



ЛЕГЕНДА

	Граница на К.П.
	Број на К.П.
	Жичана ограда
	Канализациона шахта
	Градостаница
	Детална точка

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ ВОН ОПФАТ НА УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН ЗА НАМЕНА Е 1.6 – ГРАДБИ ЗА ПРЕЧИСТУВАЊЕ ОТПАДНИ ВОДИ “ПРЕЧИСТИТЕЛНА СТАНИЦА ЗА ВИКЕНД ЗОНА” И ДЕЛ ОД КАНАЛИЗАЦИОНА МРЕЖА КО КРУШЕВО ВОН ГРАД, М.В. ГУМЕЊА, ОПШТИНА КРУШЕВО

- ГРАНИЦА НА ПРОЕКТЕН ОПФАТ
- Р.Л. РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА
- Г.Г.П. ГРАНИЦА НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА
- Г.Л. ГРАДЕЖНА ЛИНИЈА СПОРЕД ДУП
- Г.Л. ГРАДЕЖНА ЛИНИЈА
- ЕЛЕМЕНТИ НА СООБРАЌИЈА
- ОСОВИНА НА СООБРАЌИЈА
- БРОЈ НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА
- ПЛАНИРАНА НАМЕНА НА ОБЈЕКТ
- МАКСИМАЛНА КАТНОСТ НА ОБЈЕКТ
- МАКСИМАЛНА ВИСОЧИНА НА ОБЈЕКТ
- Е 1.6 - ГРАДБИ ЗА ПРЕЧИСТУВАЊЕ НА ОТПАДНИ ВОДИ
- ПЛАТО ЗА МАНИПУЛАЦИЈА ВО РАМКИ НА Г.П.
- ПАРКИНГ
- НУЛТА КОТА НА ОБЈЕКТ
- ВЛЕЗ / ИЗЛЕЗ ВО Г.П.



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ ВОН ОПФАТ НА УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН ЗА НАМЕНА Е 1.6 – ГРАДБИ ЗА ПРЕЧИСТУВАЊЕ ОТПАДНИ ВОДИ “ПРЕЧИСТИТЕЛНА СТАНИЦА ЗА ВИКЕНД ЗОНА” И ДЕЛ ОД КАНАЛИЗАЦИОНА МРЕЖА КО КРУШЕВО ВОН ГРАД, М.В. ГУМЕЊА, ОПШТИНА КРУШЕВО

инвеститор: ОПШТИНА КРУШЕВО
локација: дел од КП 2098, дел од КП 2100 КО Крушево вон град

овластен планер:
д.м.а. Јорго Шундовски овл.бр.0,0058

соработници планери:
 д.и.а. Др. Милена Шундовска овл.бр.0.0386
 д.и.а. Зоран Талевски
 д.и.а. Мр. Кристијан Николовски
 д.и.а. Мр. Дејан Груевски
 д.и.а. Мр. Александра Наумовска
 д.и.а. Мр. Матеја Марковска

израбитувач на планска документација:

ДООЕЛ ФОРМИ БИТОЛА

управител:
Јорго Шундовски

размер: **дата:** **тех. број:**
 1 : 500 ноември, 2025 09-09/08 од 05.2025

Урбанистички проект вон опфат на урбанистички план за намена Е1.6 - градби за пречистување на отпадни води "Пречистителна станица за викенд зона" и дел од канализациона мрежа КО Крушево-вонград, м.в. Гумења, Општина Крушево (дел од КП 2098 и дел од КП 2100 КО Крушево вон град)

ПАРЦЕЛА	ПОВРШИНА НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА (M2)	УТВЕРДЕНА ПОВРШИНА ЗА ГРАДЕБА (M2)	МАКСИМАЛНА ПОВРШИНА ЗА ГРАДЕБА (M2)	БРОЈ НА ПАРКИНГ МЕСТА	КООРДИНАТИ НА ИСКОРИСТЕНОСТ	ПРОЦЕНТ НА ИЗГРАДНОСТ	ПАРКИРАЊЕ
1.1	833,07 m2	264 m2	264 m2	3	0,32	32%	3
ВКУПНО	833,07 m2	264 m2	264 m2	3	0,32	32%	3

УРБАНИСТИЧКО РЕШЕНИЕ ЗА ПРОЕКТИОТ ОПФАТ