

Materská škola Limbová

Bakalárska práca



Materská škola Limbová

Bakalárska práca

Študent: Patrícia Behanová
Ročník/skupina: 4.ročník/1.skupina
Akad. rok: 2025/2026

Garant predmetu: doc. Ing. arch. Alexander Schleicher, PhD.
Vertikálny ateliér: Paulíny - Terao Vošková
Vedúci práce: Ing. arch. Pavol Paulíny, PhD.
Konzultanti: doc. Ing. arch. Nadežda Hrašková, PhD.,
Ing. arch. Katarína Terao Vošková, PhD.

Základné údaje stavby

Názov stavby: Materská škola Limbová
 Miesto stavby: Trnava, Limbová ulica 4, p.č. 8399/77, 8399/73
 Kraj: Trnavský
 Okres: Trnava
 Katastrálne územie: Trnava
 Stupeň PD: Projekt pre územné konanie
 Typ stavby: Novostavba
 Charakter stavby: Občianska stavba, podpivničená, jednopodlažná s pobytovou strechou
 Plocha pozemku: 4230 m²

Charakteristika územia

Navrhovaná stavba sa nachádza v katastrálnom území mesta Trnava, v južnej časti mesta na sídlisku Linčová. Sídlisko Linčová patrí medzi najstaršie sídliská v Trnave. Riešený areál sa nachádza v centrálnej časti sídliska. Objekt je osádzaný do okolitej zástavby občianskej vybavenosti školského využitia. V širšom okolí sa nachádza panelová výstavba bytovej funkcie. V severnej časti územia sa nachádzajú rodinné domy. Do spádovej oblasti patria deti z bytových domov a rodinných domov. Celý areál je obkolený dopravnou komunikáciou s nadväznosťou na obchvat a centrum mesta Trnava. So sverenej strany je možné dostať sa do Hrnčiaroviec nad Parnou. Sídlisko obsluhuje MHD. Pri areáli sa nachádzajú parkovacie plochy, prevažne pre obyvateľov bytovej zástavby. V riešenom areáli sa nachádzajú tri budovy. Prvá budova je Bilingválne gymnázium, v ktorom sa nachádza základná škola s jednou triedou materskej školy. Objekt biligválneho gymnázia má vlastné exteriérové plochy v nadväznosti na okolité budovy. Druhým objektom, priamo spojeným s Bilingválnym gymnáziom je telocvična so šatňami. Tretí objekt je Materská škola. V danej škole sa nachádza 6 tried po 20 detí. V objekte sa nachádza zázemie pre učiteľky, prípravovňa s jedálňou. V priamej nadväznosti sa pri objekte nachádza Materské centrum a zázemie súkromnej lekárnky. Objekt má v blízkej nadväznosti exteriérové plochy situované na juh. Celý areál má k dispozícii viacero ihrísk. Najväčšiu plochu zaberá športové ihrisko. V areáli sa nachádzajú detské ihrisko s preliezačkami. Detské ihrisko slúži od ranných do poobedných hodín školským budovám, v poobedných môže plochy ihriska využívať verejnosť.

V areáli sa nachádza pomerne dostatok zelene. Prevažná časť sa nachádza pri budove Bilingválneho gymnázia. Danú plochu využívajú aj deti z materskej školy. V blízkosti existujúcej materskej školy z južnej strany objektu sa nenachádza skoro žiadna vyššia zeleň. Celé územie je v leze prehrievané, z tohto dôvodu areál v letných mesiacoch škôlka nevyužíva. Ostatok územia má iba málo zelene, ktorá v areáli absentuje, z tohto dôvodu je vidieť veľký potenciál na podporu zelene v území.

V územní je nelichotivá situácia ohľadom parkovacej politiky a nedostatku parkovacích miest. Zamestnanci využívajú parkovisko areálu školky s veľkou kapacitou. To v súčasnej dobe zaberá veľkú plochu, ktorá je na úkor priestoru pre deti. Časť územia parkoviska by mala zabrať navrhovaná hmota. K navrhovanej ploche by mali byť navrhované parkovacie státi prevažne pre zamestnancov školky. Detské plochy vymedzujú početné ploty. V susedstve budúcej hmoty je niekoľko školských inštitúcií, čím vznikajú komplikované väzby na zásobovanie a logistiku. Okolitá zástavba je prevažne plochých striech s výnimkou rodinných domov, kde prevažujú strechy šikmé alebo pultové. V území absentuje početnejšie zastúpenie občianskej vybavenosti a komerčných prevádzok, čím sú obyvatelia nútení odchádzať za nákupmi do iných častí mesta.

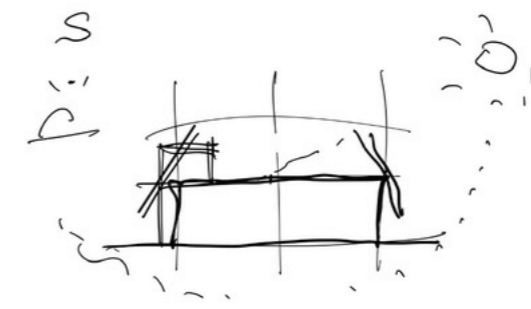
Koncept

Riešenie materskej škôlky vychádza z rastra panelovej výstavby. Ide o odkaz na jedno z najstarších sídlisk v Trnave. Raster teda hlavný znak panelovej výstavby, sa odzrkadluje v celom návrhu objektu. Transformácia riešenia do pôdorysu prechádza do modulu a rastra, čím je táto myšlienka ukotvená v návrhu.

Tvaroslovie hmoty bolo navrhované vzhľadom na orientáciu stavby voči svetovým stranám. Hmota sa smerom na juh otvára vo forme pátii a akcentovania vstupu do objektu. Pátia, poskytujú exteriérový priestor v blízkosti herní avšak zároveň zabezpečujú lepšie presvetlenie herní a šatní. Šatne sú navrhované ako priestor prezliekania ale aj pobytový priestor pre deti.

Z pohľadu exteriérových plôch, zastavaná plocha, ktorá je vymedzená na výstavbu a užívanie priestoru je kompenzovaná pobytovou strechou. Hlavnou ideou je prinavrátiť priestor, ktorý sa novou hmotou zanikne a prinavrátiť ho späť. Vzniká tak možnosť využiť priestor na ihriská, oddychové plochy. Pobytová strecha poskytne plnohodnotný priestor pre hru detí, avšak nezabúda sa aj na jej funkčné riešenie a zabezpečenie tienenia na objekte. Vizuál stavby dopĺňajú modulovo riešené panely s perforáciou na tienenie a rozptyl svetla, čím sa vytvára zjemňujúci architektonický výraz.

Verejný priestor je riešený ako rozpochybovanie plôch a narušenie stryktnej hmoty zástavby organickou štruktúrou. Tá symbolizuje detskú hravosť, rýchlosť a energiu. Cieľom verejného priestoru je rozčleniť plochu na menej funkčných celkov so vzájomným prepojením, ktoré budú lepšie kontrolované a udržateľné. Areál nachádzajúci sa medzi dvoma materskými škôlkami vytvára uzavretý, pritom bezpečnejší priestor pre deti a zároveň lepšiu kontrolu pri hrách.



skica konceptu riešenia hmoty

Charakteristika navrhovaného územia

V novom území je zohľadnená náročnosť kontextu priestoru. Návrh pracuje s prepájaním a zachovávaním funkčných väzieb, avšak priestor sa prispôsobuje vloženiu novej hmoty. Tá je umiestnená do 2/3 centrálnej pozície vnútrobloku školských zariadení. Jej orientácia determinuje zásobovanie zo severnej strany a vymedzenie a nástupnú plochu na pobytovú strechu z južnej strany objektu. Návrh sa prispôsobuje využitiu insolácie a slnečného svetla z južnej strany čím je možnosť vyjsť do átrií medzi jednotlivými triedami s napojením na priebežnú terasu. Priestor dopĺňajú ihriská, pieskoviská a detská dráha, kde môžu deti jazdiť na odrážadlách. Východnú stranu ohraničuje aj priechodná pergola, ktorá umožňuje modifikáciu priestoru a dokáže ho aj úplne oddeliť. Plochy sú riešené s ohľadom na zadržiavanie zrážok v území a optimálnu mikroklimu. Deti totiž patria medzi zraniteľné skupiny. Strecha je rozdelená zónovo podľa využitia s malým zázemím, pričom je tienená systémom, niekoľkých sietí.

STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD. VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Sprievodná správa	Č. výkresu:	1

Charakteristika objektu

Objekt je tvorený jednoduchou obdĺžnikovou hmotou, ktorá vychádza z rastra. Tá je v úrovni strechy akcentovaná sieťovinou s rámovou konštrukciou, ktorá dotvára a zmäkčuje výraz stavby. Akcentom je komunikačné jadro vystupujúce nad hmotu pričom je aj farebne odlišené. Na východnej strane je jednoduchá pergola, ktorá komunikačne prepája novú škôlku s pôvodnou na južnom okraji pozemku. Budova je členená na dva podlažia. V prvom podzemnom podlaží sa nachádza technické zázemie budovy s napojením na inžinierske siete. Prístup je zabezpečený hlavným schodiskom a výtahom pre lepšiu obsluhu. V podzemí je zabezpečené komplexné vybavenie budovy aby bol minimalizovaný dopad potreby infraštruktúry na prvom nadzemnom podlaží. Okrem iného sa v podzemných priestoroch nachádzajú aj sklady. Na prvom nadzemnom podlaží sa nachádzajú na južnej fasáde 3 triedy pre 20 žiakov spolu s 2 učiteľkami. K nim prislúcha hygiena a zázemie pre učiteľku. Variabilne členená je spáľňa, ktorá vie byť súčasťou herne ale vie fungovať oddelene. Tieto triedy sú napojené s 2/3 umiestneného foyeru. Hlavnou komunikáciou je priestranne členená chodba. Tú narúšajú zálivy, kde sú umiestnené šatne a pobytové priestory pre deti a čakajúcich rodičov. Priestory škôlky dopĺňa multifunkčná sála s hygienickým zázemím. Z južnej strany je vo Foyeri vyústené exteriérové WC. Na svernej fasáde je umiestnená jedáleň s prípravovňou jedla a súvisiacou infraštruktúrou. Do zázemia pripravovne vedie samostatné zásobovanie a je na to prispôbená plocha exteriéru pred budovou. Medzi ďalšie priestory patrí zázemie so zasadačkou pre učiteľky, riaditeľňa, miestnosť pre údržbára, špecialista a administratívny úsek. K nim prislúcha napojenie na hygienu a súvisiace sklady. Administratíva a pedagogická časť má separátne vchod. Schodisko a výtah pokračuje na pobytovú strechu kde je napojené na rozčlenený priestor. Ten je doplnený o malé zázemie a vzduchotechnickú miestnosť. Na streche je zabezpečené tienenie pomocou siete pergol a tienenia.

Konštrukčné riešenie

Základným konštrukčným riešením je pozdĺžny stenový systém. Stavba je založená na základovej doske. Prvé podzemné podlažie je vyhotovené zo železobetónu spolu s komunikačným jadrom. V podzemných priestoroch je stavba izolovaná XPS izoláciou, pričom je zohľadňované radónové riziko. Podlahy tvoria priemyselné a vysokoodlné povrchy najmä kvôli zabezpečeniu odolnosti v technických priestoroch. Nosné konštrukcie prvého nadzemného podlažia tvoria tehlové steny Porotherm. Tie dopĺňajú akustické priečky a bežné priečky. Horizontálne konštrukcie tvorí železobetónová nosná vrstva a variácia materiálovej skladby podľa druhu a účelu. Strešná konštrukcia je riešená ako železobetónová doska so spádovacími klinmi. Tie dopĺňajú pochôdzne vrstvy, respektíve extenzívna vegetačná strecha. Výplne tvoria okná s izolačným trojsklom, ktorá majú veľkoformátový charakter. Dverné konštrukcie sú riešené podobne pričom oba tieto prvky majú zelenú farebnosť. Tienie zabezpečujú exteriérové rolety zabudované do okenného otvoru. Tie sú plne ovládateľné z ineteriéru budovy. Okrem iného je použité pasívne tienenie pomocou veľkoformátových panelov na oceľovej konštrukcii, ktorej výplň tvorí perforovaný panel malej zrnitosti. Na fasáde budovy mu sekunduje trapézový plech, ktorý je umiestnený na prevetrávanej fasáde a pomáha zabraňovať prehrievaniu fasády. Takéto materiálové riešenie zároveň odkazuje na kontext prefabrikácie a utilitárnosti okolitej výstavby, čím dochádza k lepšiemu prepojeniu materiálovej a výrazovej bázy objektov.

Kapacity

	Názov účelovej jednotky	Počet účelových jednotiek (m ²)	Percentuálny podiel funkcie v budove (%)	Poznámka
A	Plochy navrhovaných miestností	1130,7	100	
B	Kancelárske miesta	61,5	5,4	
C	Stravovacie miesta a príprava	128	11,3	
D	Univerzálne využiteľné plochy (sála)	85	7,5	
E	Plocha hygieny	93,3	8,3	
F	Plocha skladových priestorov	60	5,3	
G	Plocha komunikácií a technických	289,6	27,6	
H	Plocha prevádzkových priestorov	368	34,56	

Ukazovatele využitia (obostavané priestory)

	Sledovaný ukazovateľ	Jednotkový ukazovateľ		Percentuálny podiel z celkovej budovy (%)	Poznámka
		m ²	m ³		
1	Celková zastavaná plocha budovami	1152			
2	Celková zastavaná plocha budovami a ostatnými objektami (spev. plochy,...)	1695			
3	Plocha všetkých podlaží celkom	1152		100	
4	Plocha užitková celkom	1152		100	
Z toho	PUč Plocha užitková čistá	1090,2		94,6	
	PStv Plocha súborov technického vybavenia	54		4,68	
	PK Plocha komunikácií	243,6		21,14	
5	Obostavaný priestor		5135	100	

Ekonomika

	Sledovaný ukazovateľ nákladov	Jednotková cena €	Počet jednotiek (tab. 1 a 2)	Celkové náklady €
1	1 účelová jednotka	1900 €		
2	1 m ² užitkovej plochy	1900 €	1152	2 188 800 €
3	1 m ³ obostavného priestoru	650 €	5135	3 337 750 €

STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			
Predmet: 1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD	
Téma: Materská škola			
Študent: Patrícia Behanová	Mierka:		
Vedúci práce: Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra	
Garant predmetu: doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.			
Druh dokumentácie: Stavebný zámer			
Dátum:	Obsah výkresu: Sprievodná správa	Č. výkresu: 2	

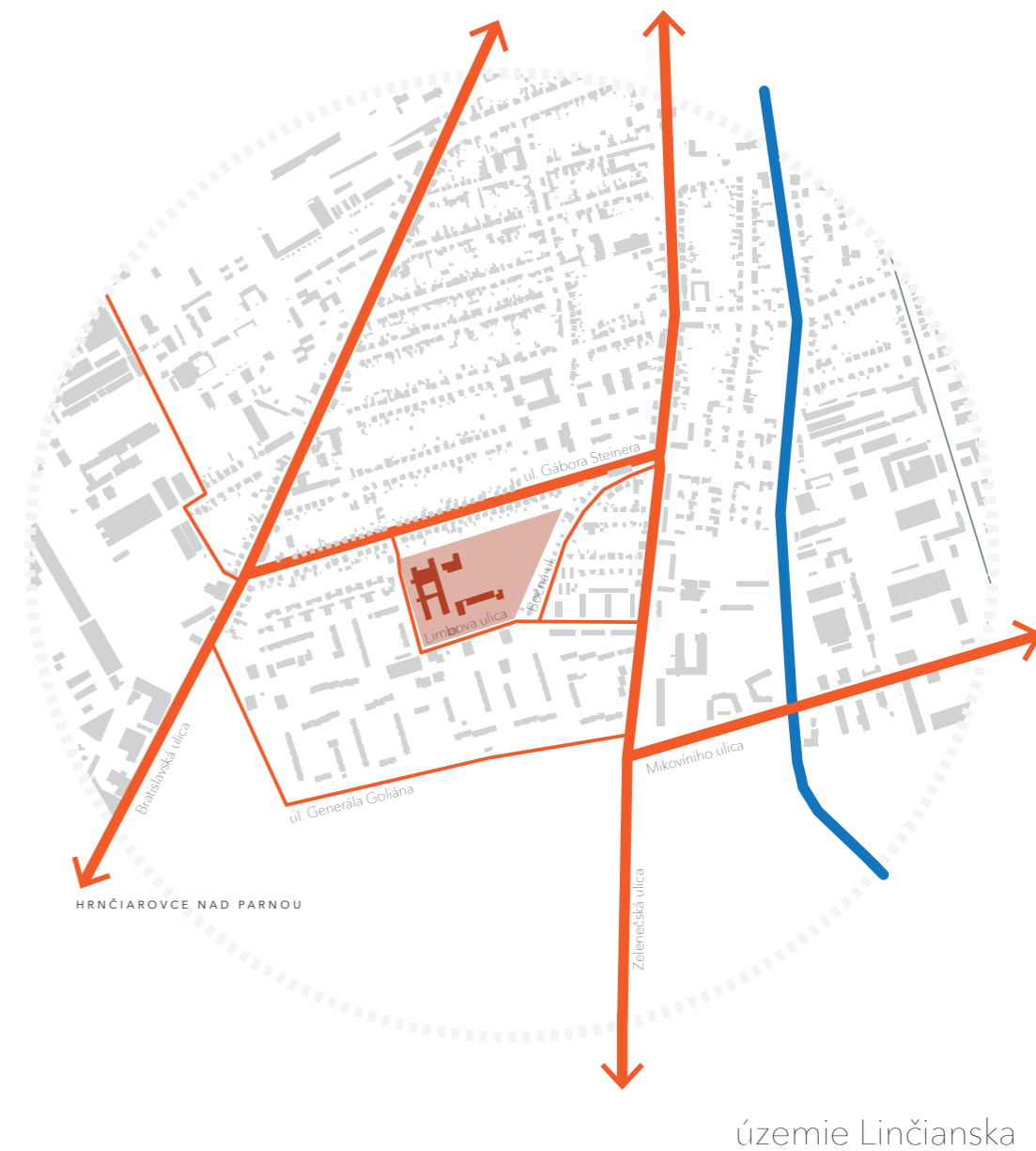


Analytická část



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		Akad. rok 2025/26	STU FAD
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt Lásť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH		
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	1: 50 000
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Lokalizácia	Č.výkresu:	3





- riešené územie
- riešené budovy
- okolitá zástavba
- hlavný dopravný ťah - obchvat
- plánovaný obchvat mesta
- vedľajší dopravný ťah - cesty II. triedy
- cesty II. triedy, zberné triedy
- ⋯ železničná trať
- rieka Trnávka

STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		Akad. rok 2025/26	STU FAD
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt Léast - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH		
Materská škola			
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	1: 50 000
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný záměr		
Dátum:	Obsah výkresu: Širšie vzťahy	Č. výkresu:	4



Analýza funkcií v okolí

- 01 železničná stanica Trnava
- 02 Základná škola Maxima Gorkého
- 03 Súkromná materská škola Kúzelná škôlka
- 04 Štadión Antona Malatinského
- 05 Mestský zimný štadión
- 06 Materská škola Spartakovská
- 07 Stredná zdravotnícka škola
- 08 Základná škola Vančurova
- 09 Kostol evanjelickej cirkvi av
- 10 Okresný súd Trnava
- 11 Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny
- 12 Kostol sv. Heleny
- 13 Spojená škola, Lomonosova
- 14 Základná škola Kornela Mahra
- 15 Stredná priemyselná škola stavebná Dušana Samuela Jurkoviča
- 16 Stredná odborná škola obchodu a služieb
- 17 Základná umelecká škola
- 18 Materská škola Čajkovského
- 19 Internát Miloša Uhra
- 20 Fakultná nemocnica Trnava

- riešené územie
- riešené objekty
- školské zariadenia
- športové stavby
- občianska vybavenosť
- dopravné stavby
- historické centrum



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		
Predmet: 1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Materská škola		
Študent: Patrícia Behanová	Mierka: 1:5000	
Vedúci práce: Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia: Architektúra	
Garant predmetu: doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie: Stavebný zámer		
Dátum: Obsah výkresu: Analýza vybavenosti	Č.výkresu: 5	



- zástavba rodinných domov
- zástavba bytových domov
- občianska vybavenosť
- polyfunkčná zástavba
- výroba
- skladové priestory





STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		STU FAD
Predmet: 1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	
Materská škola		
Študent: Patrícia Behanová	Mierka: 1:5000	
Vedúci práce: Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	
Garant predmetu: doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.	Architektúra	
Druh dokumentácie: Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Analýza funkcií	Č. výkresu: 6



- zástavba rodinných domov
- zástavba bytových domov
- občianska vybavenosť
- polyfunkčná zástavba
- výroba
- skladové priestory

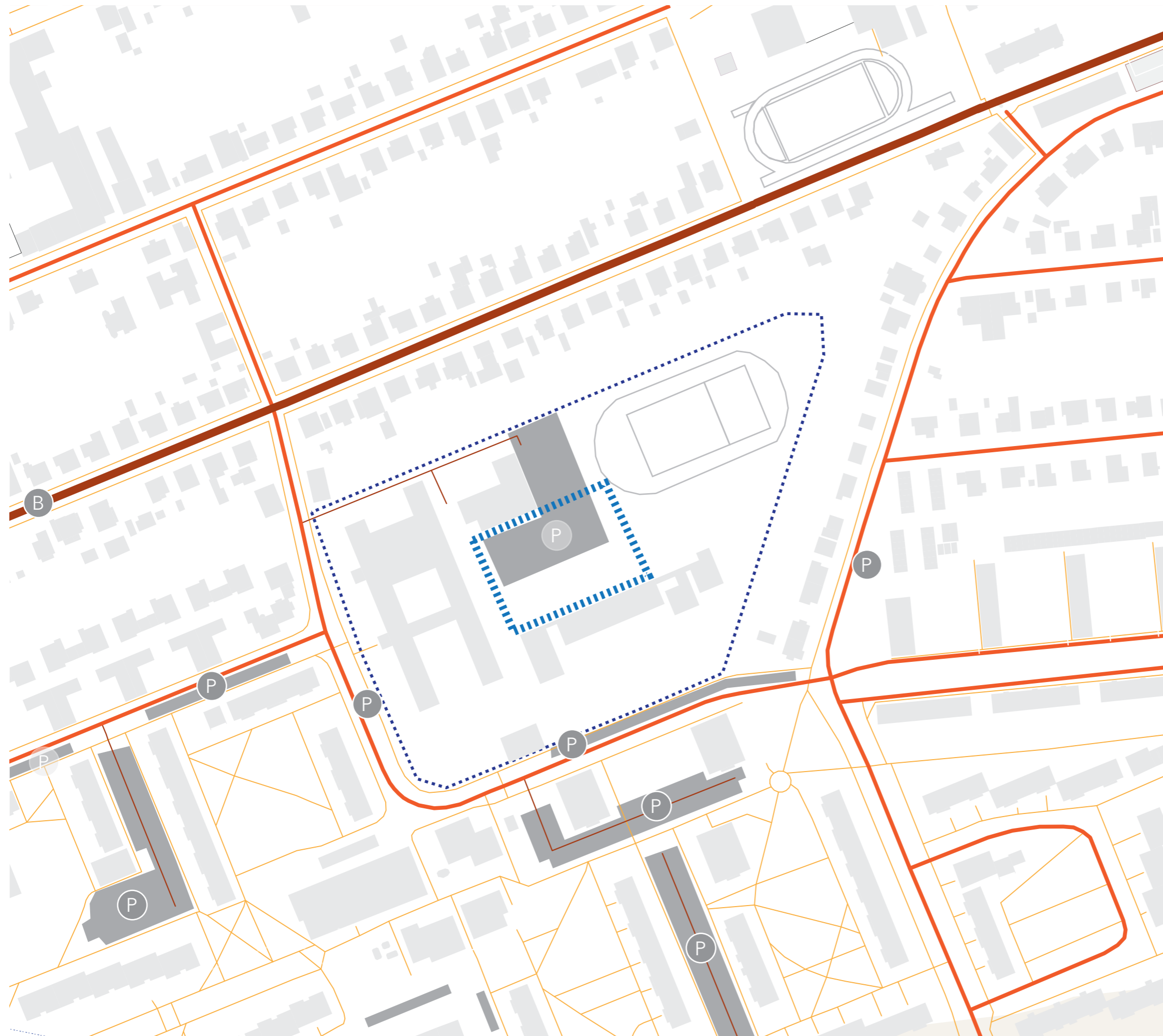


STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			 STU  FAD
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	
Téma:	Materská škola		Mierka: 1:2000
Študent:	Patricia Behanová	Veľúči práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.	Druh dokumentácie:	Stavebný zámer
Dátum:	Obsah výkresu: Analýza funkcií	Č. výkresu:	7



- riešené územie
- riešené objekty
- ⋯ železničná trať osobná doprava
- ⋯ vedľajšia železničná trať
- hlavné mestské radiály a mestský okruh
- zberné komunikácie
- obchvat
- ⋯ plánovaný obchvat
- cyklotrasy
- ⊕ hlavná autobusová stanica
- ⊕ autobusové zastávky MHD
- ⊕ záchytné parkovisko
- ⊕ vlaková stanica

STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		
Predmet: 1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma: Materská škola		
Študent: Patrícia Behanová	Mierka: 1:5000	
Vedúci práce: Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu: doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie: Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Dopravná analýza	Č. výkresu: 8



- ⋯ záujmové územie
- - - riešené územie
- zberné dopravné komunikácie
- vedľajšie dopravné komunikácie
- parkovacie plochy
- peštie trasy - chodníky
- ⊖ autobusové zastávky MHD
- ⊖ verejné parkovisko



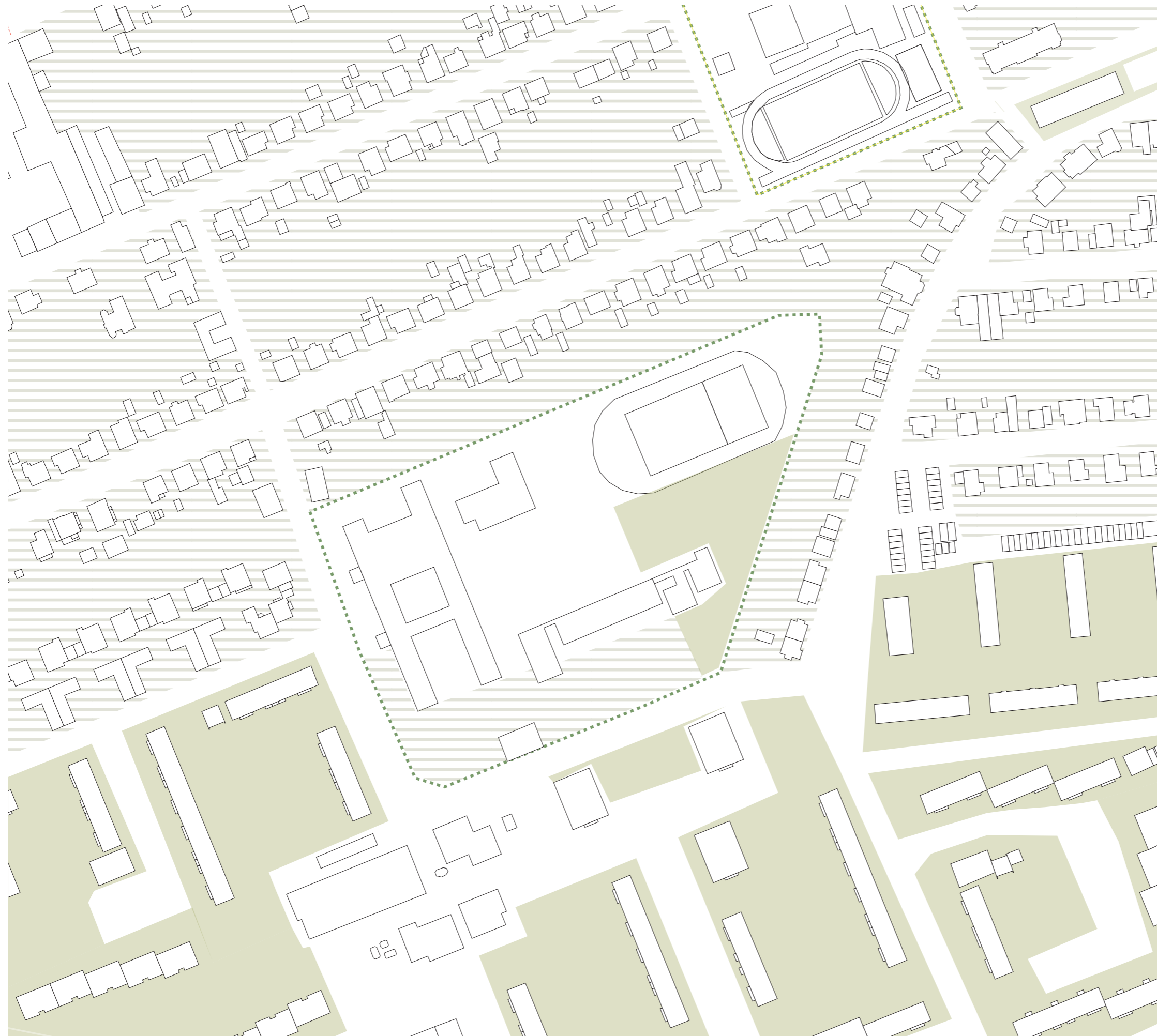
STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	
Materská škola			
Študent:	Patricia Behanová	Mierka: 1:2000	
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia: Architektúra	
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Dopravná analýza	Č. výkresu: 9	



- verejná / parková zeleň
- súkromná a poloverejná zeleň
- ◼ záhradkárská oblasť
- ◼ orná pôda/ poľnohospodárska pôda



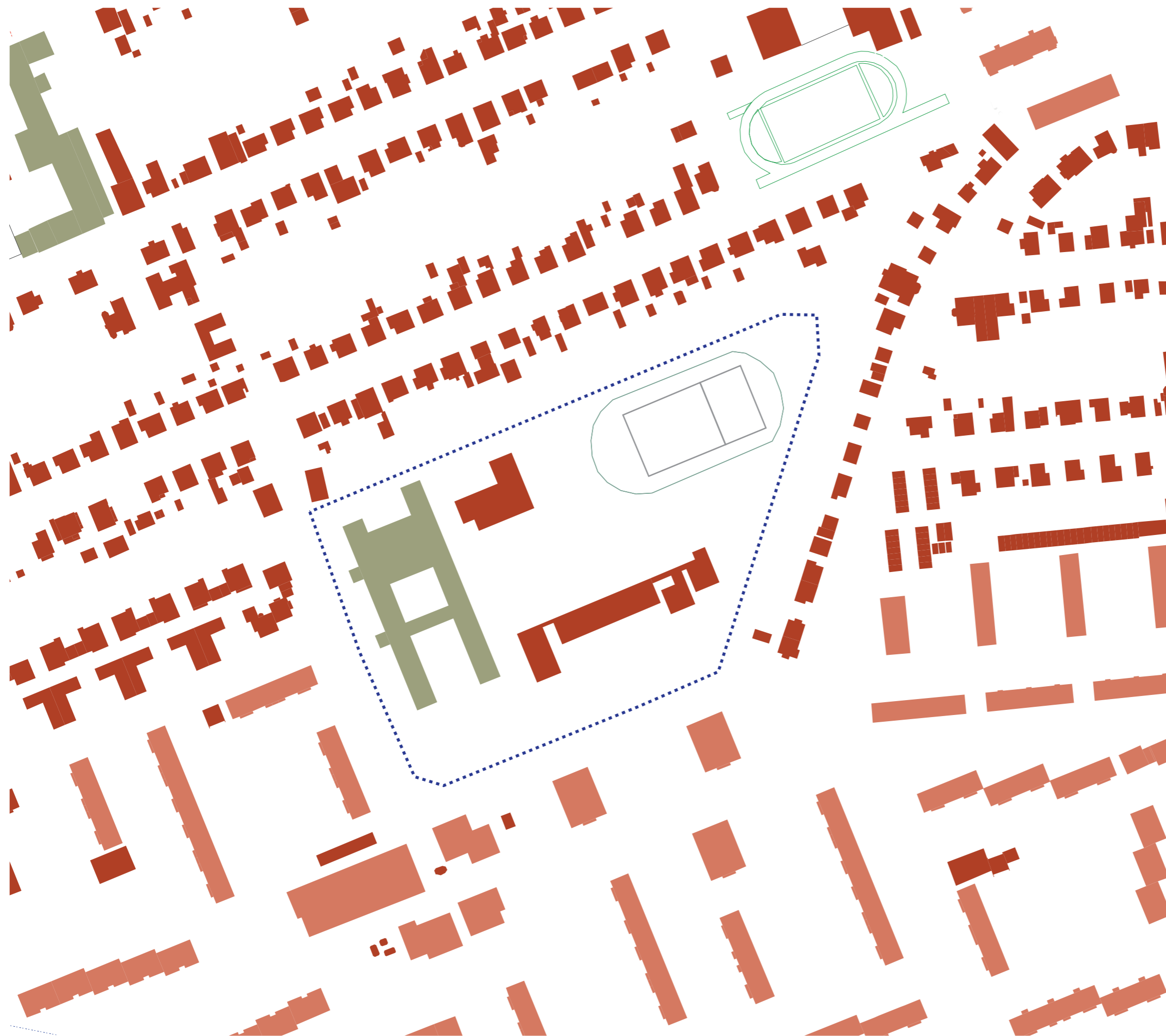
STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		
Predmet: 1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Materská škola		
Študent: Patrícia Behanová	Mierka: 1:5000	
Vedúci práce: Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	
Garant predmetu: doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.	Architektúra	
Druh dokumentácie: Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Analýza zelene	Č. výkresu: 10



- súkromná vegetácia
- poloverejná vegetácia
- vegetácia v areály školy



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	1:2000
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Špecializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Analýza zelene		Č. výkresu: 11



- nízka zástavba - 1-2 podlažia
- výškové dominanty
- hmotová dominanta
- plošná dominanta



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt Léast' - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	1:2000
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Kompozičná analýza	Č.výkresu:	12



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Analýza problémov a potenciálov	Č.výkresu:	13



vstup do riešeného areálu z hlavnej dopravnej komunikácie



parkovacia plocha vo vnútrobloku na riešenom pozemku



pohľad na Biligválne gymnázium



pohľad na ihriská v nadväznosti na riešené územie



areál existujúcej materskej školy



predpriestor hlavného vstupu do existujúcej škôlky s dráhou na odrážadla



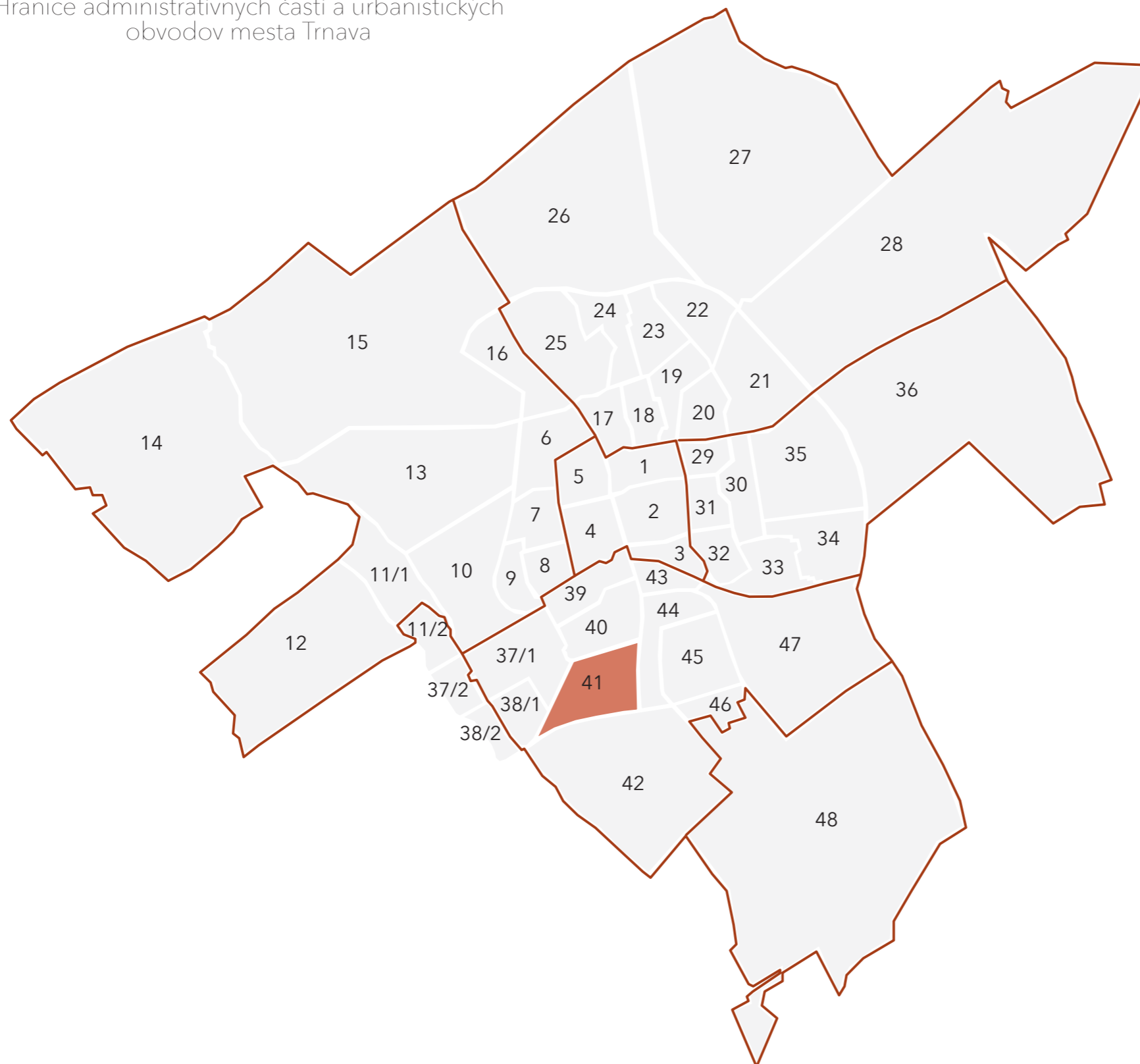
terénny kopec pre hry



exteriérové preliezky

STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		Akad. rok 2025/26	STU FAD
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH		
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Fotografie súčasného stavu	Č.výkresu:	14

Hranice administratívnych častí a urbanistických obvodov mesta Trnava

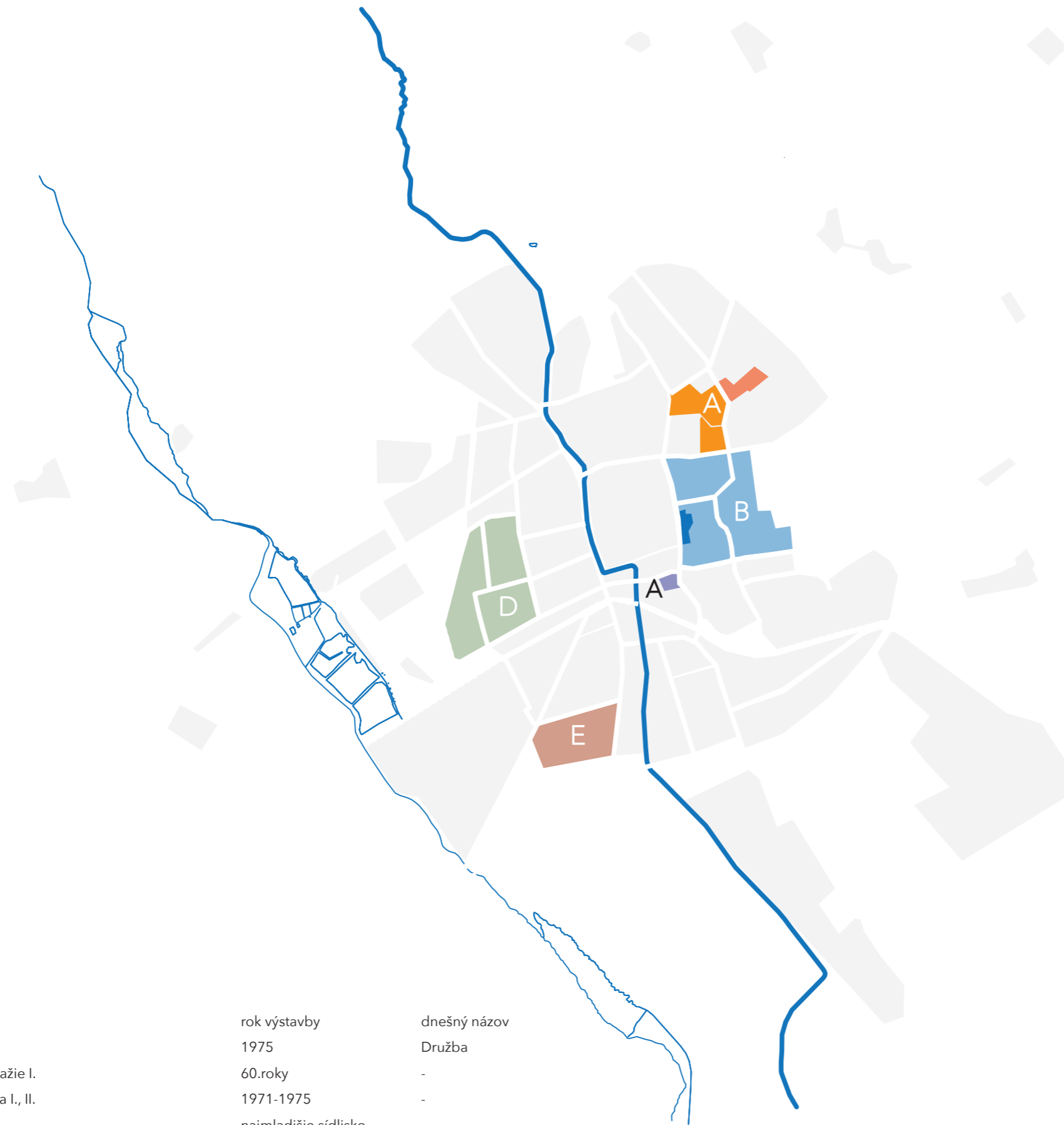


Urbanistické obvody mesta Trnava

- 1 Trnava - stred
 - 1 Staré mesto - sever
 - 2 Staré mesto - juh
 - 3 Podjavorínska
 - 4 Špiglsál - juh
 - 5 Špiglsál - stred
- 2 Trnava - západ
 - 6 Špiglsál - sever
 - 7 Botanická
 - 8 Prednádražie I.
 - 9 Prednádražie II.
 - 10 Pri depe
 - 11/1 Kamenný mlyn
 - 12 Kočišské
 - 13 Nad Kamenným mlynom
 - 14 Medziháje
 - 15 Kráľová - Farský mlyn
 - 16 Pri Suchovskej ceste
- 3 Trnava - sever
 - 17 Kalvária
 - 18 Slávia
 - 19 Stará Kopánka
 - 20 Vodáreň
 - 21 Zátvor
 - 22 Pečné pole
 - 23 Nová Kopánka
 - 24 Rybník
 - 25 Pri Pažitnom mlyne
 - 26 Štrky
 - 27 Farárske
 - 28 Dolina - Veľký dvor
- 4 Trnava - východ
 - 29 Hlboká - sever
 - 30 Hlboká - východ
 - 31 Hlboká - juh
 - 32 Pri Kriváni
 - 33 Vozňovka
 - 34 Zavorská
 - 35 Prúdy
 - 36 Oravné
- 5 Trnava - juh
 - 37/1 Coburgova - sever
 - 38/1 Coburgova - juh
 - 39 Na stanici
 - 40 Tulipán
 - 41 Linčianska
 - 42 Pri Zelenečskej ceste
 - 43 Nemocnica
 - 44 Kozácka
 - 45 Vajslova dolina
 - 46 Nad Modrankou
 - 47 Od Zavorského
- 6 Modranka
 - 48 Modranka

- časti Trnavy
- riešené územie / sídlisko
- hranica mesta a administratívnej časti
- 42 číslo a názov administratívnej časti

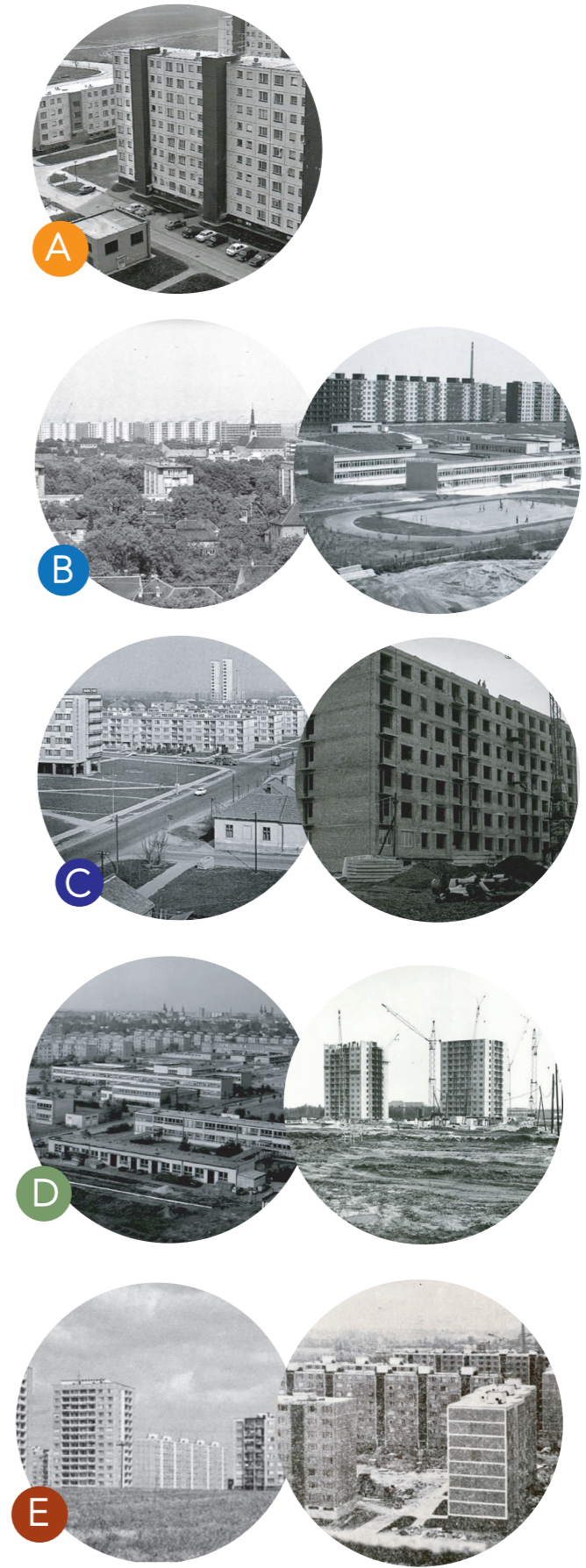
STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			
Predmet: 1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt L.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD	
Téma: Materská škola			
Študent: Patrícia Behanová	Mierka:		
Vedúci práce: Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:		Architektúra
Garant predmetu: doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.			
Druh dokumentácie: Stavebný záměr			
Dátum:	Obsah výkresu: Urbanistické obvody mesta Trnava	Č. výkresu: 15	



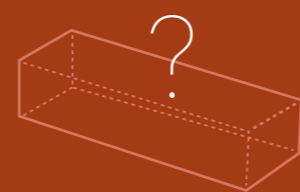
- Hlboká
- Prednádražie I.
- Linčianska I., II.
- Zátvor
- Sídlisko Československej mládeže
- Vodáreň II. (dnes Na Hlinách)
- Hlboká

rok výstavby
 1975
 60.roky
 1971-1975
 najmladšie sídlisko
 zač. 60.rokov
 najmladšie sídlisko

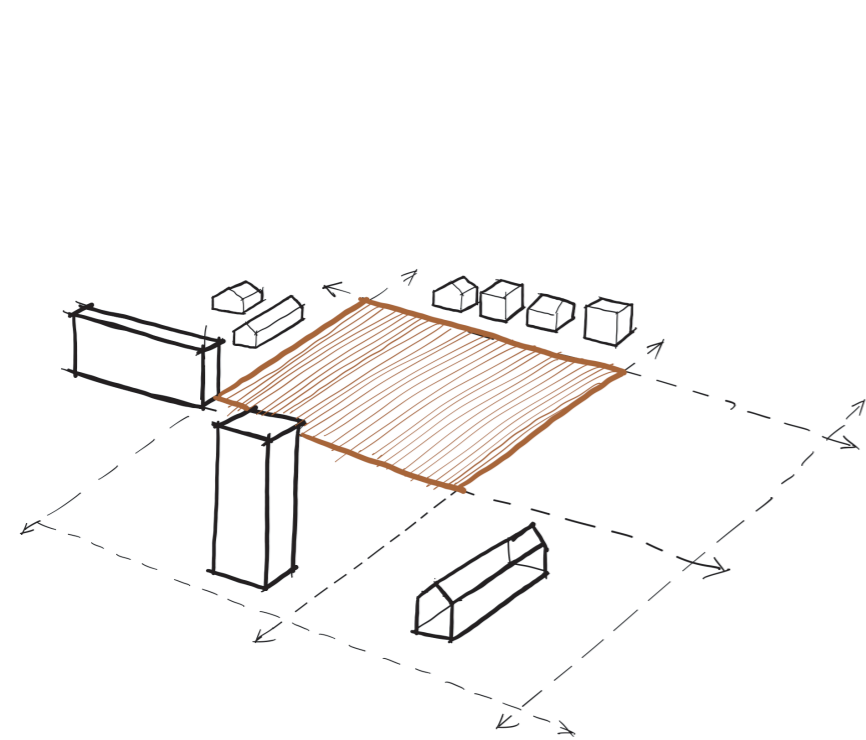
dnešný názov
 Družba
 -
 -
 Sídlisko Ludmily podjavorinskej
 -



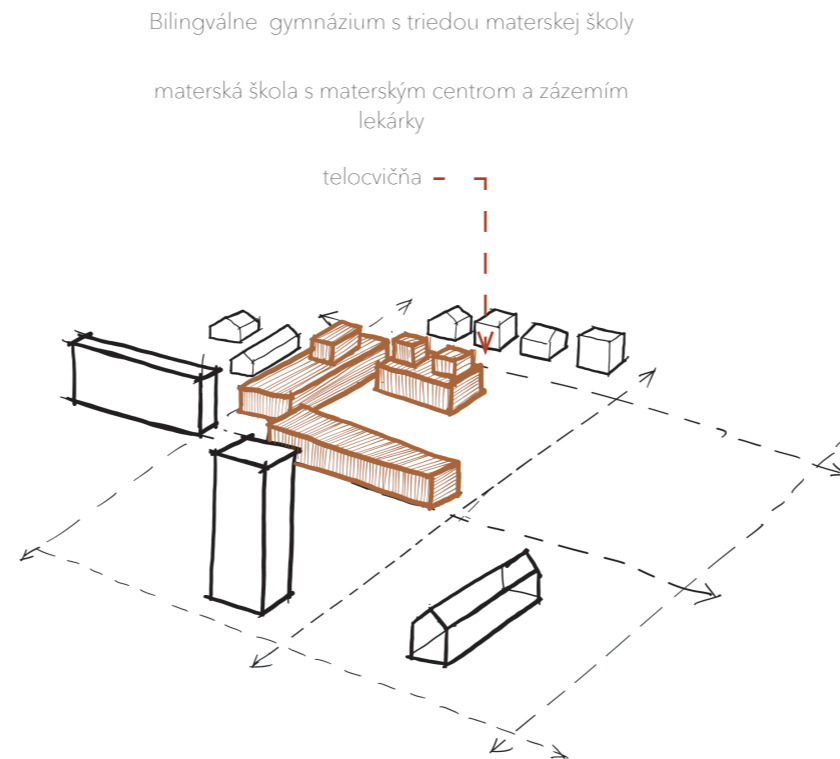
STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		
Predmet: 1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Materská škola		
Študent: Patrícia Behanová	Mierka: 1: 50 000	
Vedúci práce: Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	
Garant predmetu: doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.	Architektúra	
Druh dokumentácie: Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Analýza Trnavských sídlisk	Č.výkresu: 16



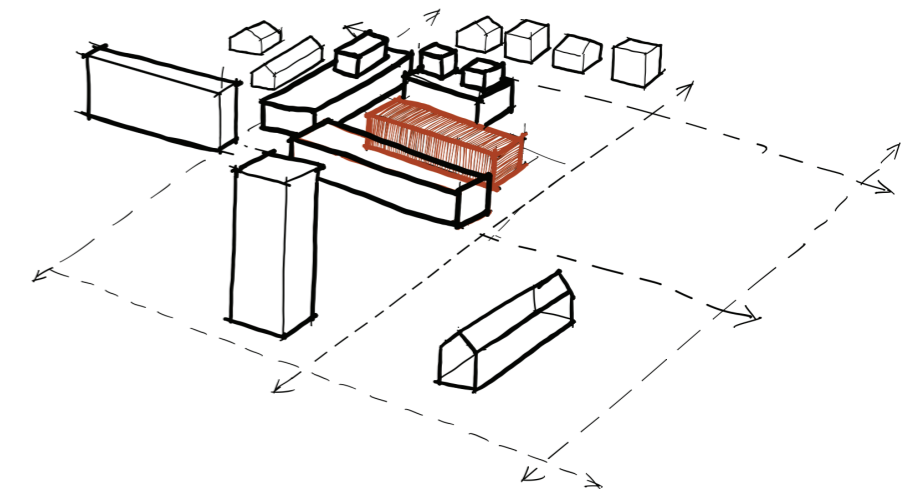
Koncept



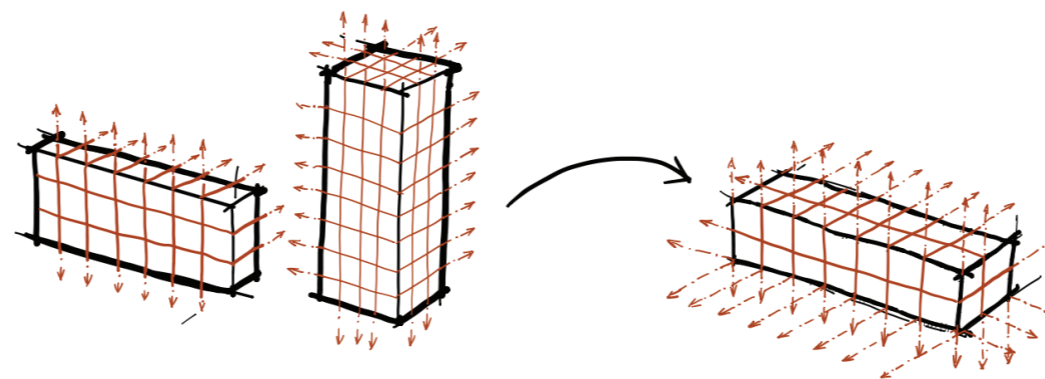
A. pozemok sa nachádza uprostred panelovej zástavby a zástavby rodinných domov



B. v areáli riešeného územia sa nachádzajú tri budovy školských stavieb, osadenie navrhovanej hmoty do vnútrobloku

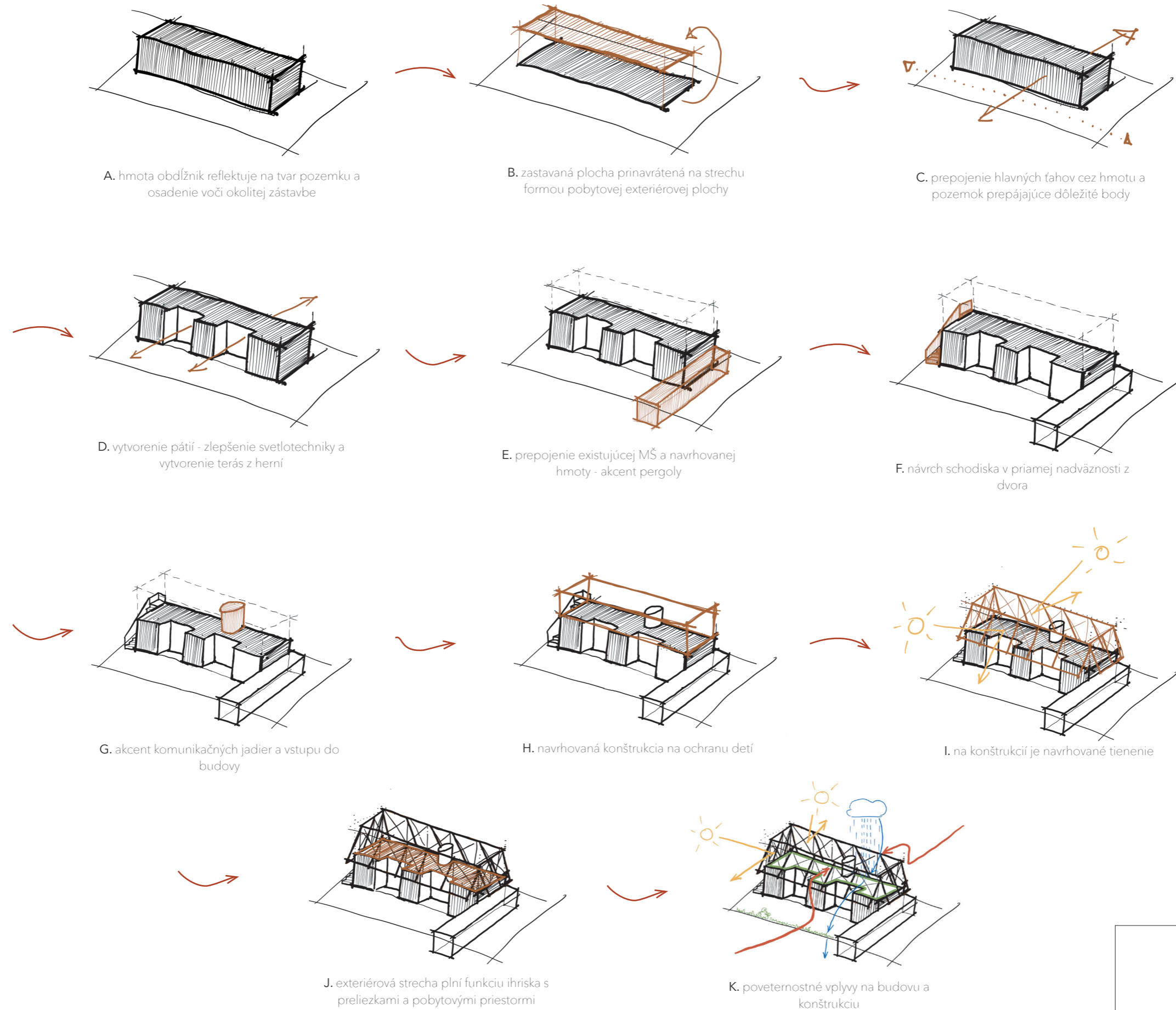


C. osadenie hmoty nadväzujúcej na zástavbu panelov výstavby a výstavby rodinných domov s rešpektovaním urbanistického riešenia hmoty existujúcej materskej školy

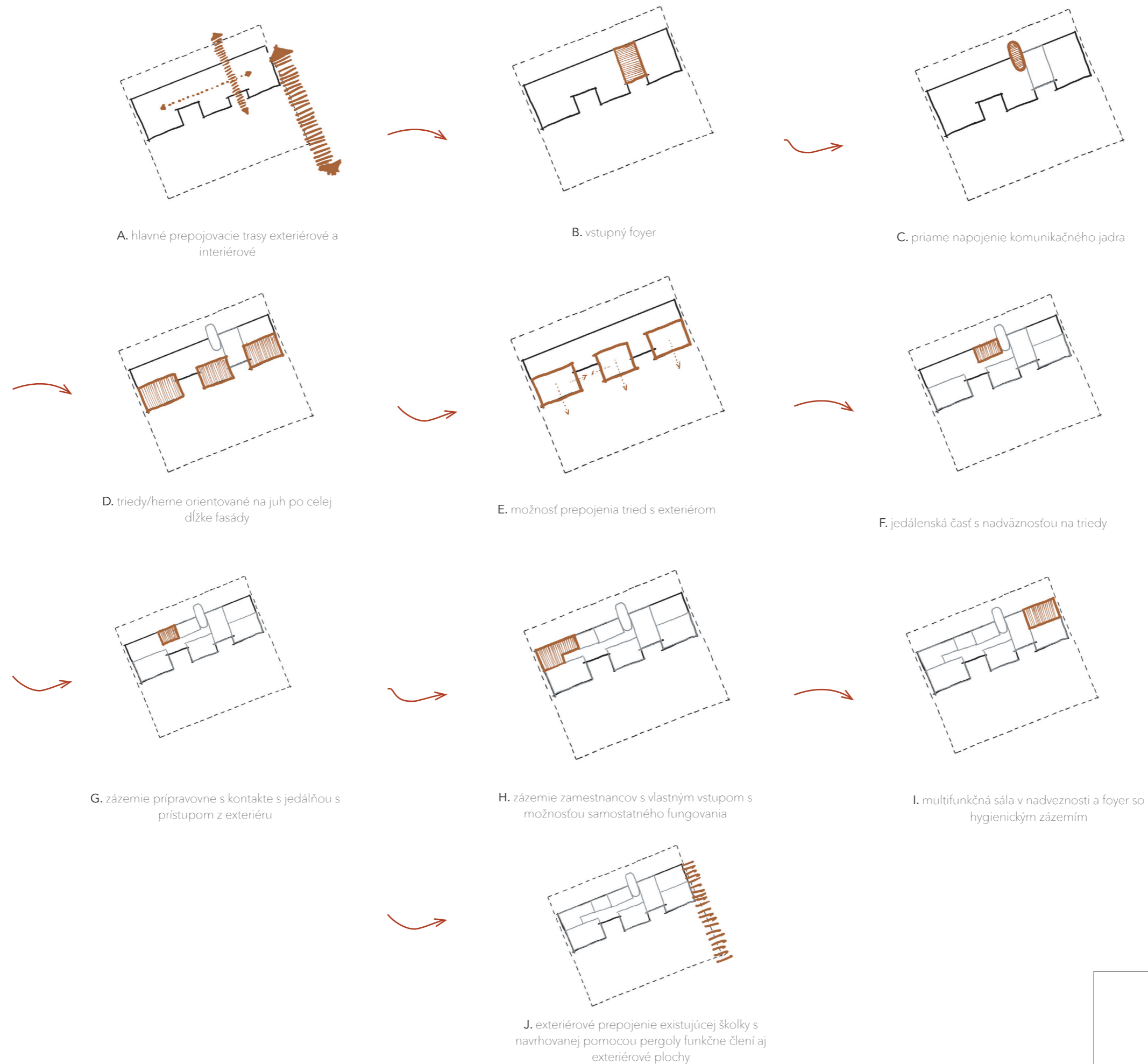


D. raster prefabrikovanej panelových výstavby pretavený do kompozičného riešenia dispozičného riešenia hmoty a fasády navrhovanej budovy

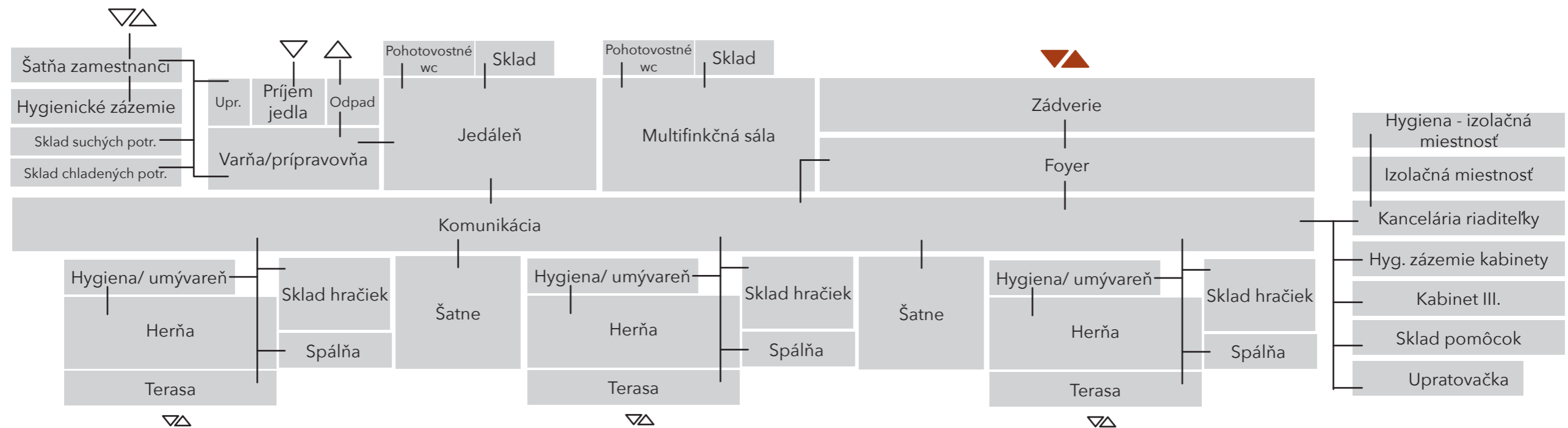
STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		Akad. rok 2025/26	STU FAD
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH		
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	-
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD. VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Osadenie navrhovanej hmoty	Č.výkresu:	17



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		Akad. rok 2025/26	STU FAD
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH		
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	-
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD. VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Koncept vývoja hmoty	Č.výkresu:	18



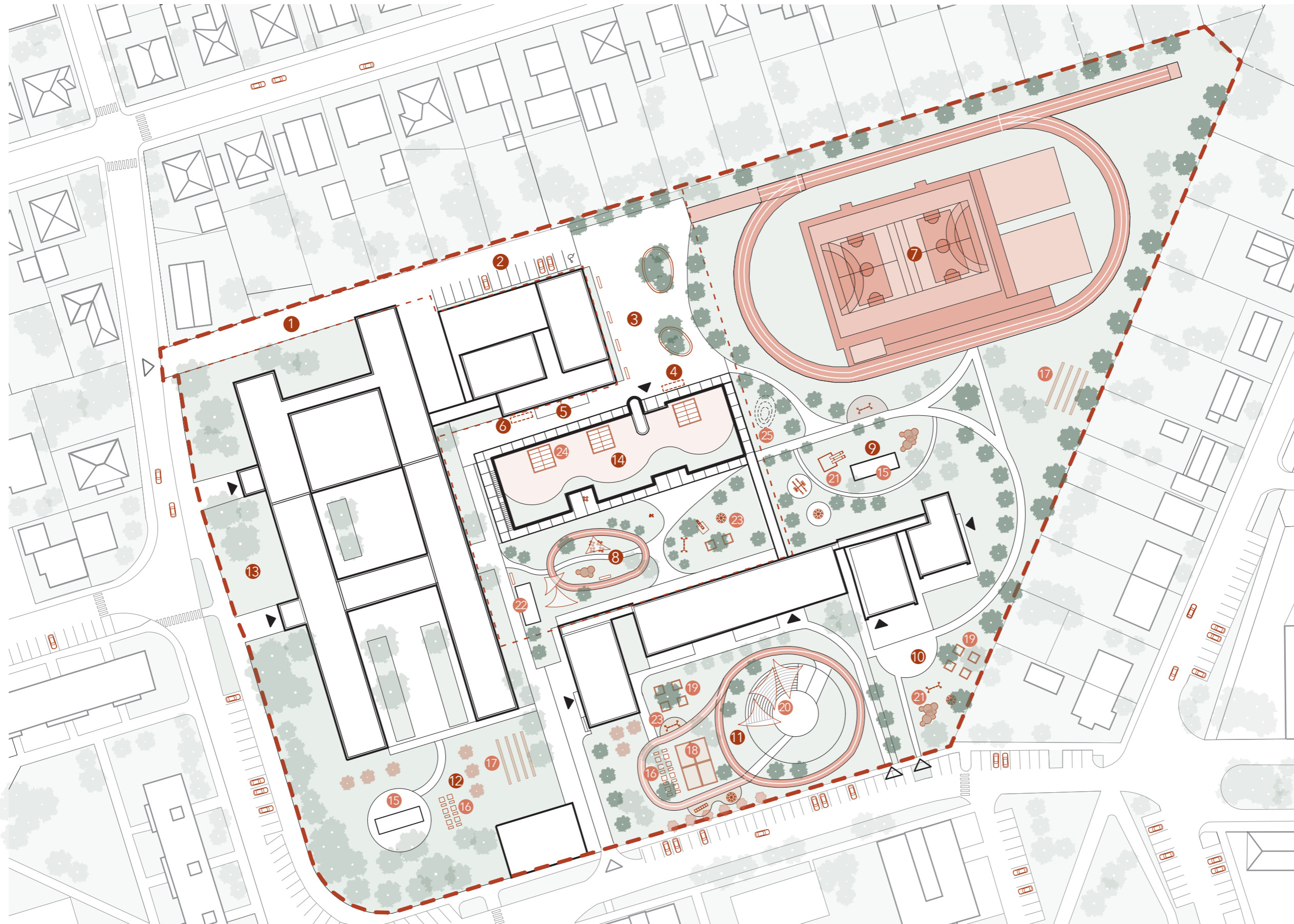
STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		Akad. rok 2025/26	STU FAD
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH		
Téma: Materská škola			
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	-
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD. VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.	Druh dokumentácie: Stavebný zámer	
Dátum:	Obsah výkresu: Dispozičný koncept	Č. výkresu:	19



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	-
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný záměr		
Dátum:	Obsah výkresu: Dispozičný diagram	Č.výkresu:	20



Výkresová časť



- 01 prístupová komunikácia
- 02 parkovisko
- 03 nástupný priestor
- 04 stojany na bicykle
- 05 stojisko zásobovania
- 06 odpadové hospodárstvo
- 07 ihrisko
- 08 detské ihrisko pre MŠ
- 09 poloverejné detské ihrisko
- 10 poloverejné detské ihrisko
- 11 ihrisko pre existujúcu MŠ
- 12 záhrada Bilingválneho gymnázia
- 13 nástupný priestor do Bil. Gymnázia
- 14 detská hracia plocha na streche
- 15 altánok
- 16 bylinkov a kvetové záhony
- 17 pobytové schody
- 18 exteriérová trieda
- 19 prieskiviská
- 20 amfiteáter
- 21 hracie prvky pre verejnosť
- 22 domček
- 23 hracie prvky pre škôlky
- 24 tienenie pre škôlku na streche
- 25 retenčná plocha

- ▲ vstup pre automobil
- ▲ vstup do areálu
- ▲ vstup do objektu

- okolitá existujúca zeleň
- existujúca zeleň v areály
- navrhovaná zeleň
- okrasná zeleň

- zaujímavé územie
- - - riešené územie



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok:	2025/26
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	1: 1000
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Situácia širších vzťahov	Č. výkresu:	21



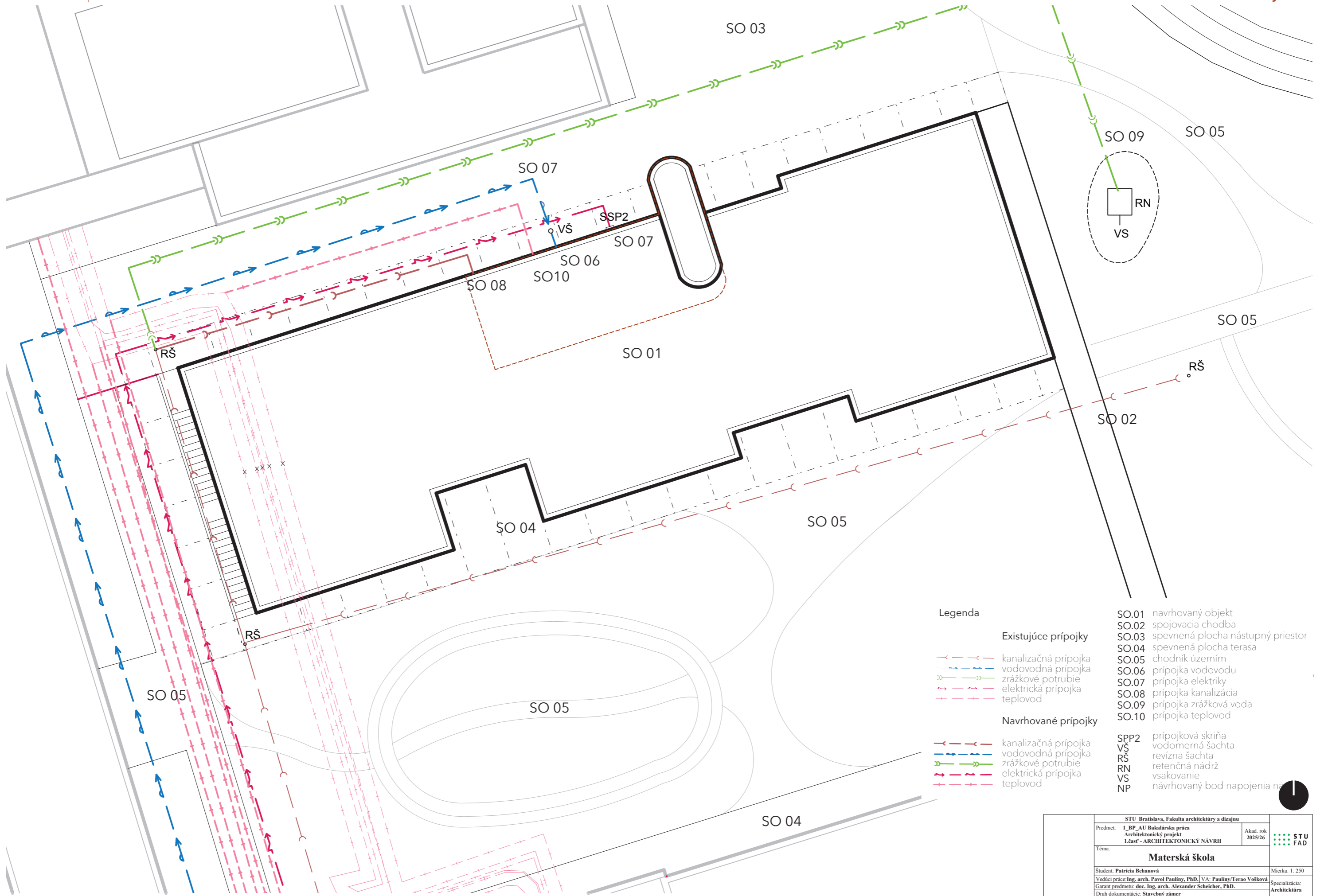
- 01 prístupová komunikácia
- 02 parkovisko
- 03 nástupný priestor
- 04 stojany na bicykle
- 05 stojisko zásobovania
- 06 odpadové hospodárstvo
- 07 ihrisko
- 08 detské ihrisko pre navrhovanú MŠ
- 09 poloverejnú detskú ihrisko
- 10 detská hracia plocha na streche
- 11 altánok
- 12 prieskoviská
- 13 hracie prvky pre verejnosť
- 14 domček
- 15 hracie prvky pre navrhovanú škôlku
- 16 tienenie pre škôlku na streche
- 17 retenčná plocha
- 18 dopravné ihrisko
- 19 sedenie s prekrytím
- 20 kopčeky
- 21 terasa

- ▲ hlavný vstup do objektu
- ▲ vstup pre kuchyňu a zásobovanie
- ▲ vstup pre zamestnancov administratívy
- ▲ výstupná plocha z navrhovanej škôlky

- okolité existujúca zeleň
- existujúca zeleň v areály
- navrhovaná zeleň
- okrasná zeleň

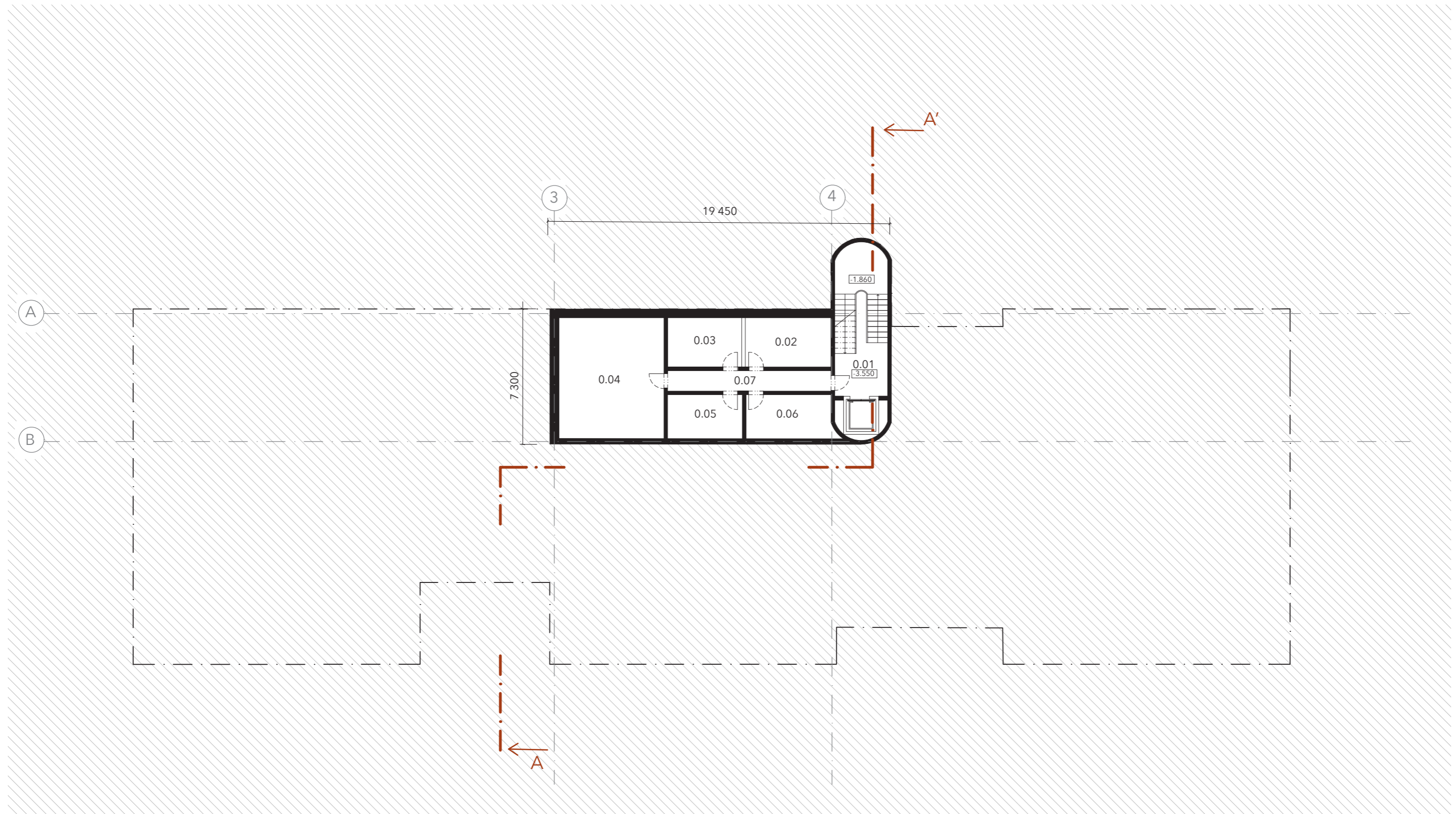
--- riešené územie

STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		Akad. rok 2025/26	STU FAD
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH		
Materská škola			
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	1: 500
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Komplexný výkres verejného priestoru	Č. výkresu:	22



- Legenda**
- Existujúce prípojky**
- kanalizačná prípojka
 - vodovodná prípojka
 - zrážkové potrubie
 - elektrická prípojka
 - teplovod
- Navrhované prípojky**
- kanalizačná prípojka
 - vodovodná prípojka
 - zrážkové potrubie
 - elektrická prípojka
 - teplovod
- SO.01** navrhovaný objekt
SO.02 spojovacia chodba
SO.03 spevnená plocha nástupný priestor
SO.04 spevnená plocha terasa
SO.05 chodník územím
SO.06 prípojka vodovodu
SO.07 prípojka elektriky
SO.08 prípojka kanalizácia
SO.09 prípojka zrážková voda
SO.10 prípojka teplovod
- SPP2** prípojková skriňa
VŠ vodomerná šachta
RŠ revízná šachta
RN retenčná nádrž
VS vsakovanie
NP navrhovaný bod napojenia na

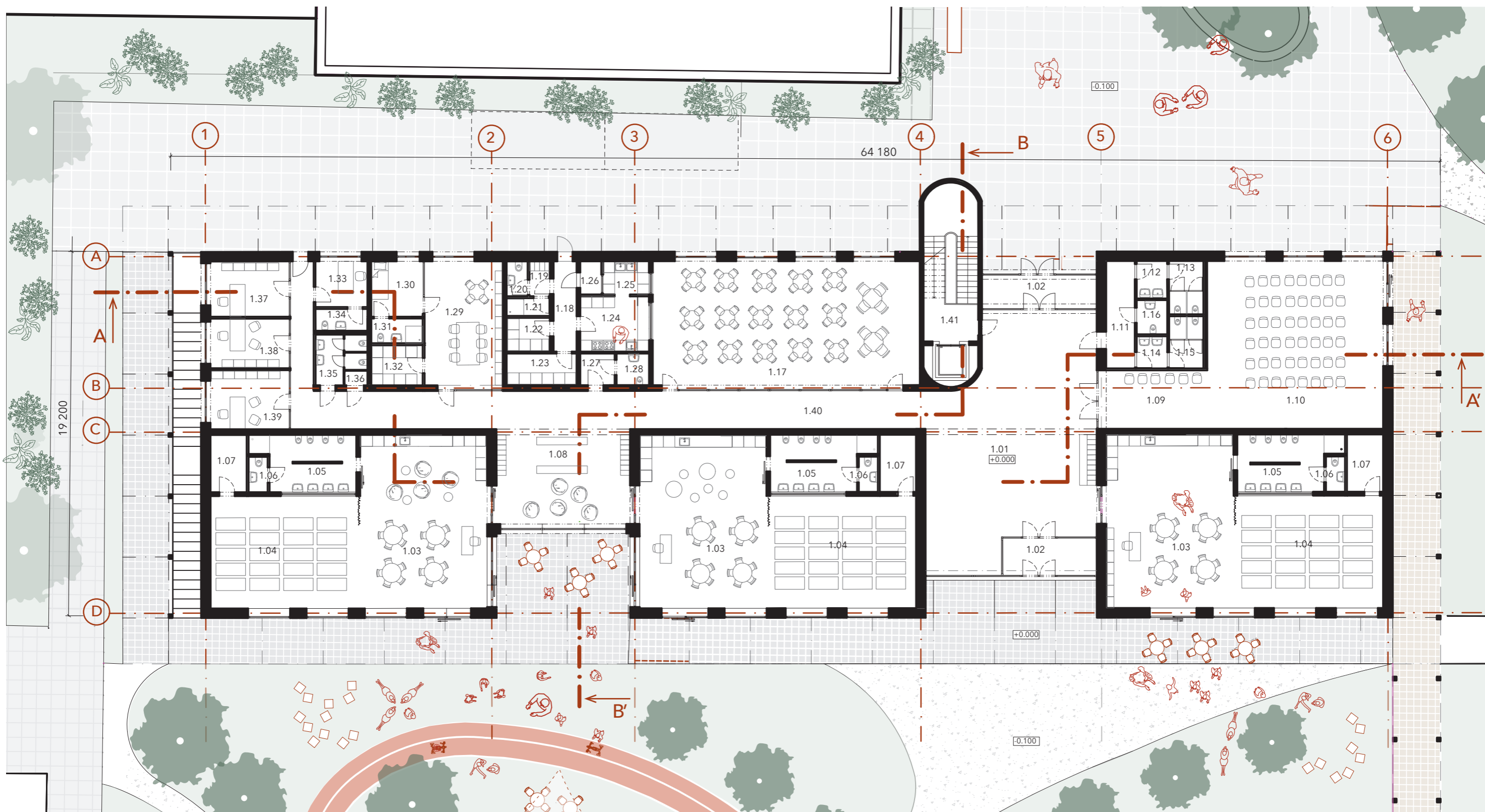
STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			
Predmet: 1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD	
Materská škola			
Študent: Patrícia Behanová	Mierka: 1: 250		
Vedúci práce: Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:		
Garant predmetu: doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.	Architektúra		
Druh dokumentácie: Stavebný zámer			
Dátum:	Obsah výkresu: Situácia objektu	Č. výkresu: 23	



Legenda miestností

0.01	Schodisko	22 m ²
0.02	Miestnosť na vodu	12 m ²
0.03	Miestnosť na elektrinu	10 m ²
0.04	TZB miestnosť	37 m ²
0.05	Sklad I.	10 m ²
0.06	Sklad II.	11 m ²
0.07	Chodba	9 m ²
	Spolu	111 m ²

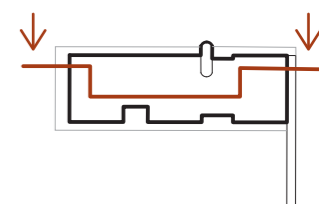
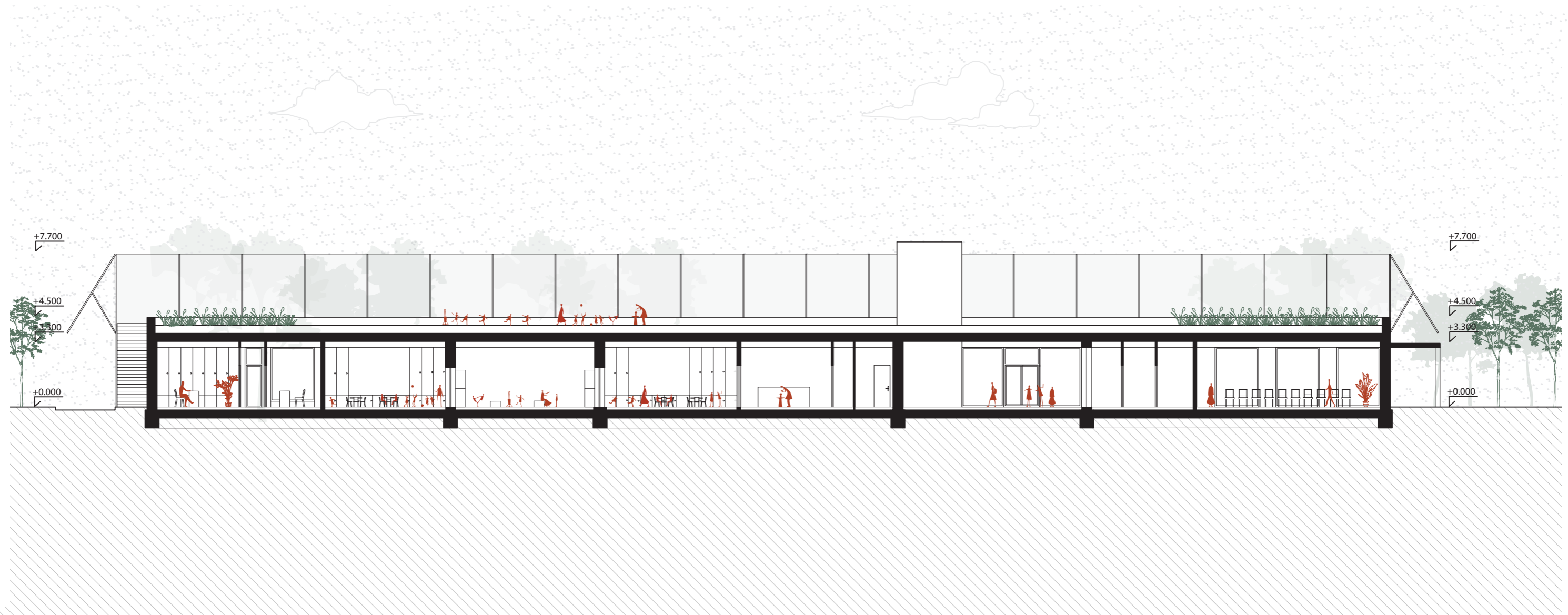
STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		Akad. rok 2025/26	STU FAD
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH		
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	1: 200
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD. VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Pôdorys 1.pp		Č.výkresu: 24



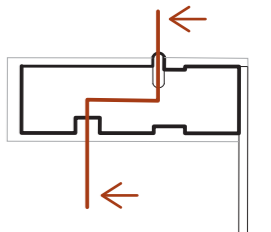
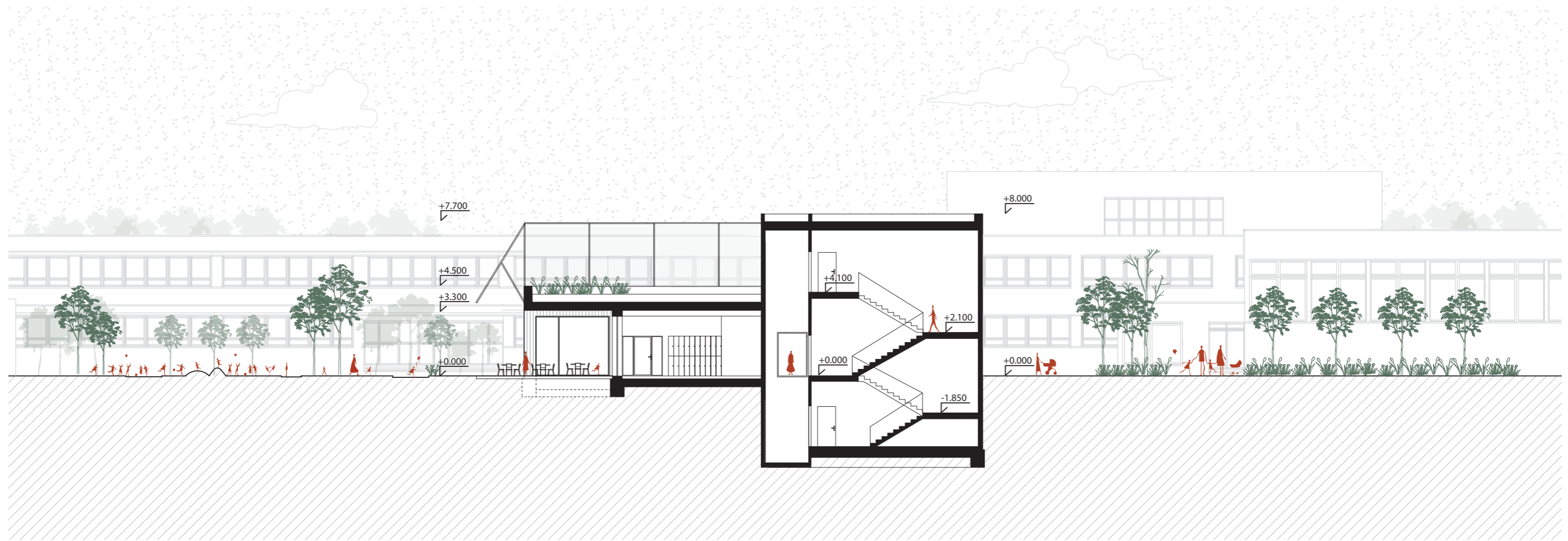
Legenda miestností

1.01	Foyer	100 m ²	1.11	Chodba hygiena	8,4 m ²	1.21	Sprcha zamestnanci	2,0 m ²	1.31	Hygiena izolčná miestnosť	3,4 m ²
1.02	Zádverie I,II.	20 m ²	1.12	Predsieň muži	3,1 m ²	1.22	Sklad lchladený	4,0 m ²	1.32	Sklad kabinet	5,6 m ²
1.03	Herňa	60 m ²	1.13	WC muži	5,0 m ²	1.23	Sklad suchý	6,0 m ²	1.33	Kancelária správcu	6,5 m ²
1.04	Spálňa	45 m ²	1.14	Predsieň ženy	2,7 m ²	1.24	Zázemie prípravovne	10 m ²	1.34	Hygiena správcu	3,1 m ²
1.05	Hygiena herňa	14 m ²	1.15	WC ženy	4,9 m ²	1.25	Umývanie špinavého riadu	4,1 m ²	1.35	Hygiena učiteľky	7,2 m ²
1.06	WC učiteľka	1,8 m ²	1.16	WC imobil	4,9 m ²	1.26	Sklad odpadu	1,9 m ²	1.36	Upratovačka	2,0 m ²
1.07	Sklad hračiek	6 m ²	1.17	Jedáleň	90 m ²	1.27	Predsieň poistné wc	2,9 m ²	1.37	Kancelária administratívy	12 m ²
1.08	Šatňa	34 m ²	1.18	Chodba prípravňa	5,6 m ²	1.28	Poistné wc	2,8 m ²	1.38	Kancelária ršpecialista	11 m ²
1.09	Predsálie	17 m ²	1.19	Šatňa zamestnanci	2,0 m ²	1.29	Kabinet	27 m ²	1.39	Kancelária riaditeľky	12 m ²
1.10	Multifunkčná sála	85 m ²	1.20	WC zamestnanci	1,8 m ²	1.30	Izolačná miestnosť	7,8 m ²	1.40	Chodba	75 m ²
								1.41	Schodisko a výtah	30 m ²	
									Spolu	759,5 m ²	

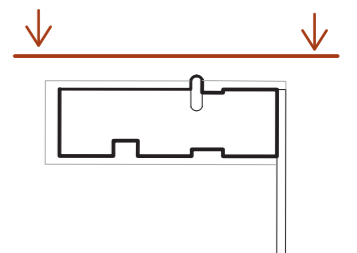
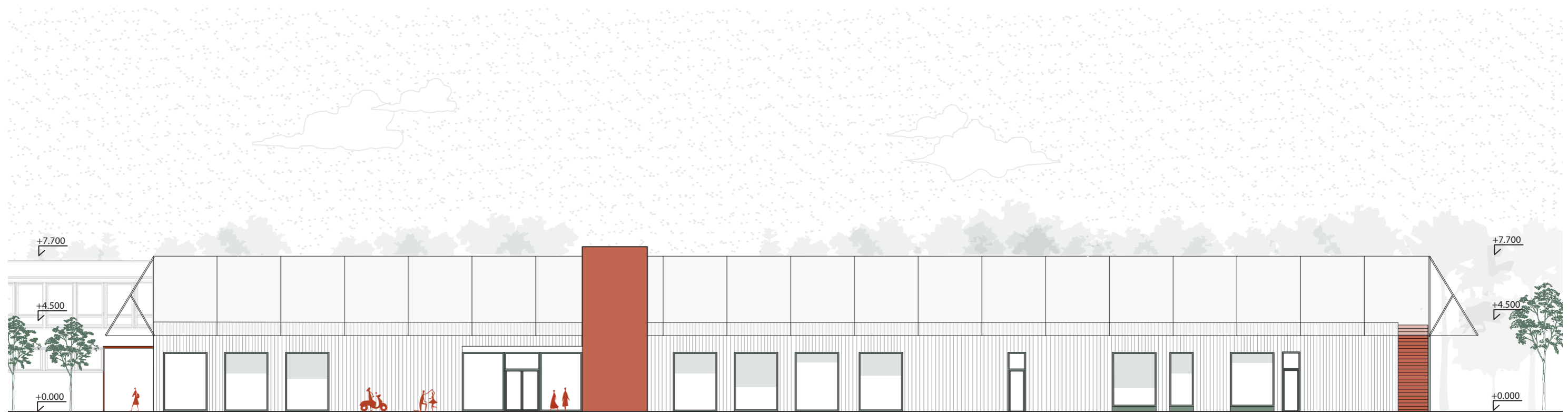
STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26
Téma:	Materská škola	
Študent:	Patricia Behanová	Mierka: 1: 200
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.	Architektúra
Druh dokumentácie:	Stavebný záměr	
Dátum:	Obsah výkresu: Pôdorys 1.np	Č.výkresu: 25



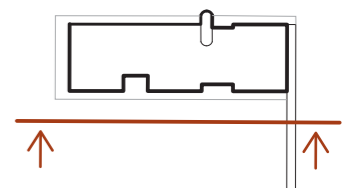
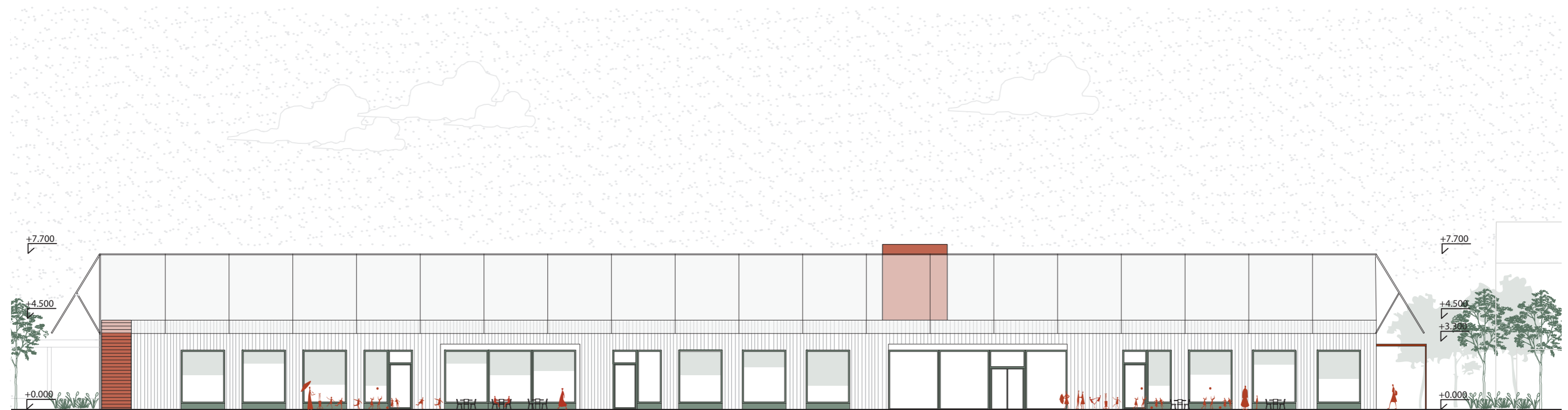
STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	1: 200
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Rez A-A	Č. výkresu:	26



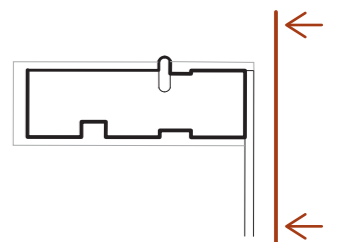
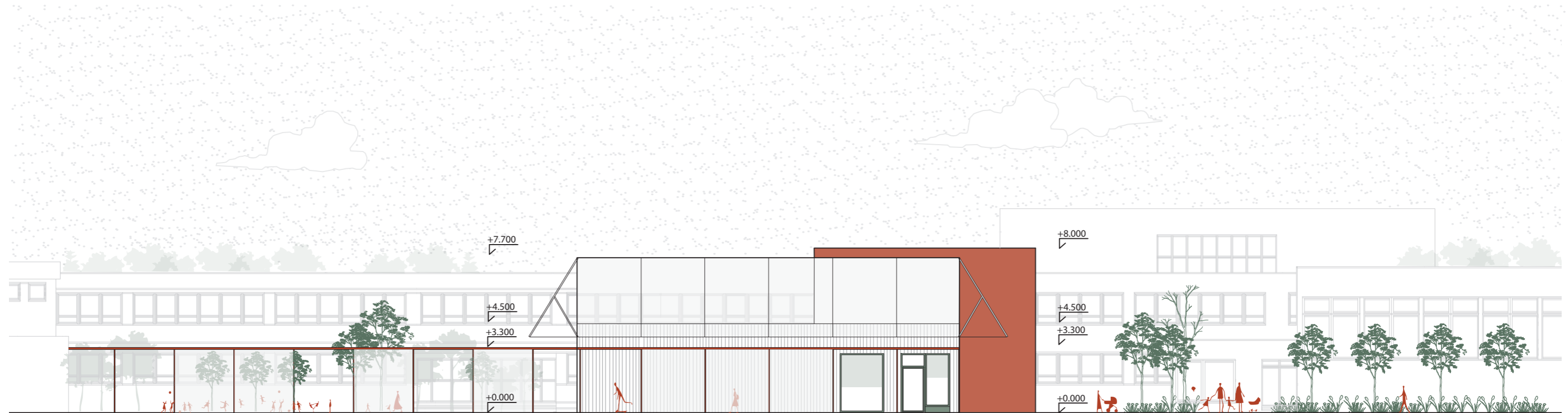
STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		
Predmet: 1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma: Materská škola		
Študent: Patrícia Behanová	Mierka: 1: 200	
Vedúci práce: Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia: Architektúra	
Garant predmetu: doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie: Stavebný záměr		
Dátum:	Obsah výkresu: Rez B-B	Č. výkresu: 27



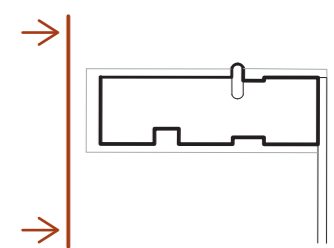
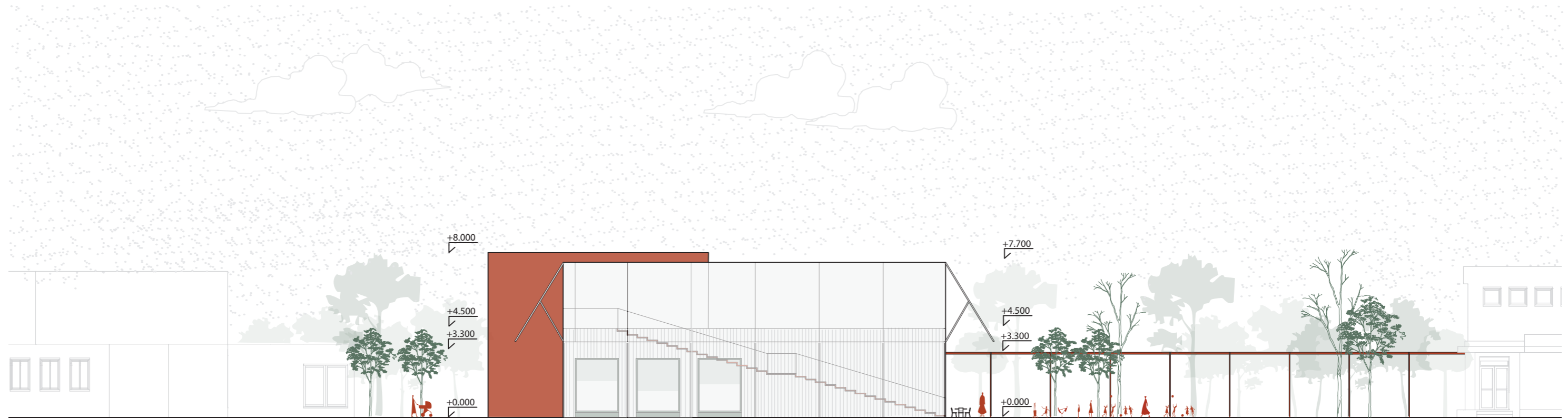
STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	1: 200
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Severný pohľad	Č. výkresu:	28



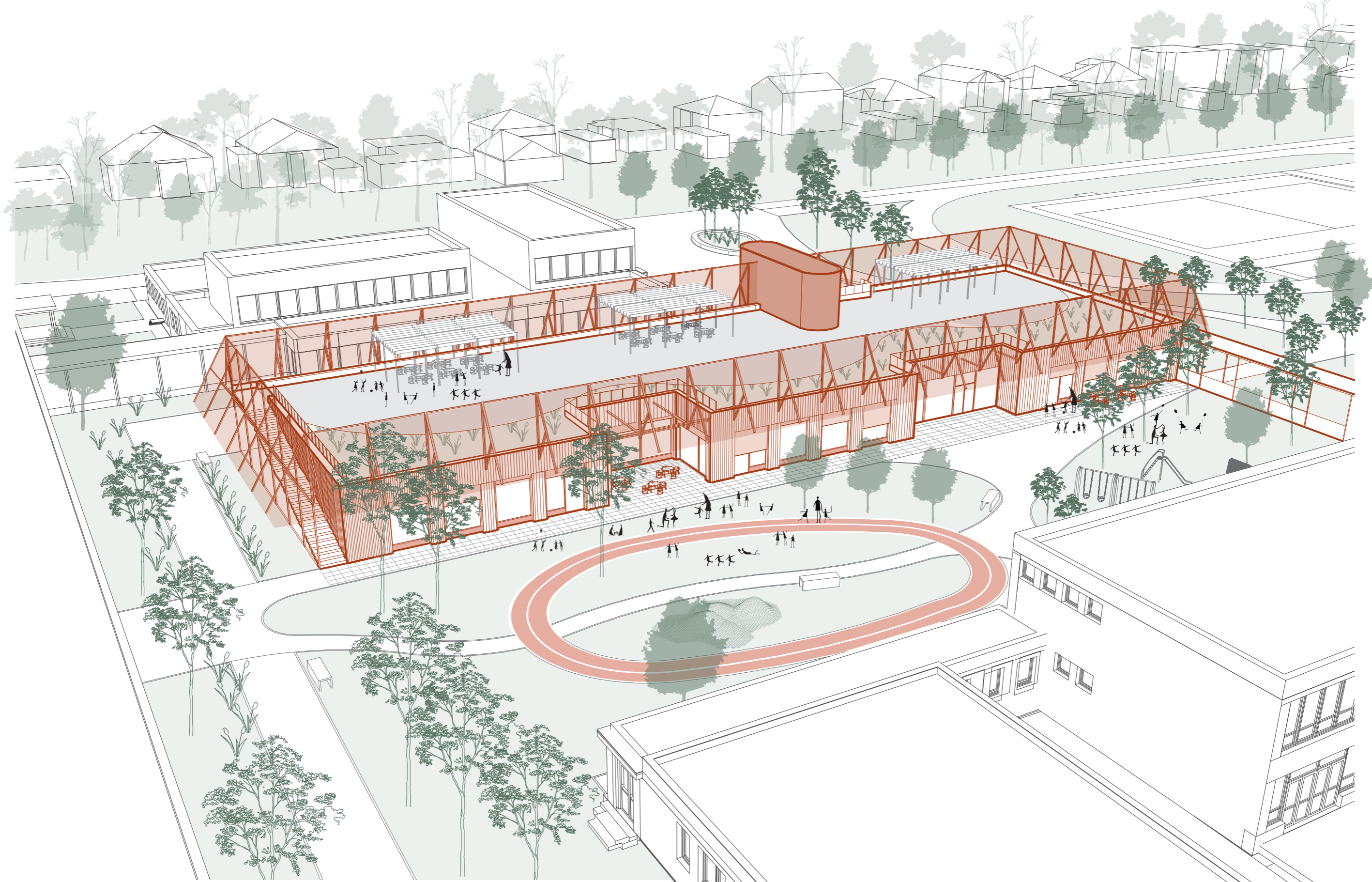
STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	1: 200
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Južný pohľad	Č. výkresu:	29



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	1: 200
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný záměr		
Dátum:	Obsah výkresu: Východný pohľad	Č.výkresu:	30



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	1: 200
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný záměr		
Dátum:	Obsah výkresu: Západný pohľad	Č.výkresu:	31



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		
Predmet: 1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma: Materská škola		
Študent: Patrícia Behanová	Mierka: -	
Vedúci práce: Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia: Architektúra	
Garant predmetu: doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie: Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Axonometria	Č. výkresu: 32



Vizualizácie





STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt Léast - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	-
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD. VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č.výkresu:	33



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt Léast - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	-
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č.výkresu:	34



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		 
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt Léast - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	
Téma:	Materská škola	
Študent:	Patricia Behanová	Mierka: -
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD. VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.	Architektúra
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer	
Dátum:	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č. výkresu: 35



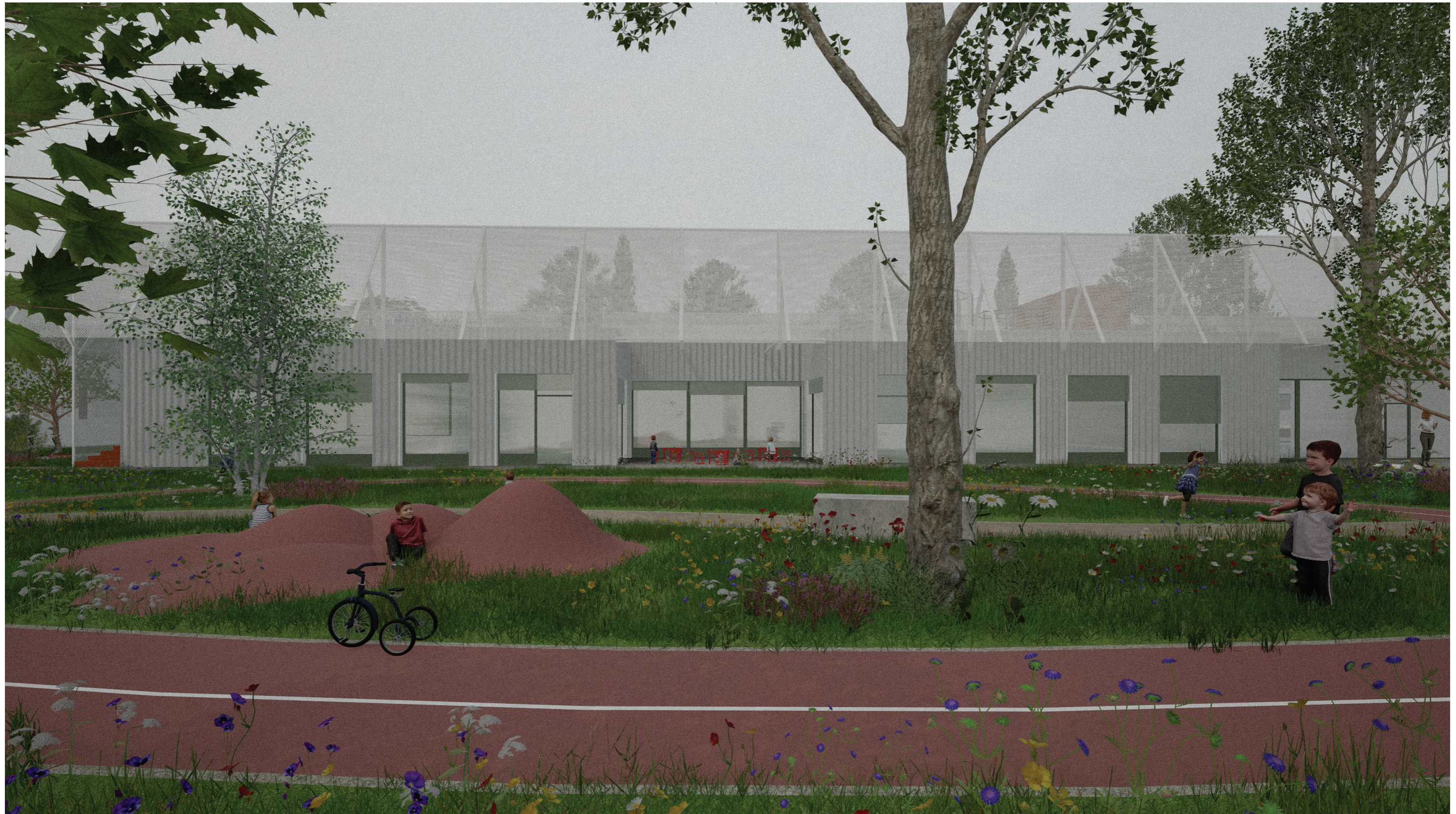
STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		
Predmet: 1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma: Materská škola		
Študent: Patrícia Behanová	Mierka: -	
Vedúci práce: Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD. VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia: Architektúra	
Garant predmetu: doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie: Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č.výkresu: 36




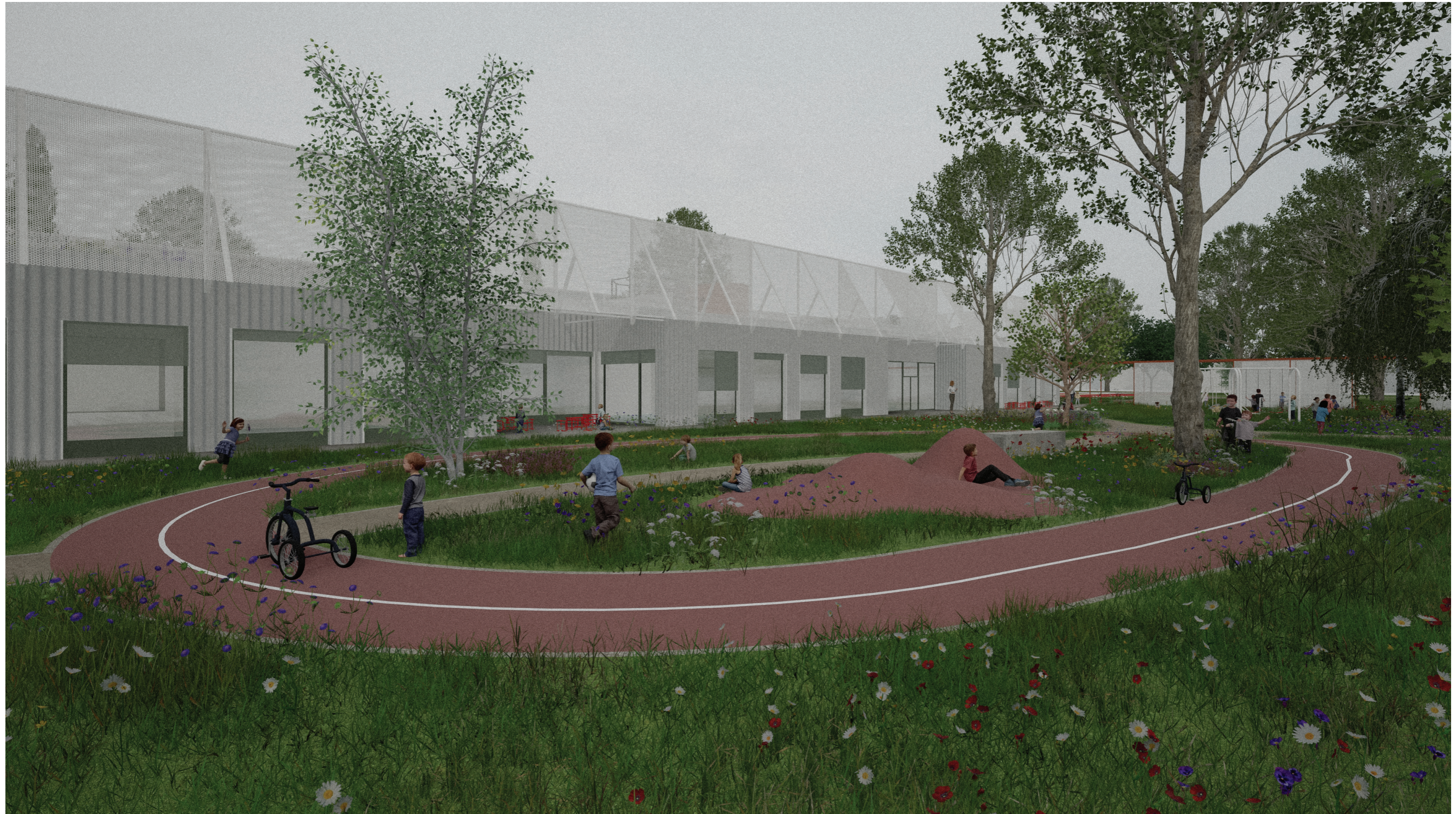
STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		Akad. rok 2025/26	STU FAD
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt Léast - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH		
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	-
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD. VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č. výkresu:	37



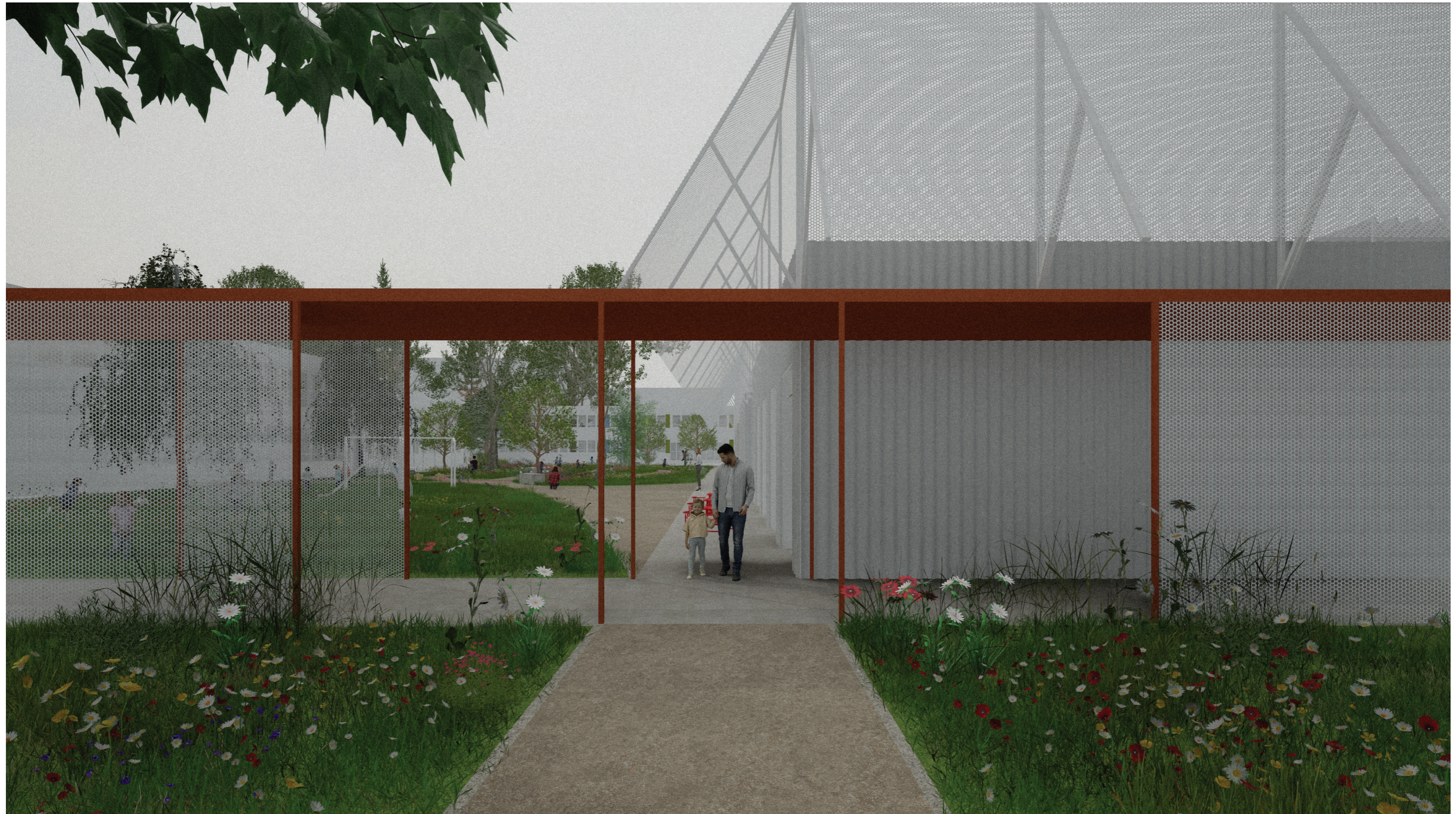
STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		
Predmet: 1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt Léast - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma: Materská škola		
Študent: Patrícia Behanová	Mierka: -	
Vedúci práce: Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD. VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia: Architektúra	
Garant predmetu: doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie: Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č. výkresu: 38



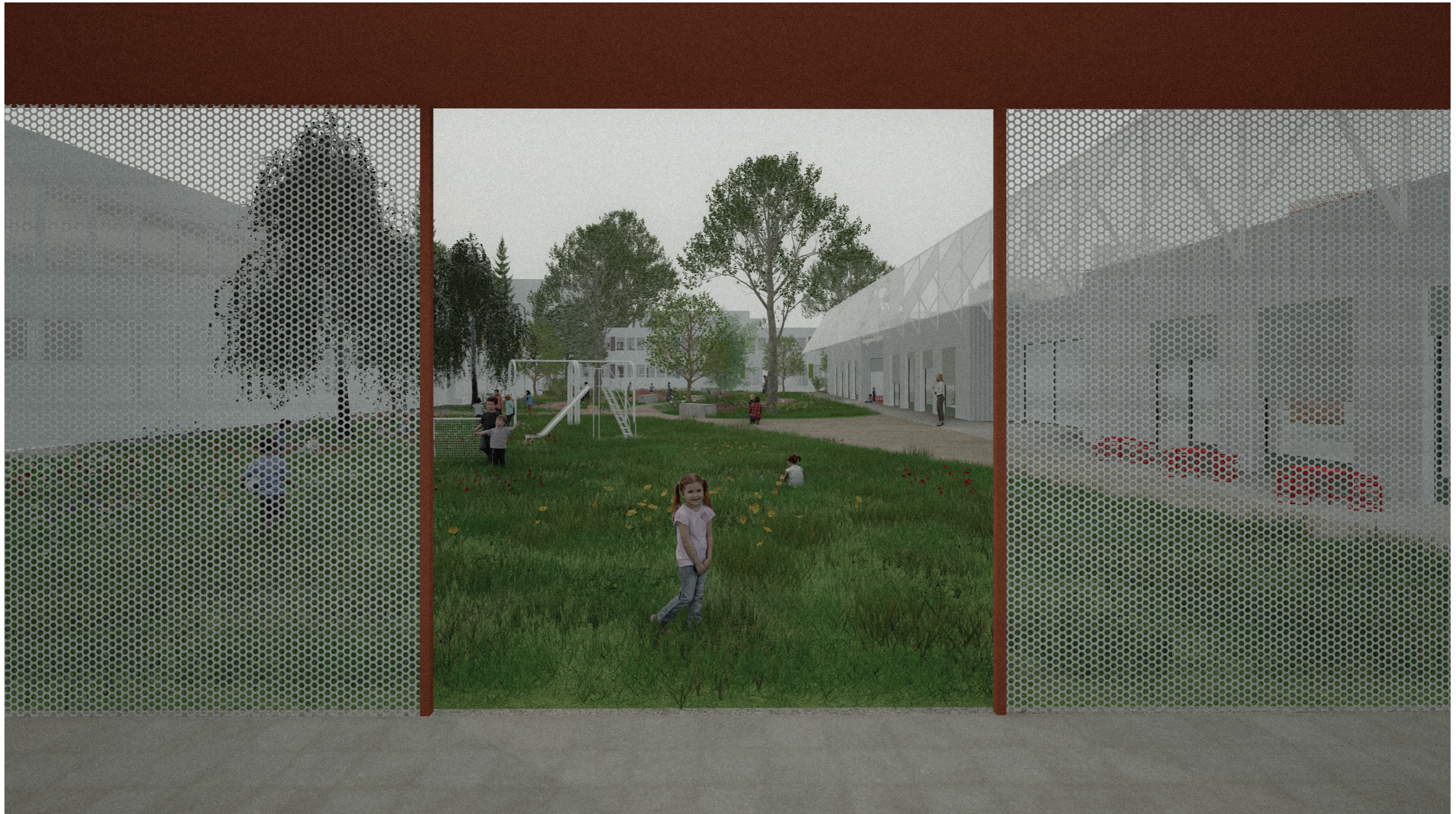
STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt Léast - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	
Téma:	Materská škola	
Študent:	Patricia Behanová	Mierka: -
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD. VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.	Architektúra
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer	
Dátum:	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č.výkresu: 39



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26
Téma:	Materská škola	
Študent:	Patricia Behanová	Mierka: -
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD. VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.	Architektúra
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer	
Dátum:	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č. výkresu: 40



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu			
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	-
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD., VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č.výkresu:	41



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		
Predmet: 1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma: Materská škola		
Študent: Patrícia Behanová		Mierka: -
Vedúci práce: Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD. VA: Pauliny/Terao Vošková		Specializácia: Architektúra
Garant predmetu: doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie: Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č. výkresu: 42



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		
Predmet: 1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26	STU FAD
Téma: Materská škola		
Študent: Patrícia Behanová		Mierka: -
Vedúci práce: Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD. VA: Pauliny/Terao Vošková		Specializácia: Architektúra
Garant predmetu: doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie: Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č. výkresu: 43



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		Akad. rok 2025/26	STU FAD
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt Léasť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH		
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	-
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD. VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č.výkresu:	44



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH	Akad. rok 2025/26
Téma:	Materská škola	
Študent:	Patricia Behanová	Mierka: -
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD. VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.	Architektúra
Druh dokumentácie:	Stavebný záměr	
Dátum:	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č.výkresu: 45



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		Akad. rok 2025/26	STU FAD
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt Léast - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH		
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	-
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD. VA: Pauliny/Terao Vošková	Špecializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č.výkresu:	46



STU Bratislava, Fakulta architektúry a dizajnu		Akad. rok 2025/26	STU FAD
Predmet:	1_BP_AU Bakalárska práca Architektonický projekt 1.časť - ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH		
Téma:	Materská škola		
Študent:	Patricia Behanová	Mierka:	-
Vedúci práce:	Ing. arch. Pavol Pauliny, PhD. VA: Pauliny/Terao Vošková	Specializácia:	Architektúra
Garant predmetu:	doc. Ing. arch. Alexander Scheicher, PhD.		
Druh dokumentácie:	Stavebný zámer		
Dátum:	Obsah výkresu: Vizualizácia	Č. výkresu:	47



Materská škola Limbová
Bakalárska práca