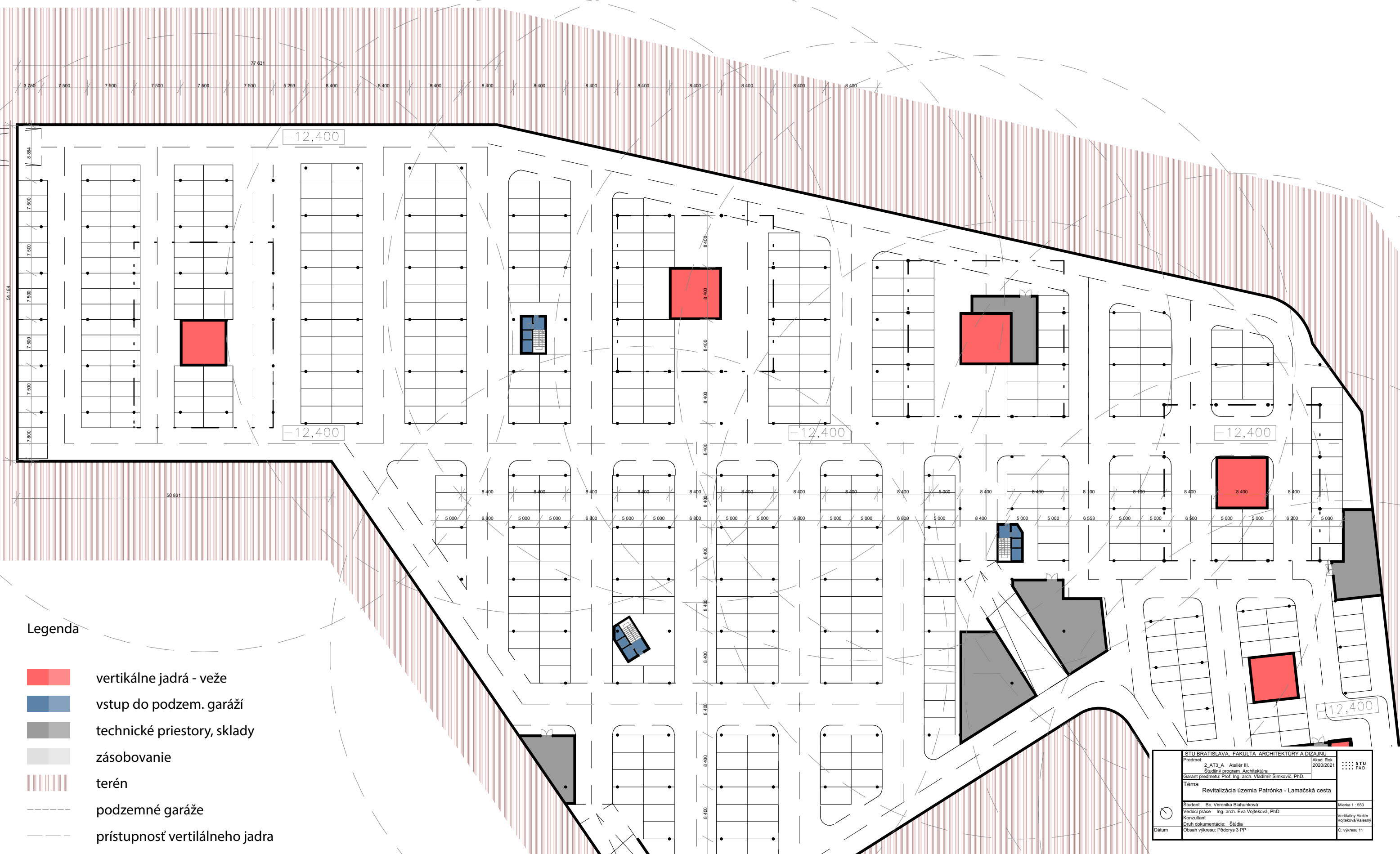
STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU			
Predmet:	2_AT3_A Ateliér III.	Akad. Rok:	2020/2021
Študentský program:	Architektúra		STU
Garant predmetu:	Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		FAD
Téma			
Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta			
Študent:	Bc. Veronika Blahunková	Mierka:	1 : 2 500
Vedúci práce:	Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Vertikálny Ateliér:	Vojteková/Kalesný
Konzultant:			
Druh dokumentácie:	Štúdia		
Dátum:		Obsah výkresu:	Funkcie
			Č. výkresu 09



Legenda

- navrhované stavby
- existujúce stavby
- spevnené plochy
- cestné komunikácie
- cyklotrasa
- vodný tok - Vydrica
- zelené plochy
- vysoký porast
- vstupy do budov
- podzemné garáže
- schematický rez

STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		STU FAD
Predmet: 2_AT3_A Atalier III. Študiálny program: Architektúra	Akad. Rok: 2020/2021	
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		
Téma: Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta		
Študent: Bc. Veronika Blahunková	Merka: 1 : 1 000	
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Vertikálny Atalier	
Konzultant: Vojteková/Kalesný		
Druh dokumentácie: Štúdia		
Dátum: _____	Obsah výkresu: Situácia	Č. výkresu: 10



Legenda

- vertikálne jadrá - veže
- vstup do podzem. garáží
- technické priestory, sklady
- zásobovanie
- terén
- podzemné garáže
- prístupnosť vertikálneho jadra

STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		STU
Predmet: 2_AT3_A Ateliér III.	Akad. Rok: 2020/2021	FAD
Študijný program: Architektúra		
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		
Téma		
Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta		
Študent: Bc. Veronika Blahunková	Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Mierka 1 : 550
Konzultant:	Vertikálny Ateliér Vojteková/Kalesný	
Druh dokumentácie: Štúdia		
Dátum:	Obsah výkresu: Pôdorys 3 PP	Č. výkresu 11



Legenda

- vertikálne jadrá - veže
- vstup do podzem. garáží
- technické priestory, sklady
- zásobovanie
- terén
- podzemné garáže
- prístupnosť vertikálneho jadra

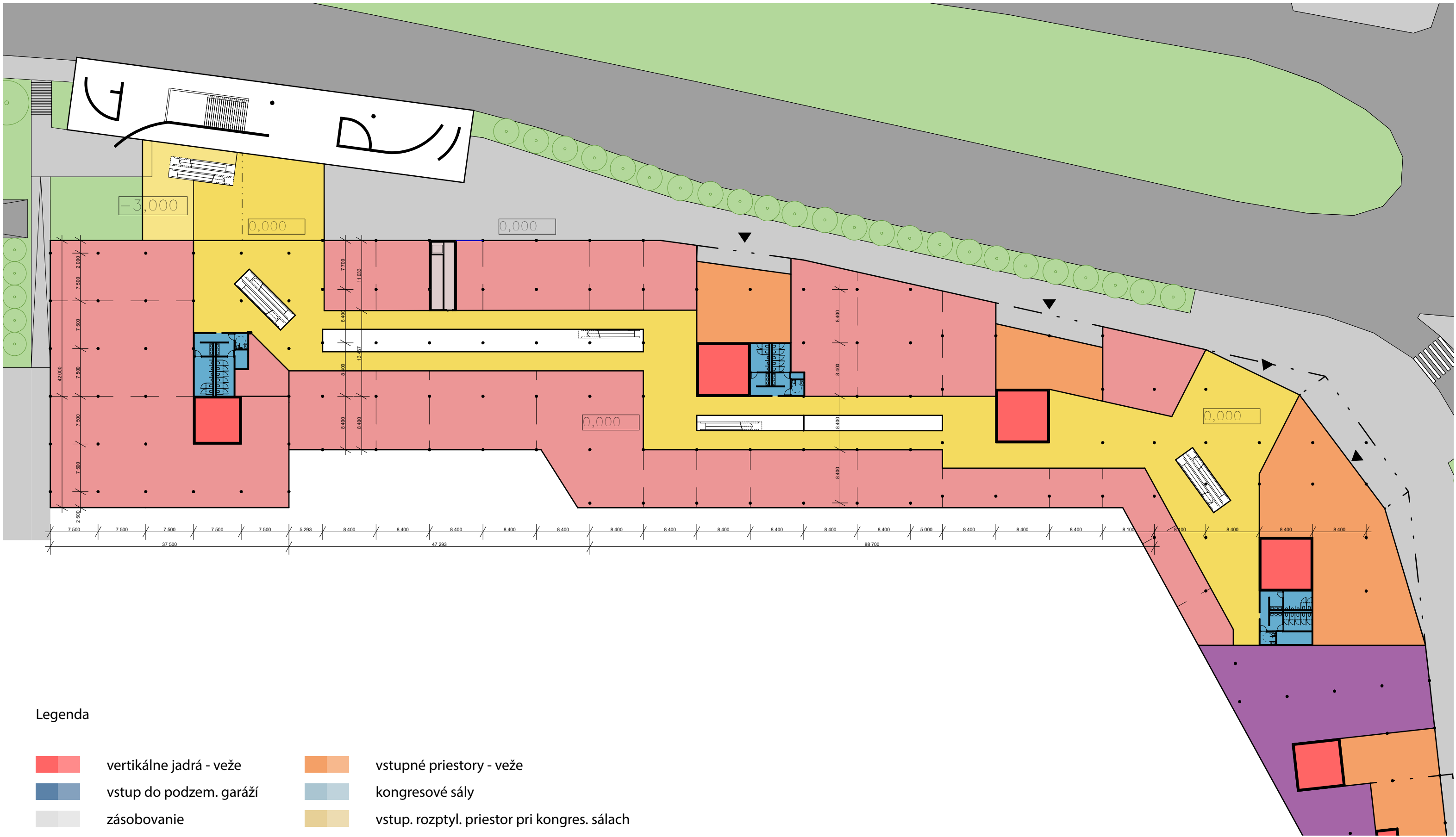
STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		Akad. Rok 2020/2021	STU FAD
Predmet: 2_AT3_A Atalier III.			
Študijný program: Architektúra			
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.			
Téma Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta			
Študent: Bc. Veronika Blahunková	Mierka: 1 : 550		
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Vertikálny Atalier		
Konzultant:	Vojteková/Kalesný		
Druh dokumentácie: Štúdia	Č. výkresu: 12		
Dátum:	Obsah výkresu: Pôdorys 2 PP		



Legenda

- | | | | |
|--|----------------------------|---|--|
|  | vertikálne jadrá - veže |  | vstupné priestory - veže |
|  | vstup do podzem. garáží |  | kongresové sály |
|  | zásobovanie |  | vstup. rozptyl. priestor pri kongres. sálach |
|  | terén |  | terasa |
|  | obchodné priestory - pasáž |  | technické priestory, sklady |
|  | komunikácie - pasáž |  | hygiena - pasáž |
|  | administratívne priestory |  | podchod |

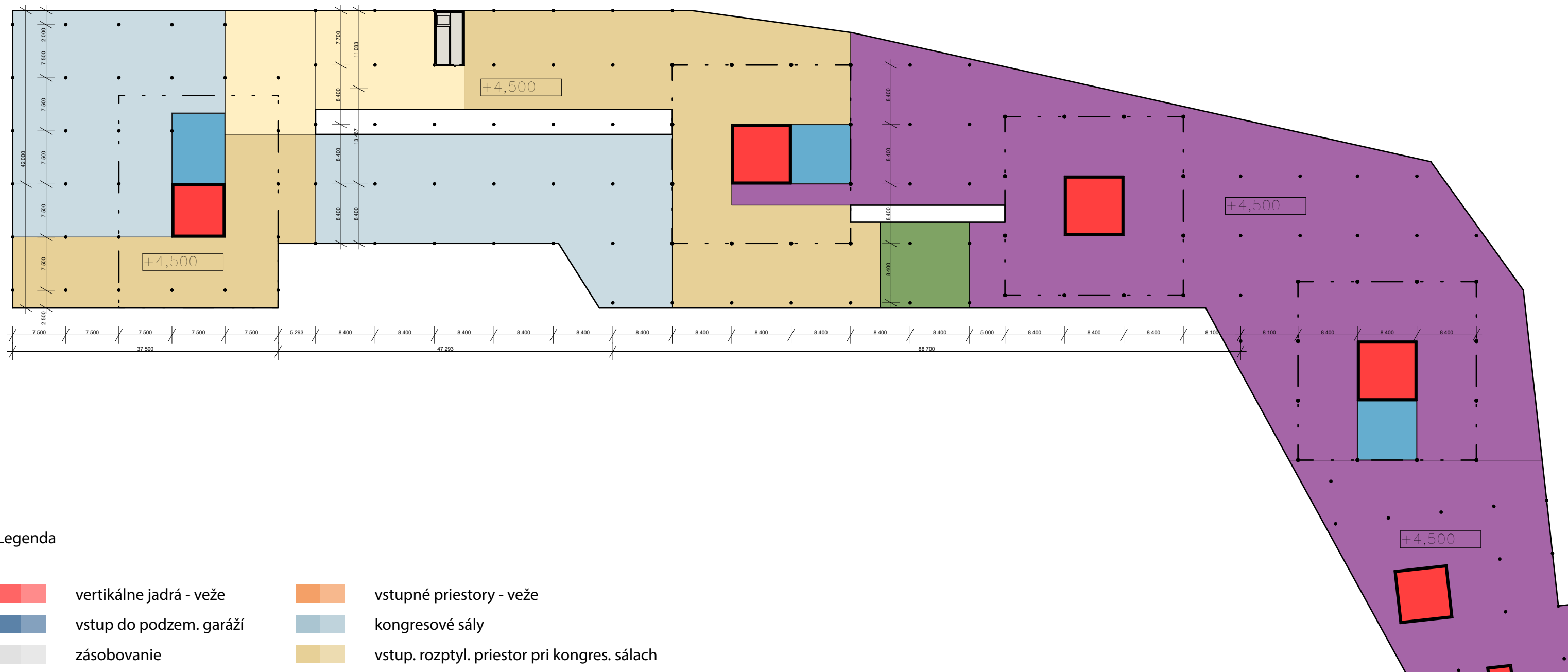
STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		Akad. Rok 2020/2021		STU FAD
Predmet: 2_AT3_A Ateliér III. Študiálny program: Architektúra		Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		
Téma Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta				
Študent: Bc. Veronika Biahunková	Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Konzultant: Verikálny Ateliér Vojteková/Kalesný		Mierka 1 : 550
Druh dokumentácie: Štúdia	Obsah výkresu: Pôdorys 1 PP	Č. výkresu 13		



Legenda

- | | | | |
|--|----------------------------|--|--|
| | vertikálne jadrá - veže | | vstupné priestory - veže |
| | vstup do podzem. garáží | | kongresové sály |
| | zásobovanie | | vstup. rozptyl. priestor pri kongres. sálach |
| | terén | | terasa |
| | obchodné priestory - pasáž | | technické priestory, sklady |
| | komunikácie - pasáž | | hygiena - pasáž |
| | administratívne priestory | | podchod |

STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		Akad. Rok 2020/2021	
Predmet: 2_AT3_A Ateliér III.		STU	
Študijný program: Architektúra		FAD	
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.			
Téma: Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta			
Student: Bc. Veronika Blahunková	Mierka: 1 : 550		
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Vertikálny Ateliér		
Konzultant: Vojteková/Kalesný			
Druh dokumentácie: Štúdia			
Dátum:	Obsah výkresu: Pôdorys 1 NP	Č. výkresu 14	



Legenda

- | | | | |
|--|----------------------------|--|--|
| | vertikálne jadrá - veže | | vstupné priestory - veže |
| | vstup do podzem. garáží | | kongresové sály |
| | zásobovanie | | vstup. rozptyl. priestor pri kongres. sálach |
| | terén | | terasa |
| | obchodné priestory - pasáž | | technické priestory, sklady |
| | komunikácie - pasáž | | hygiena - pasáž |
| | administratívne priestory | | zázemie kongresových sál |

STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		Akad. Rok 2020/2021		STU FAD
Predmet: 2_AT3_A Ateliér III. Študijný program: Architektúra		Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		
Téma: Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta				
Študent: Bc. Veronika Blahunková	Mierka: 1 : 550	Vertikálny Ateliér Vojteková/Kalesný		
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Druh dokumentácie: Štúdia			
Konzultant:	Dátum			
Obsah výkresu: Pôdorys 2 NP	Č. výkresu 15			

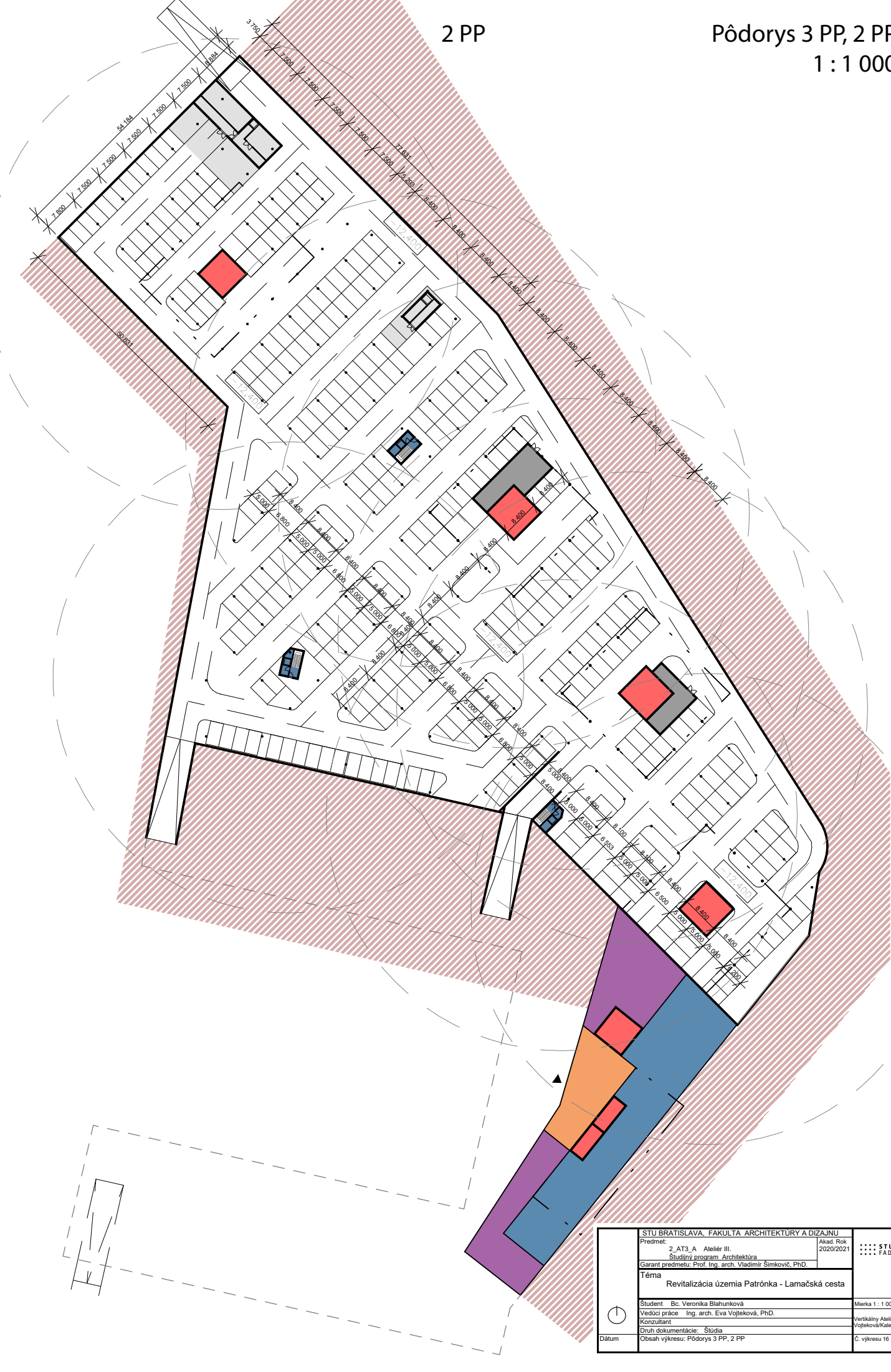
3 PP

2 PP

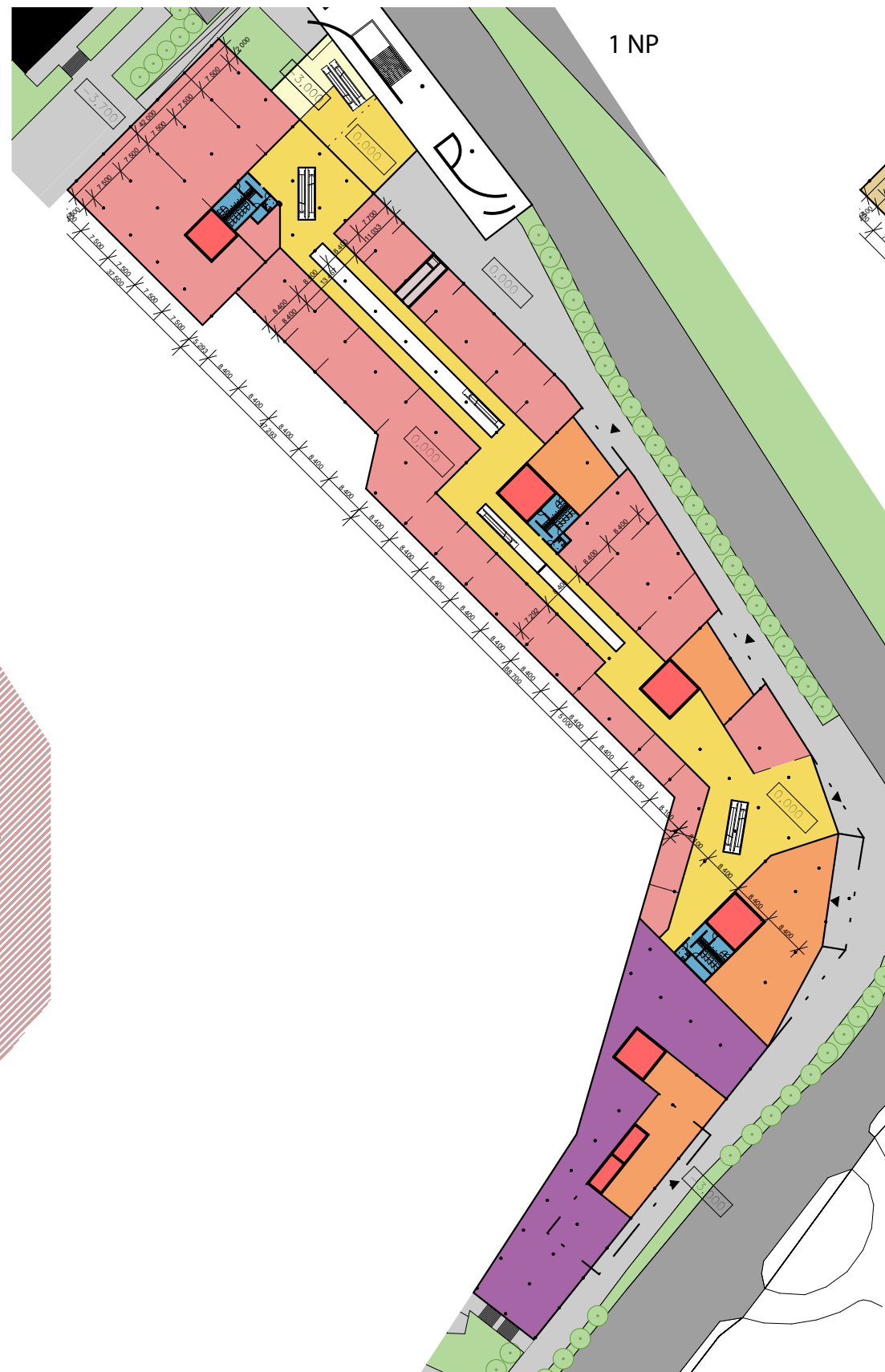
Pôdorys 3 PP, 2 PP

1 : 1 000

S



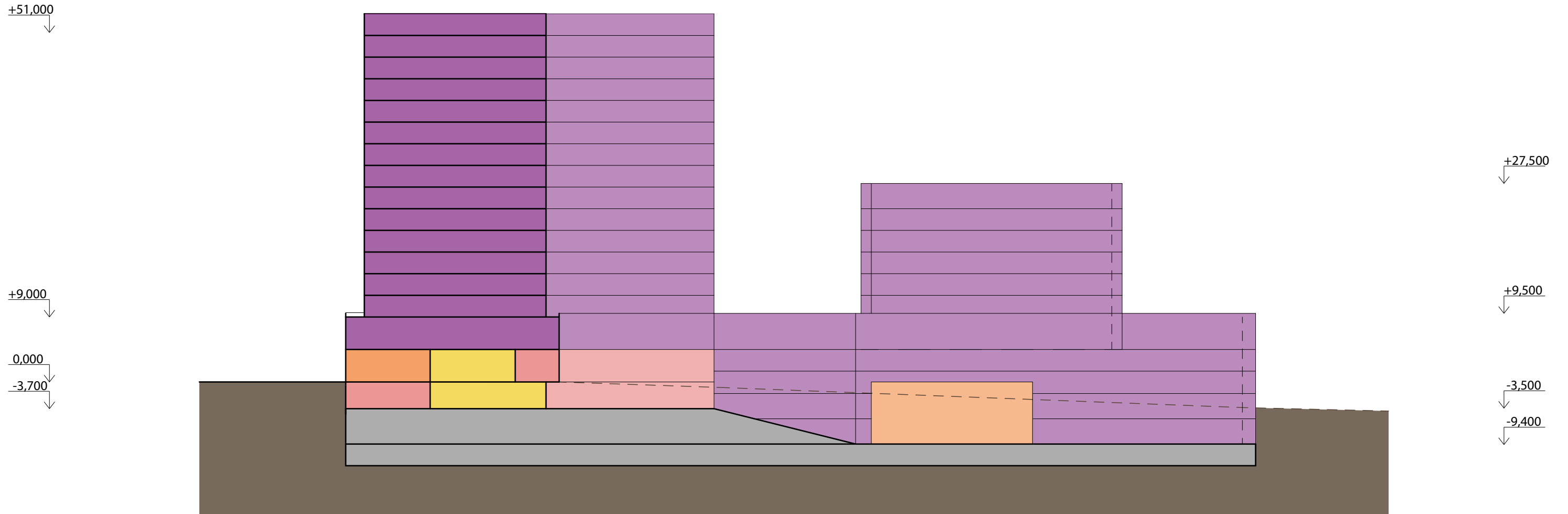
STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		Akad. Rok 2020/2021	
Predmet: 2_AT3_A Ateliér III.		STU	
Študiálny program: Architektúra		FAD	
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.			
Téma: Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta			
Študent: Bc. Veronika Blahunková		Mierka 1 : 1 000	
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.		Vertikálny Ateliér	
Konzultant:		Vojteková/Kalesný	
Druh dokumentácie: Štúdia		Č. výkresu 16	
Dátum:			
Obsah výkresu: Pôdorys 3 PP, 2 PP			














Pôdorys 1 PP, 1 NP, 2 NP
1:1 000

S

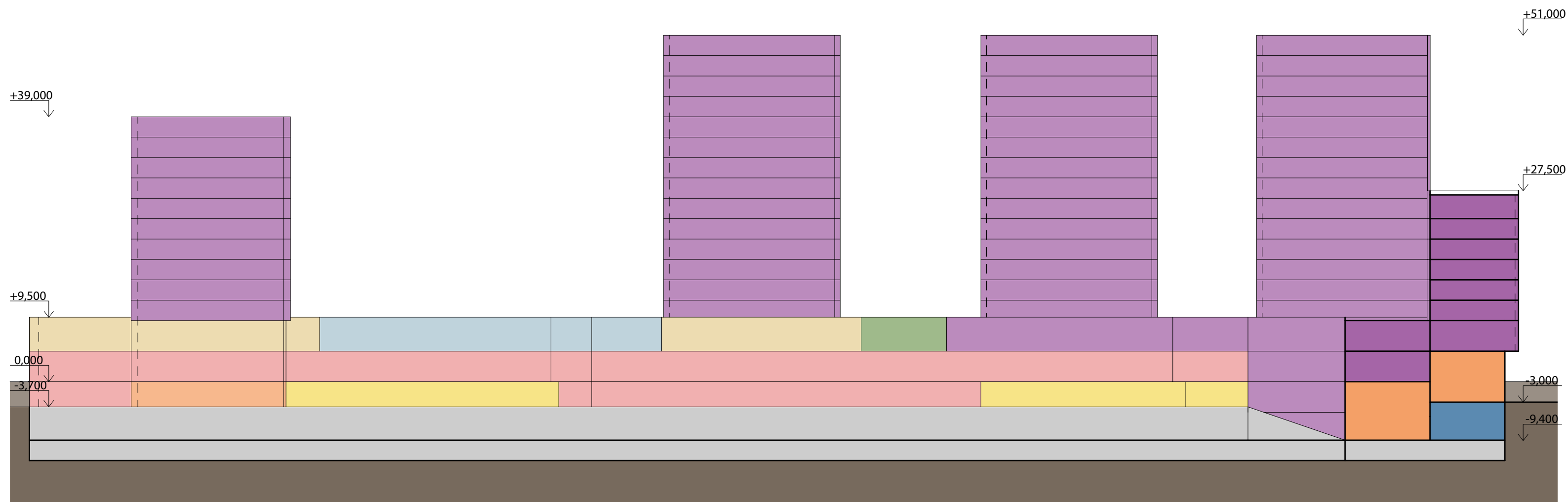
STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		Téma: Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta	
Predmet: 2_AT3_A Abielér III.	Termín: Febr. 2020/2021	: STU : FAD	
Garant prednášky: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.			
Téma: Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta			
Študent: Bc. Veronika Blahunková			Merka: 1:1 000
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.			Veronika Abielér Inžinierka/Architektka
Konzultant:			
Druh dokumentácie: Studijná			
Dátum: 08.05.2020	Obchodný výkres: Pôdorys 1 PP, 1 NP, 2 NP	C. výkresu 17	














Legenda

- | | | | |
|---|---|---|-----------------------------|
|  | obchodné priestory - pasáž |  | technické priestory, sklady |
|  | komunikácie - pasáž |  | garáže |
|  | administratívne priestory |  | terén |
|  | vstupné priestory - veže |  | terén |
|  | kongresové sály | | |
|  | vstupný rozptylový priestor pri kongres. sálach | | |
|  | terasa | | |

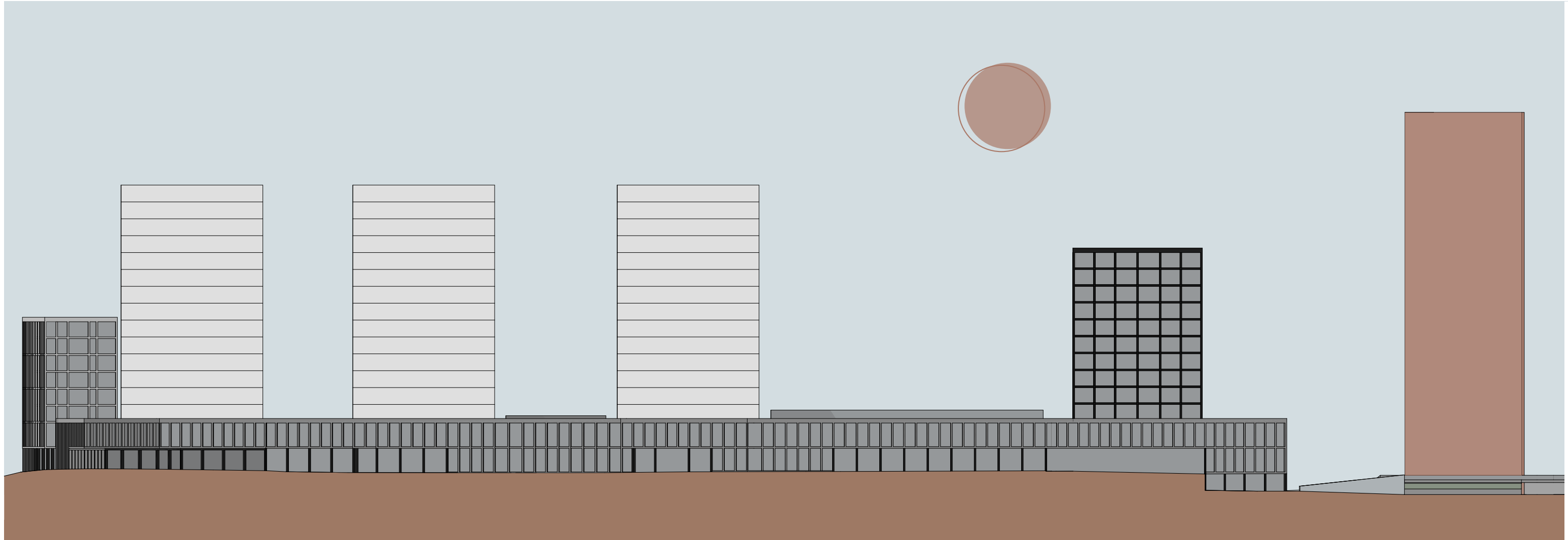
STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		
Predmet: 2_AT3_A Ateliér III. Štúdiový program: Architektúra	Akad. Rok 2020/2021	STU FAD
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		
Téma Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta		
Študent: Bc. Veronika Biahunková	Mierka: 1 : 550	
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.		Vertikálny Ateliér Vojteková/Kalesný
Konzultant:		
Druh dokumentácie: Štúdia		
Dátum:	Obsah výkresu: Rez pričný	Č. výkresu: 18



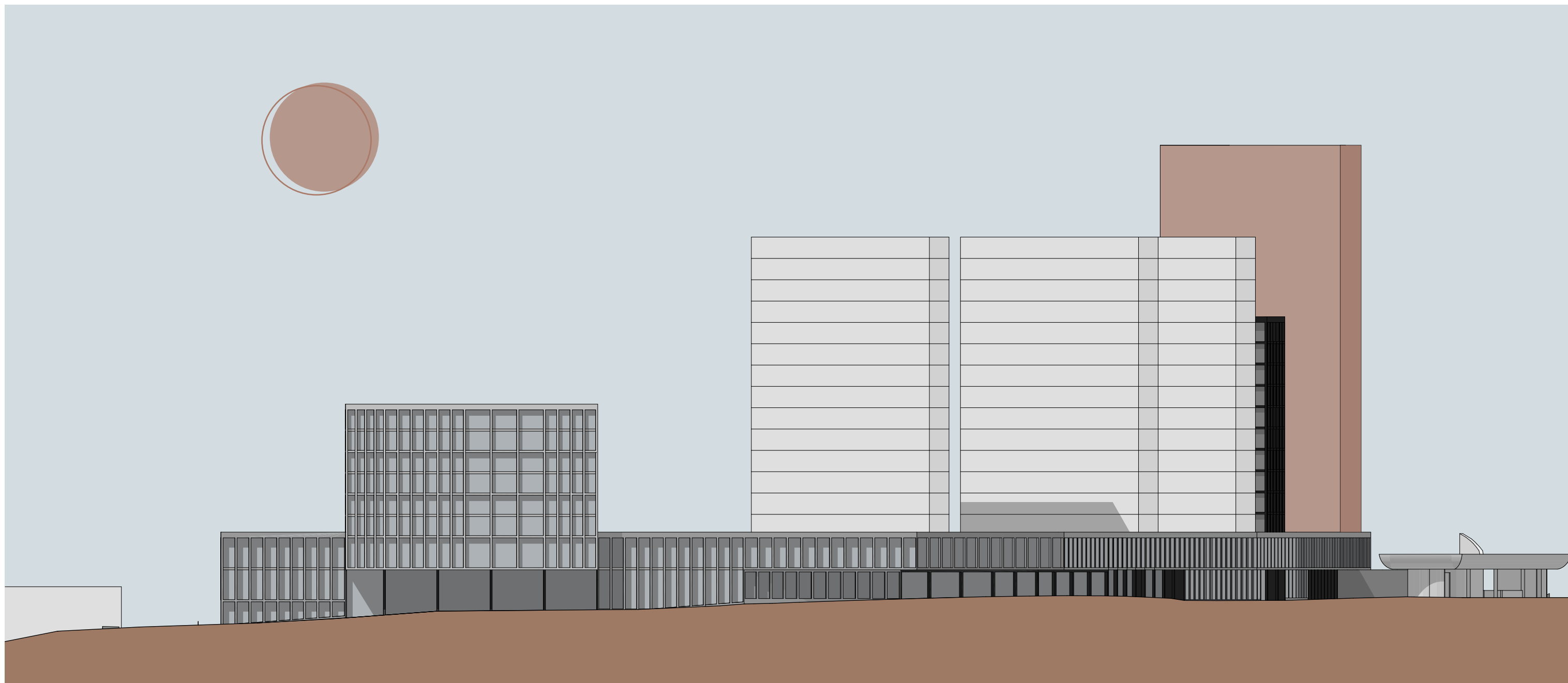
Legenda

- | | | | |
|---|---|---|-----------------------------|
|  | obchodné priestory - pasáž |  | technické priestory, sklady |
|  | komunikácie - pasáž |  | garáže |
|  | administratívne priestory |  | terén |
|  | vstupné priestory - veže |  | terén |
|  | kongresové sály | | |
|  | vstupný rozptylový priestor pri kongres. sálach | | |
|  | terasa | | |

STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		
Predmet: 2_AT3_A Ateliér III. Študijný program: Architektúra	Akad. Rok 2020/2021	STU FAD
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		
Téma Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta		
Študent: Bc. Veronika Biahunková	Mierka: 1 : 550	
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Vertikálny Ateliér	
Konzultant:	Vojteková/Kalesný	
Druh dokumentácie: Štúdia		
Dátum:	Obsah výkresu: Rez pozdĺžny	Č. výkresu: 19

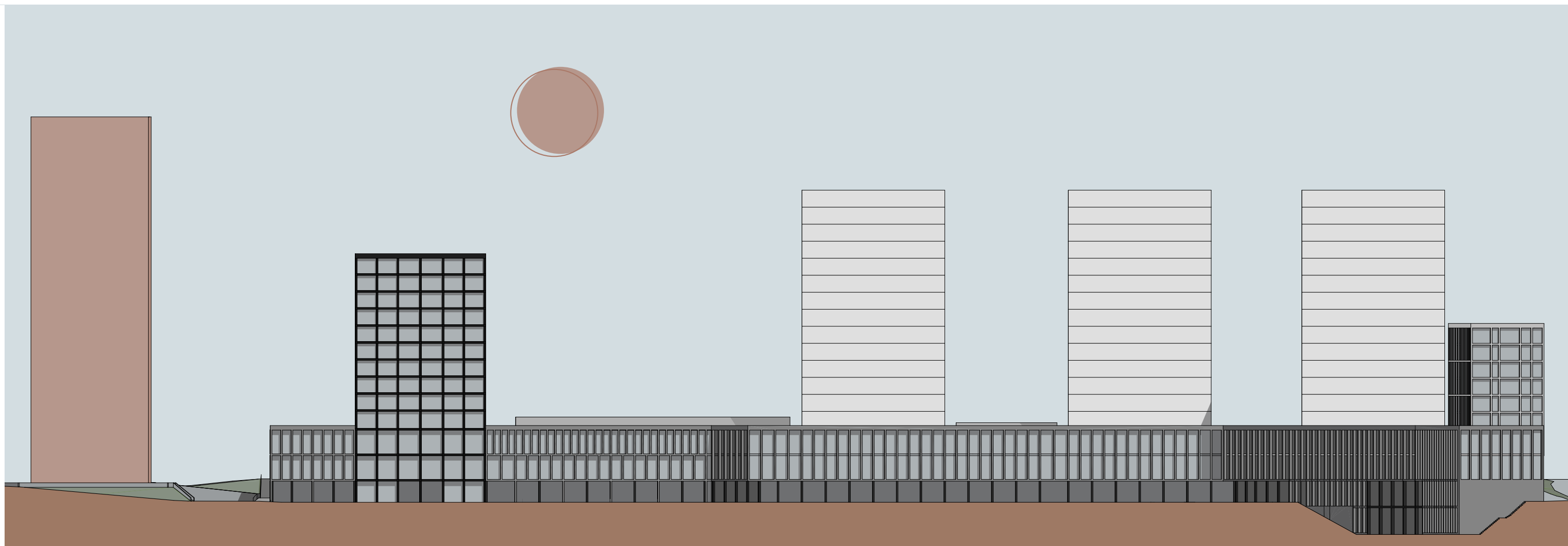


STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKÚRY A DIZAJNU		STU
Predmet: 2_AT3_A Ateliér III	Akad. Rok: 2020/2021	FA D
Studijný program: Architektúra		
Učiteľ: doc. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		
Téma: Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta		
Študent: Bc. Veronika Blahutková	Meno: 1. 550	
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.		
Konšultanti:		Veronika Blahutková
Druh dokumentácie: Studia		Severný pohľad
Datum: 0. výkres: 20		

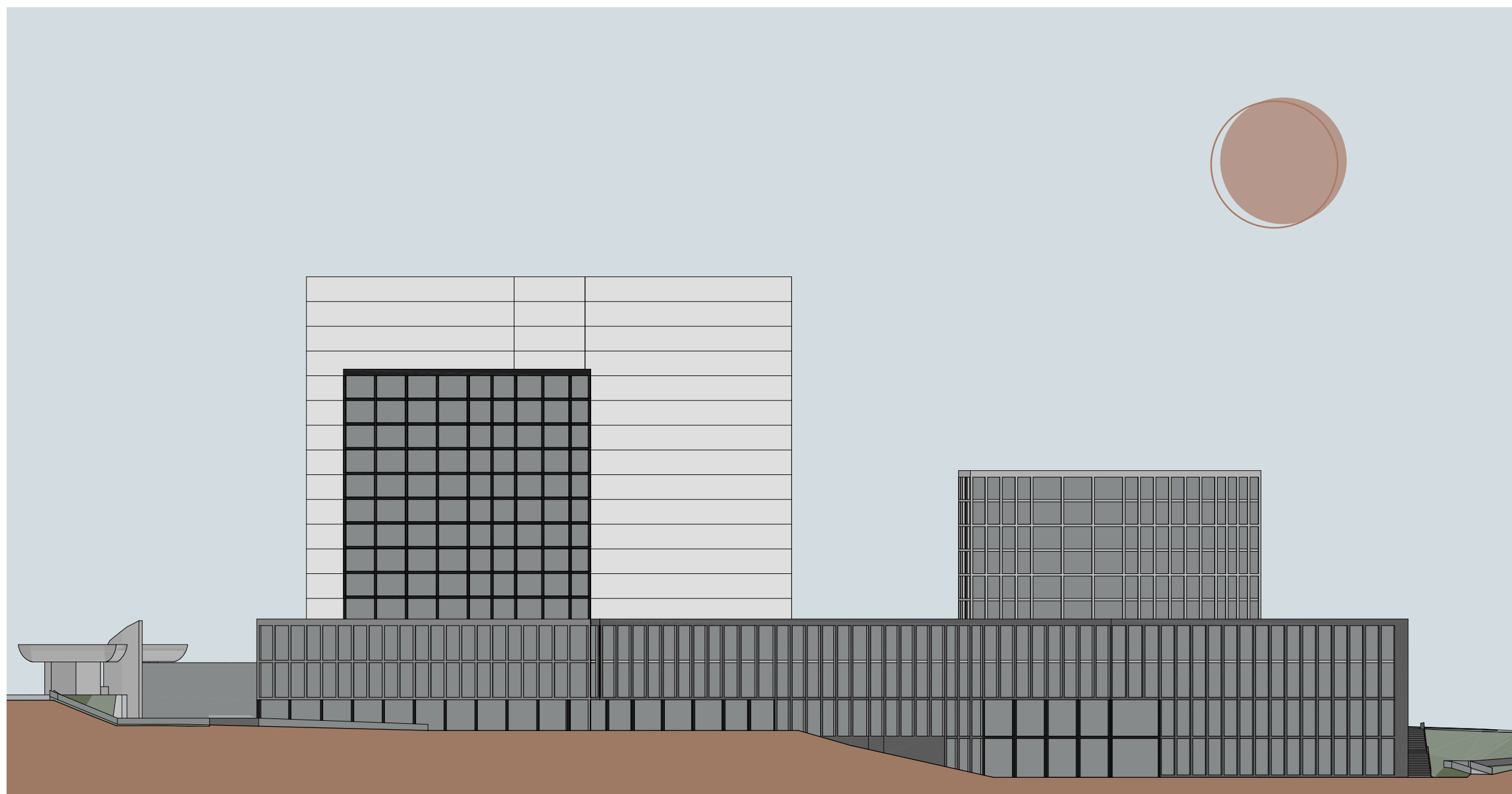


STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		
Predmet: 2_AT3_A Ateliér III. Študijný program: Architektúra	Akad. Rok: 2020/2021	STU FAD
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		
Téma Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta		
Študent: Bc. Veronika Blahunková		Mierka 1 : 550
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.		Vertikálny Ateliér
Konzultant:		Vojteková/Kalesný
Druh dokumentácie: Štúdia		
Dátum:	Obsah výkresu: Východný pohľad	Č. výkresu 21

Južný pohľad
1 : 550



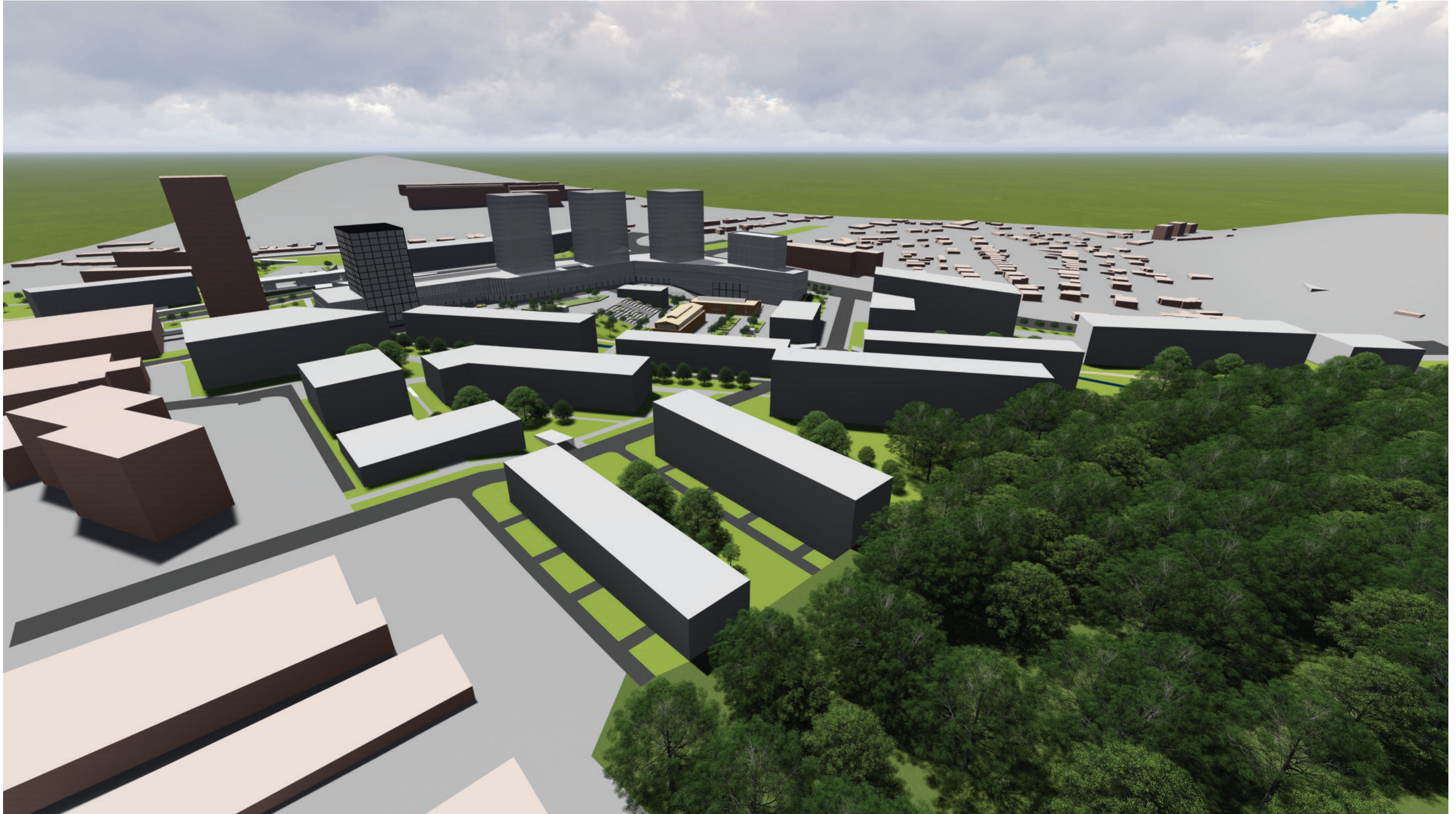
STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKÚRY A DIZAJNU		STU
Predmet: 2_AT3_A Ateliér III	Akad. Rok: 2020/2021	FA D
Studijný program: Architektúra		
Učiteľ: doc. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		
Téma: Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta		
Študent: Bc. Veronika Blahutková	Meno: 1. 550	
Vedúci práce: Ing. arch. Eňa Vojteková, PhD.		
Konzoilant: Veronika Blahutková		
Druh dokumentácie: Studia		
Datum: 0. výkres: Južný pohľad		0. výkres: 22



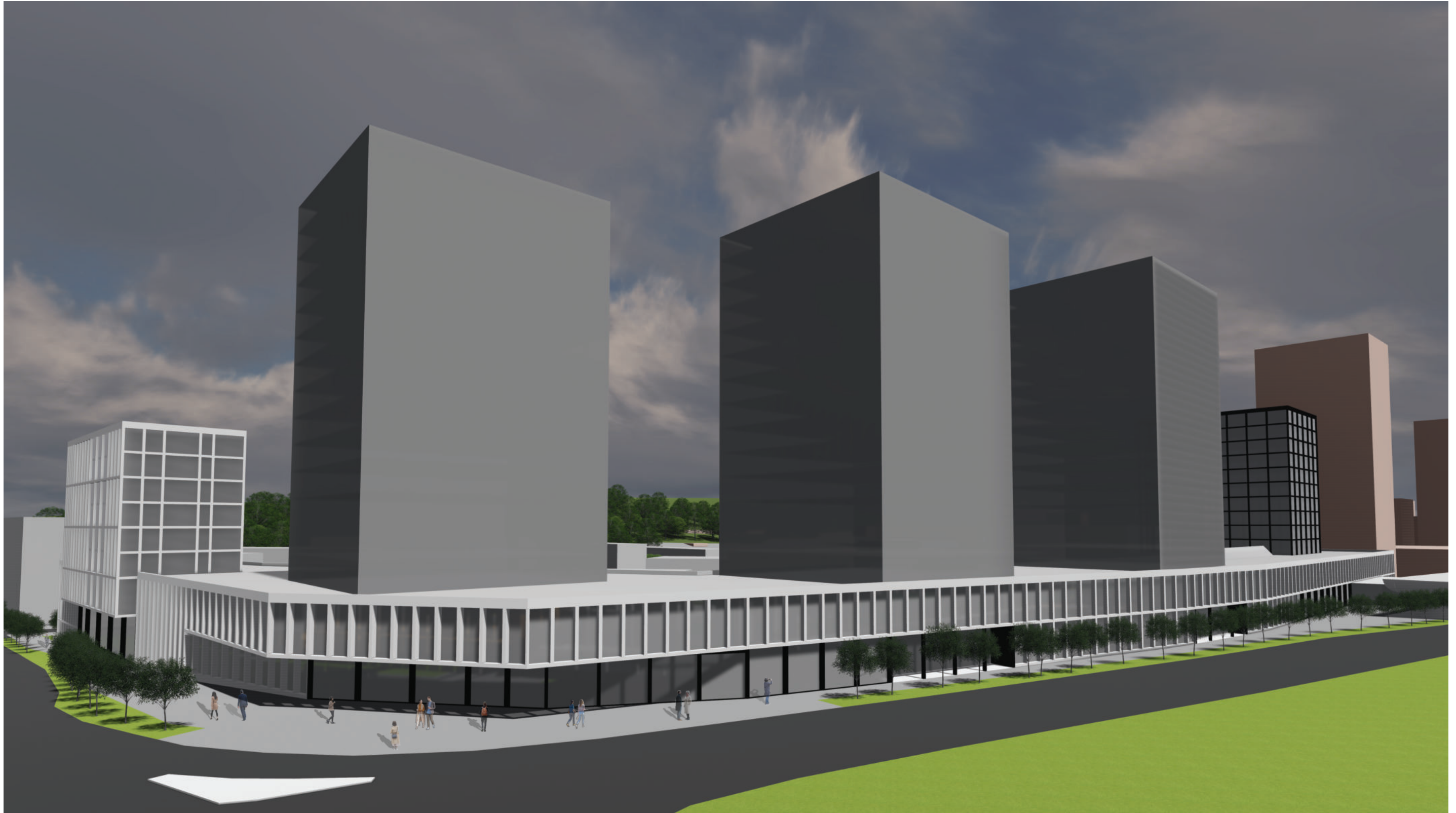
STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		
Predmet: 2_AT3_A Ateliér III. Študijný program: Architektúra	Akad. Rok 2020/2021	STU FAD
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		
Téma Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta		
Študent: Bc. Veronika Blahunková		Mierka 1 : 550
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.		Vertikálny Ateliér
Konzultant:		Vojteková/Kálesny
Druh dokumentácie: Štúdia		
Dátum:	Obsah výkresu: Západný pohľad	Č. výkresu 23



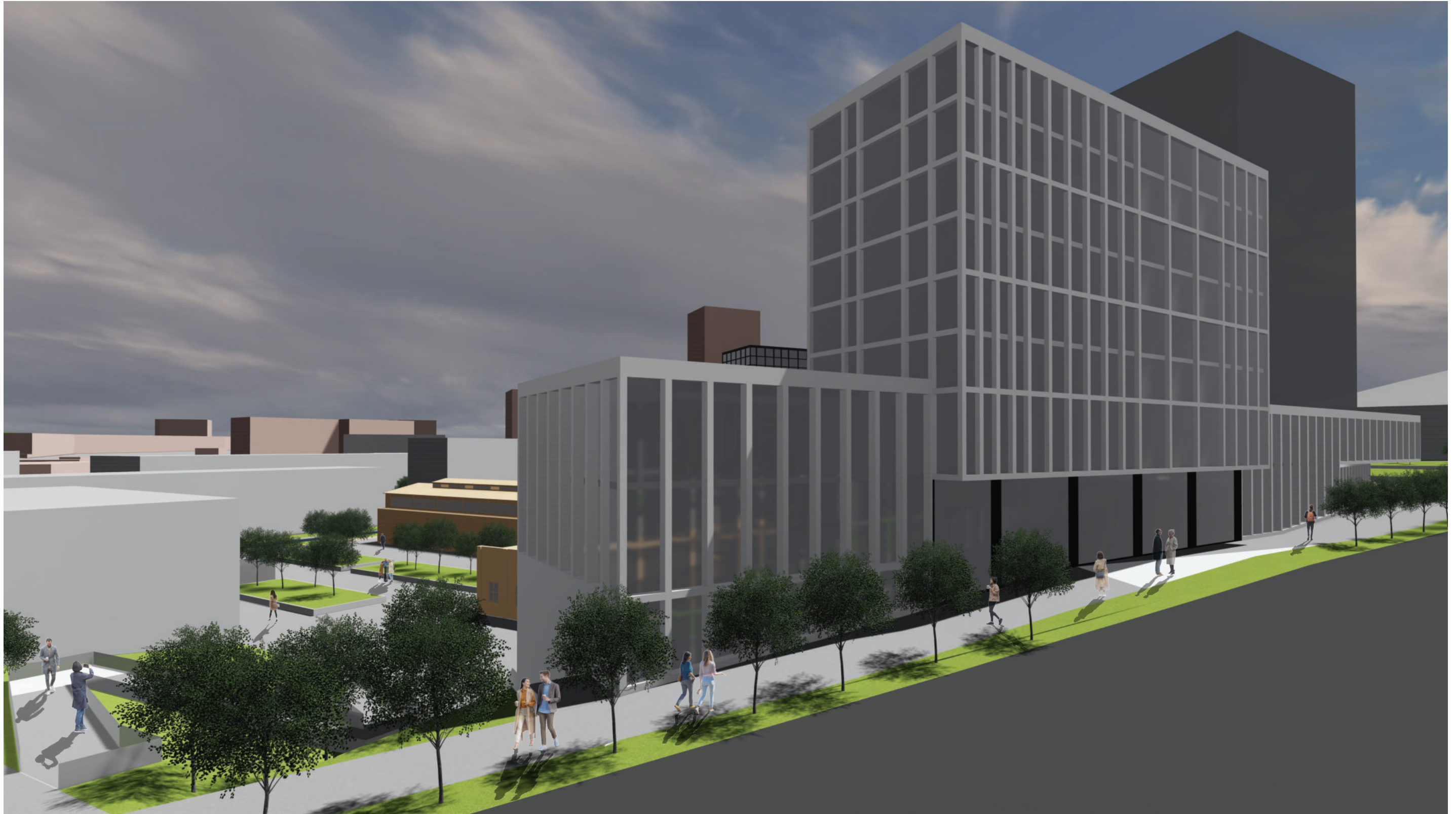
STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		
Predmet: z AT3_A Ateliér III. Štúdiový program: Architektúra	Akad. Rok: 2020/2021	STU
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		FAJ
Téma: Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta		
Študent: Bc. Veronika Blahunková		Mierka
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.		Vertikálny Ateliér
Konzultant:		Vojteková/Kalesný
Druh dokumentácie: Štúdia		
Dátum:	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č. výkresu 24



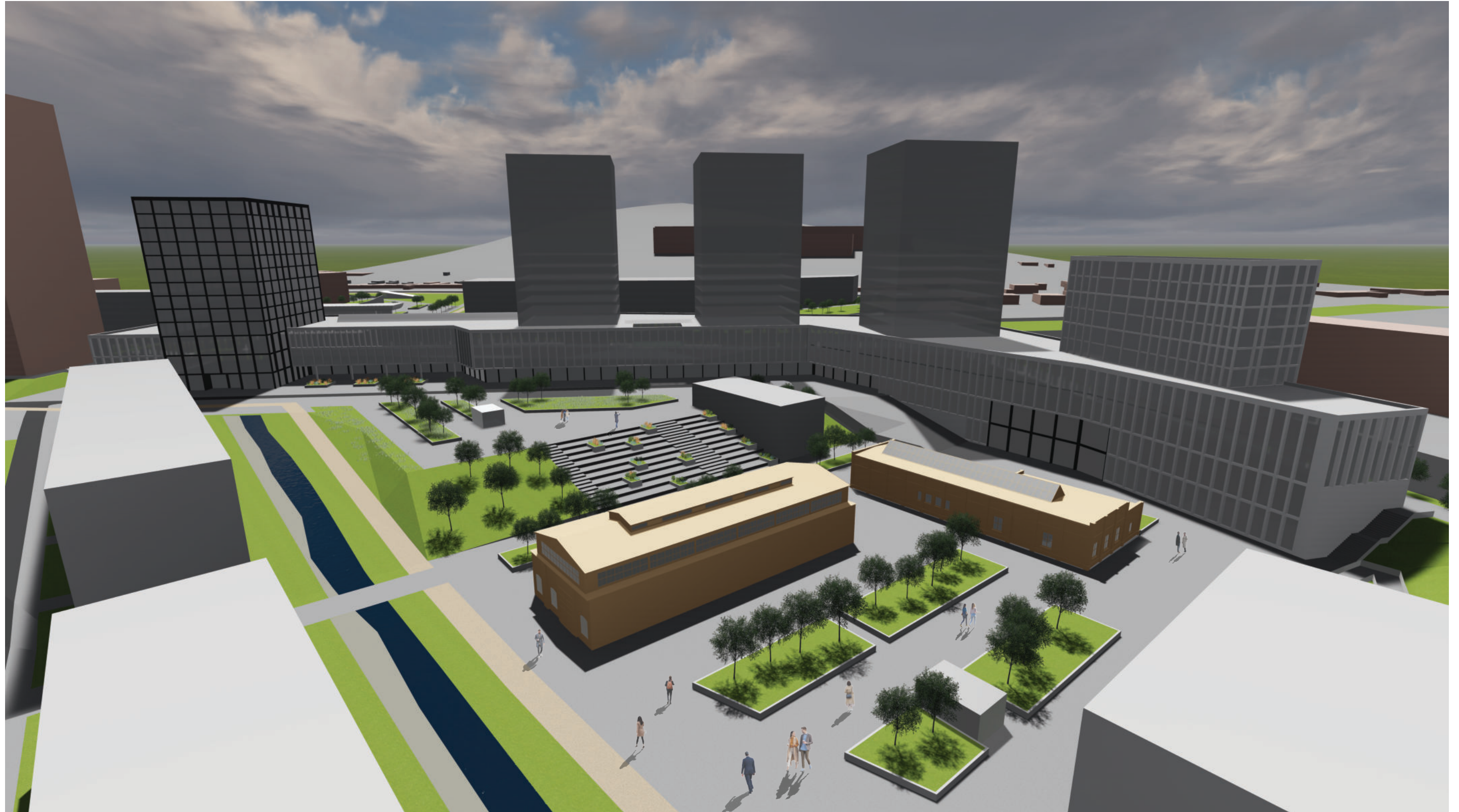
STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		
Predmet:	2_AT3_A Ateliér III. Študiálny program: Architektúra	Ākad. Rok 2020/2021
Garant predmetu:	Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.	STU FAJ
Téma	Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta	
Študent	Bc. Veronika Blahunková	Mierka
Vedúci práce	Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Vertikálny Ateliér
Konzultant		Vojteková/Kalesný
Druh dokumentácie:	Štúdia	
Dátum	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č. výkresu 25



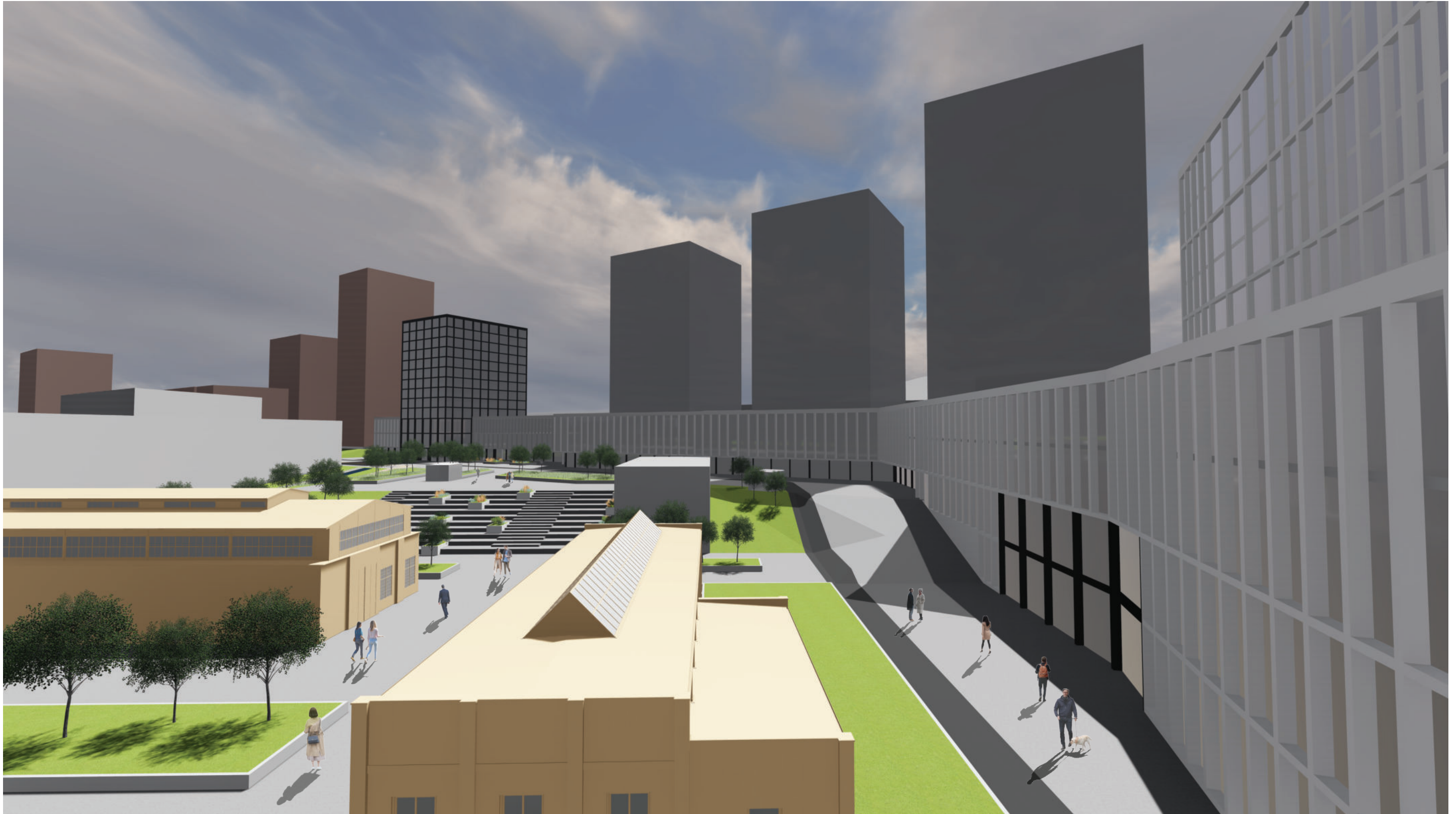
STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		
Predmet: z AT3_A Ateliér III. Študijný program: Architektúra	Akad. Rok: 2020/2021	STU FAJ
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		
Téma Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta		
Študent: Bc. Veronika Blahunková		Mierka
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.		Vertikálny Ateliér Vojteková/Kaleny
Konzultant		
Druh dokumentácie: Štúdia		
Dátum	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č. výkresu 28



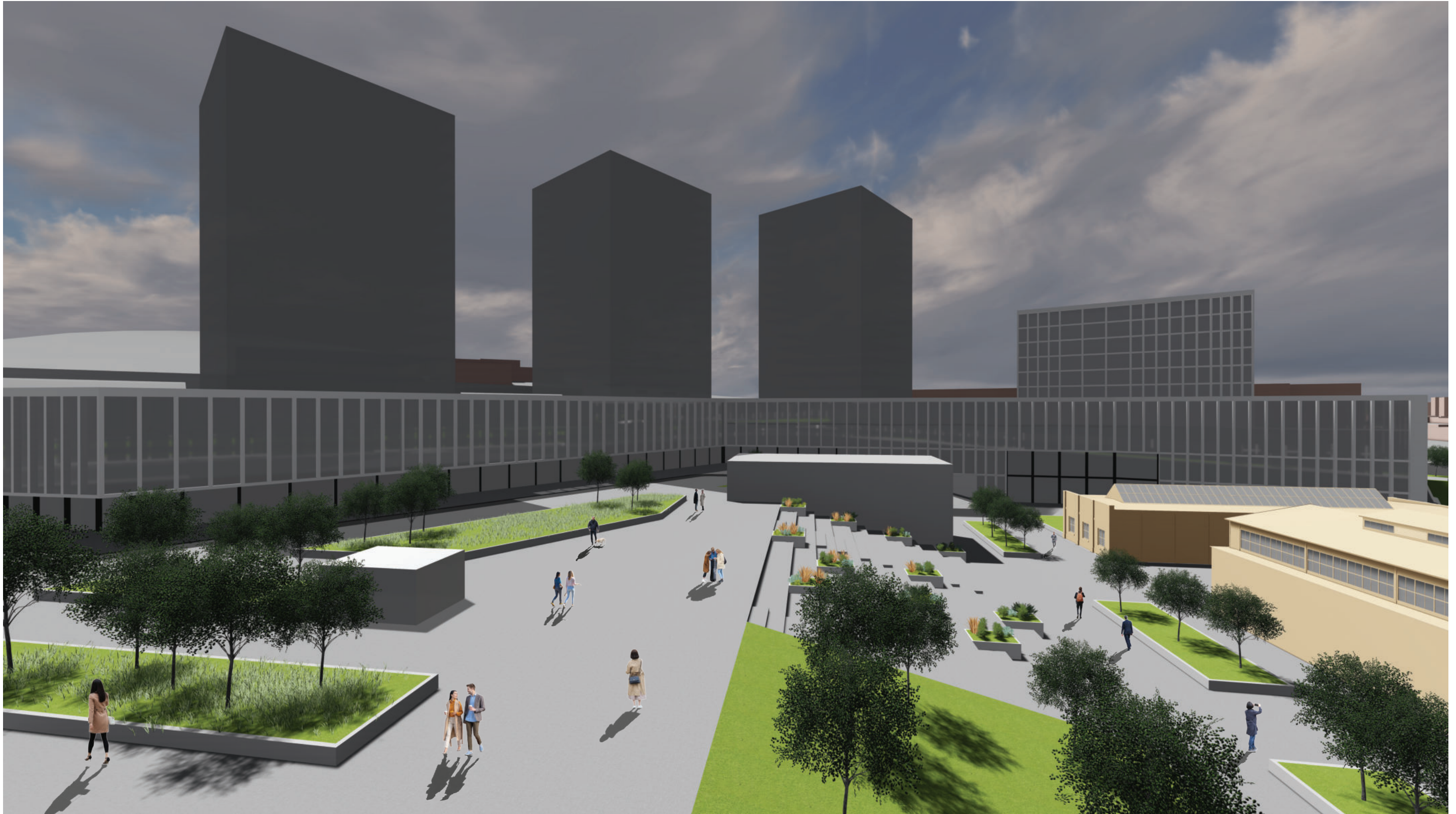
STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		
Predmet:	z AT3_A Ateliér III. Študiálny program: Architektúra	Ākad. Rok: 2020/2021
Garant predmetu:	Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.	STU FAJ
Téma	Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta	
Študent:	Bc. Veronika Blahunková	Mierka
Vedúci práce:	Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Vertikálny Ateliér
Konzultant:		Vojteková/Kalesný
Druh dokumentácie:	Štúdia	
Dátum	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č. výkresu 27



STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		
Predmet: z AT3_A Ateliér III. Študiálny program: Architektúra	Akad. Rok: 2020/2021	STU
Garant predmetu: Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.		FAJ
Téma: Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta		
Študent: Bc. Veronika Blahunková		Mierka
Vedúci práce: Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.		Vertikálny Ateliér
Konzultant:		Vojteková/Kalesný
Druh dokumentácie: Štúdia		
Dátum:	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č. výkresu: 28



STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		
Predmet:	z AT3_A Ateliér III. Štúdiový program: Architektúra	Akad. Rok: 2020/2021
Garant predmetu:	Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.	STU FAJ
Téma	Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta	
Študent:	Bc. Veronika Biahunková	Mierka
Vedúci práce:	Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Vertikálny Ateliér
Konzultant:		Vojteková/Kalesný
Druh dokumentácie:	Štúdia	
Dátum	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č. výkresu: 29



STU BRATISLAVA, FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU		
Predmet:	z AT3_A Ateliér III. Študiálny program: Architektúra	Akad. Rok 2020/2021
Garant predmetu:	Prof. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD.	STU FAJ
Téma	Revitalizácia územia Patrónka - Lamačská cesta	
Študent:	Bc. Veronika Blahunková	Mierka
Vedúci práce:	Ing. arch. Eva Vojteková, PhD.	Vertikálny Ateliér Vojteková/Kalesný
Konzultant:		
Druh dokumentácie:	Štúdia	
Dátum	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č. výkresu 30

TEXTOVÁ SPRÁVA

Popis územia

Riešené územie sa nachádza na križovatke ulíc Mlynská dolina a Lamačská cesta. Okrem križovatky je ohraničené zo západu areálom SAV a administratívnymi budovami – Westend Tower a v južnej časti lesom.

Územie je veľmi dobre dopravne obslužené. V severnej časti sa nachádzajú autobusové a trolejbusové zastávky Patrónka a tiež zastávky SAD. V okolí sa tiež nachádzajú ďalšie zastávky MHD. V súčasnosti sa v riešenom území nachádza viacero rôznych funkcií. Je tu areál domova sociálnych služieb pre deti spojený so školou a nemocnicou. V rámci školy sa tu nachádza veľké futbalové ihrisko. V historických halách Továrne na patróny z 19. / 20. storočia sú rôzne prevádzky občianskej vybavenosti, celý areál je uzavretý pre verejnosť. V južnej časti územia je v nižšej úrovni terénu ako okolité cesty umiestnený supermarket.

Problémy a potenciály

Ako hlavný problém územia vidím úplnú uzavretosť a veľmi rôznorodú štruktúru zástavby v rámci riešeného územia a aj okolia na ktoré by sa dalo nadviazať. Osi administratívnych budov pozdĺž Lamačskej cesty a osi historických hál sú rôzne. V súčasnosti sa v území nachádza veľa spevnených plôch a plôch nadzemných parkovísk. Tiež je problematické umiestnenie zástavby rodinných domov v priamom kontakte s územím. Ďalším problémom je rôzna úroveň terénu v území, v niektorých častiach so značným výškovým rozdielom.

Pozitíva územia spočívajú v možnosti obnovy a ďalšom využití továrenských hál a využití rieky Vydrice, ktorá tečie cez územie. Tým by bolo možné vytvoriť príjemné tiché prostredie mimo hlavných cestných ťahov. Potenciál má tiež blízkosť lesa v južnej časti. Tiež je možné upraviť parter a zrušiť parkovanie pozdĺž administratívnych budov popri Lamačskej ceste v časti Dúbravskej cesty a ďalej s týmto parterom pokračovať.

Urbanistický návrh

Pri návrhu novej urbanistickej štruktúry som sa snažila reagovať na veľký hluk cestných komunikácií – Lamačskej cesty a Mlynskej doliny. V severnej časti územia som navrhla polyfunkčný objekt, ktorý by mal oddeliť hlučný priestor týchto ulíc od zvyšku územia. Pozdĺž ulice Mlynská dolina som ďalej, smerom k mostu Lanfrankoni navrhla administratívne budovy. V strednej časti územia a v časti v kontakte s lesom som navrhla obytné budovy. Tieto časti sú najtichšie a sú v priamom kontakte s riekou a lesom, čím vzniká veľmi príjemné a tiché prostredie. V strednej časti územia v nadväznosti na areál SAV navrhujem rozšírenie areálu o coworkingové priestory. Okolo zachovaných priemyselných hál navrhujem ďalšie budovy určené na kultúru. V tejto časti vzniká hlavný verejný priestor územia.

Výška objektov rastie smerom od areálu SAV k mlynskej doline a Lamačskej ceste. Objekty majú od troch do sedem podlaží. Najzápadnejšia veža oproti Westend Tower má okrem pasáže ďalších 10 podlaží a tri veže pri križovatke majú 14 podlaží. Veže sú nižšie ako Westend Tower, ktorá zostáva najvyšším objektom okolia.

Navrhovaná zástavba je napojená na komunikácie vo viacerých bodoch, čím sa otvára okoliu a nie je uzavretá. Pod veľkou časťou zástavby sú navrhnuté podzemné garáže s viacerými vstupmi. Cez územie vedie cyklotrasa, ktorá sa napája na existujúcu a navrhovanú sieť v okolí.

Polyfunkčný objekt

Objekt pozostáva z podnože - obchodná pasáž, administratívne priestory a zo štyroch veží – administratívne priestory. Podnož má tri podzemné podlažia a dve nadzemné podlažia. V 3 PP a 2 PP sú umiestnené podzemné garáže. Plocha týchto podlaží je prispôbená klesajúcemu terénu od Lamačskej cesty smerom k historickým halám. Z garáží vedie viacero výstupov na terén aj do pasáže. Podlažie 1 PP sa zo strany Lamačskej cesty priamo napája na podchod zo zastávok a pokračuje ako obchodná pasáž so stredovým priestorom a na neho napojenými obchodmi. Z tohto podlažia je možné vyjsť priamo na terén vo verejnom priestore okolo hál. Z tohto verejného priestoru má vstup jedna z veží. 1 NP tiež napĺňa obchodná pasáž, priamo napojená na priestor zastávky Patrónka. Ďalší vstup do obchodnej pasáže je z križovatky Lamačskej cesty a Mlynskej doliny. Tiež sú v tomto podlaží zo strany Lamačskej cesty vstupné priestory do troch veží. V 2 NP sú prevažne administratívne priestory a v časti pri Westend Tower sú kongresové sály s prislúchajúcimi rozptylovými a vstupnými priestormi a ich zázemie.

V južnej časti objektu - časť pozdĺž Mlynskej doliny je ďalšia vyššia časť s administratívnymi priestormi. Vstupy do tejto časti objektu sú aj zo strany ulice a aj z druhej strany - verejného priestoru okolo priemyselných hál. Tieto vstupy sú kvôli rôznym výškam terénu v rôznych podlažiach. Hmota kompozične reaguje na Geologický ústav Dionýza Štúra, ktorý sa nachádza na druhej strane cesty.

Konštrukčne je objekt riešený modulovým systémom, ktorý je v rôznych častiach budovy iný, vzhľadom na rôzne natočenie hmoty a rôznu náplň budovy.

Fasáda je tvorená prvkami s vertikálnym rastrom a v prípade veže a časti oproti Geologickému ústavu sa na fasáde opakuje modul z interiéru. Farebne je odlišený priestor parteru a priestor vyšších podlaží – čierna pre parter a šedá pre ďalšie podlažia. Priestor prechodu medzi zastávkou Patrónka a obchodnou pasážou je celopresklenný s konštrukciou oceľových polrámov.

