

Трансформацијом до уштеде енергије и богатијег градског пејзажа:

Предшколске установе у Нишу



ВЛАДА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ
МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ, НАУКЕ И ТЕХНОЛОШКОГ РАЗВОЈА

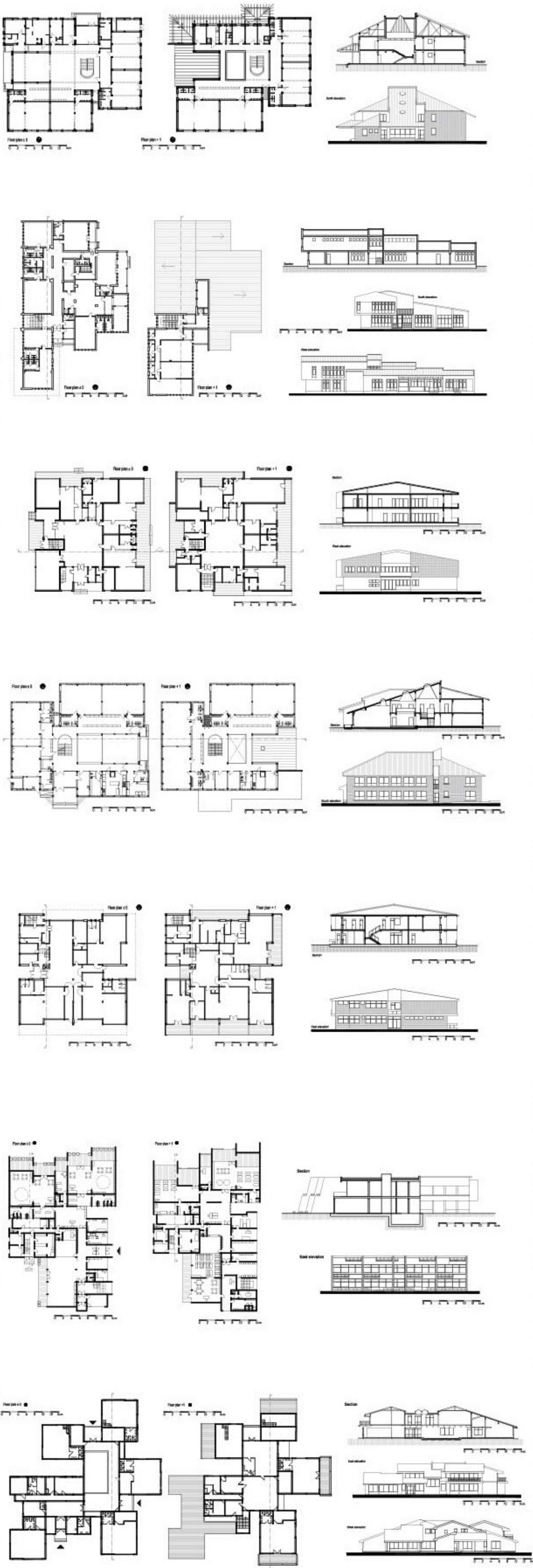
НИО: ГРАЂЕВИНСКО АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ
УНИВЕРЗИТЕТА У НИШУ

Пројекат технолошког развоја - ТР 036045,
у оквиру програма истраживања у области технолошког развоја
за период 2011-2014. година,
у области: саобраћај, урбанизам и грађевинарство

ТРАНСФОРМАЦИЈА ОБДАНИШТА



део прикупљене графичке и фото-документације о објектима



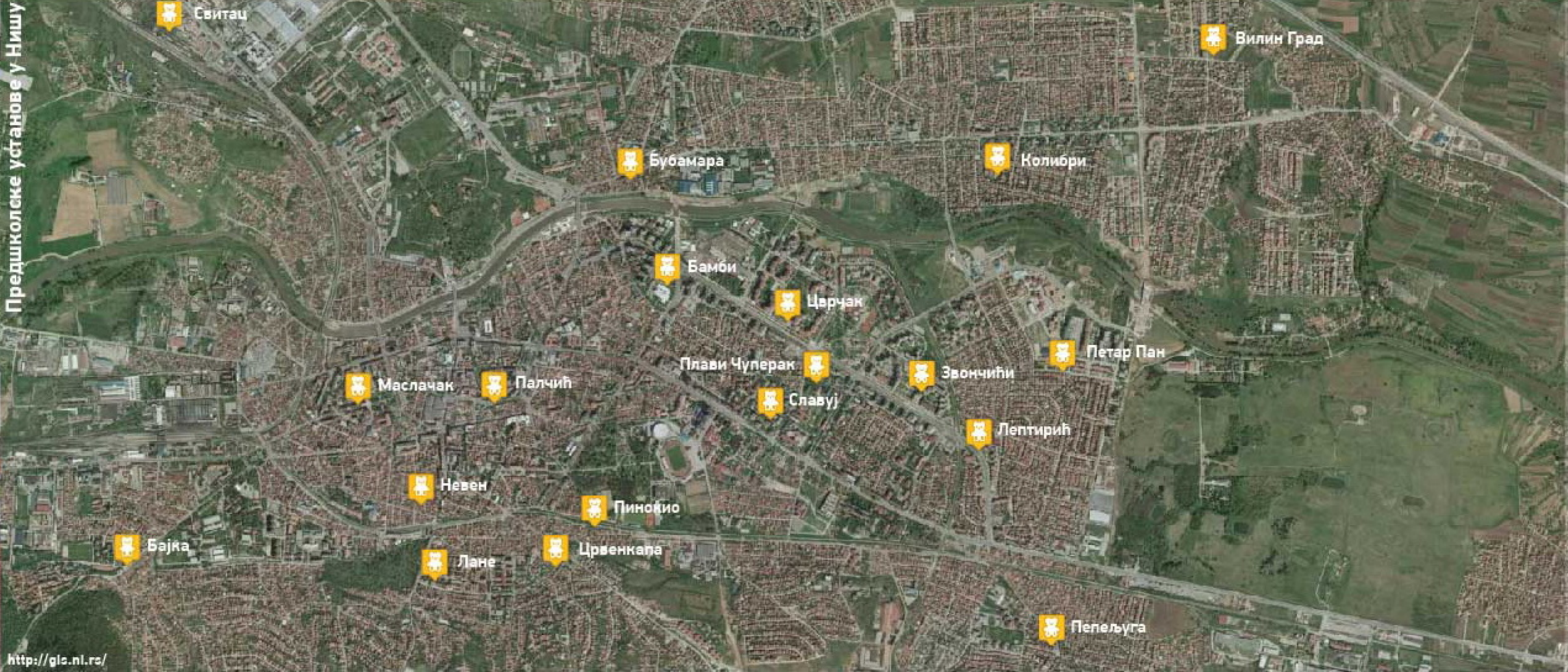
ОПИС ПРОЈЕКТА
Пројекат РЕВИТАЛИЗАЦИЈА ПРЕДШКОЛСКИХ ОБЈЕКТА У СРБИЈИ: ПРОГРАМ И МЕТОДЕ УНАПРЕЂЕЊА АМБИЈЕНТАЛНИХ, ФУНКЦИОНАЛНИХ И ЕНЕРГЕТСКИХ КВАЛИТЕТА за основу има утврђивање програма и развој модела обнове постојећих објеката дејих предшколских установа као једног свеобухватног поступка. Задатак је комплетна ревитализација објекта и унапређење квалитета средине, као јединственог резултата настало из сагласја новонасталих квалитета унутрашњег простора за децу и усавршених карактеристика фасадног омотача. Развој модела се остварује коришћењем одговарајућег броја објеката и оптималног скупа параметара по критеријумима: квалитет амбијента, функционалне вредности и енергетски биланс.

Основни циљеви пројекта су:

- утврђивање релевантних параметара и дефинисање поступака за одговарајуће интервенције у оквиру система реконструкције и адаптације у контексту програма обнове објеката и ублажавања последица дуготрајне деградације, - анализа захтева и успостављање најповољнијег модела реконструкције и адаптације у смислу пуне ревитализације предшколских објеката када су у питању потребе деце за психолошки прихватљивим амбијентима и функционално квалитетним простором у којима борава, али и у смислу здраве и истовремено енергетски ефикасне средине, - формирање и развој модела за ревитализацију предшколских објеката и његова примена у домаћим условима, - ревитализација у контексту очувања изграђеног, односно продуктивног века трајања објеката и унапређења услова за боравак деце.

дизајн планова: Војислав Николић, дипл. инж. арх.

Руководилац пројекта:
др Даница Станковић, дипл. инж. арх.



Истраживачи:
др Никола Ценић, ред. проф.
др Милан Танић, доцент
др Браниво АЈ Турнишески, доцент
др Александар Милојевић, доцент
др Александар Нековић, доцент
Лилијана Јевремовић, асистент
Марио Николић, асистент
Иван Мостић, асистент
Славиша Мандић, асистент
Јасмина Тамбурић, дипл. инж. арх.
Мирољуб Станковић, дипл. инж. арх.

На пројекту учествују стипендисти
Министарства просвете, науке и
технолошког развоја:
студенти докторских студија на
Грађевинско-архитектонском
факултету у Нишу,
Александра Ностић,
Војислав Николић,
Вук Милошевић,
Наташа Петковић,
Светлана Вређић,
Милош Недељковић,
студенти докторских студија на
ТУ у Беоју,
Владимир Јовановић
и Младен Илић