

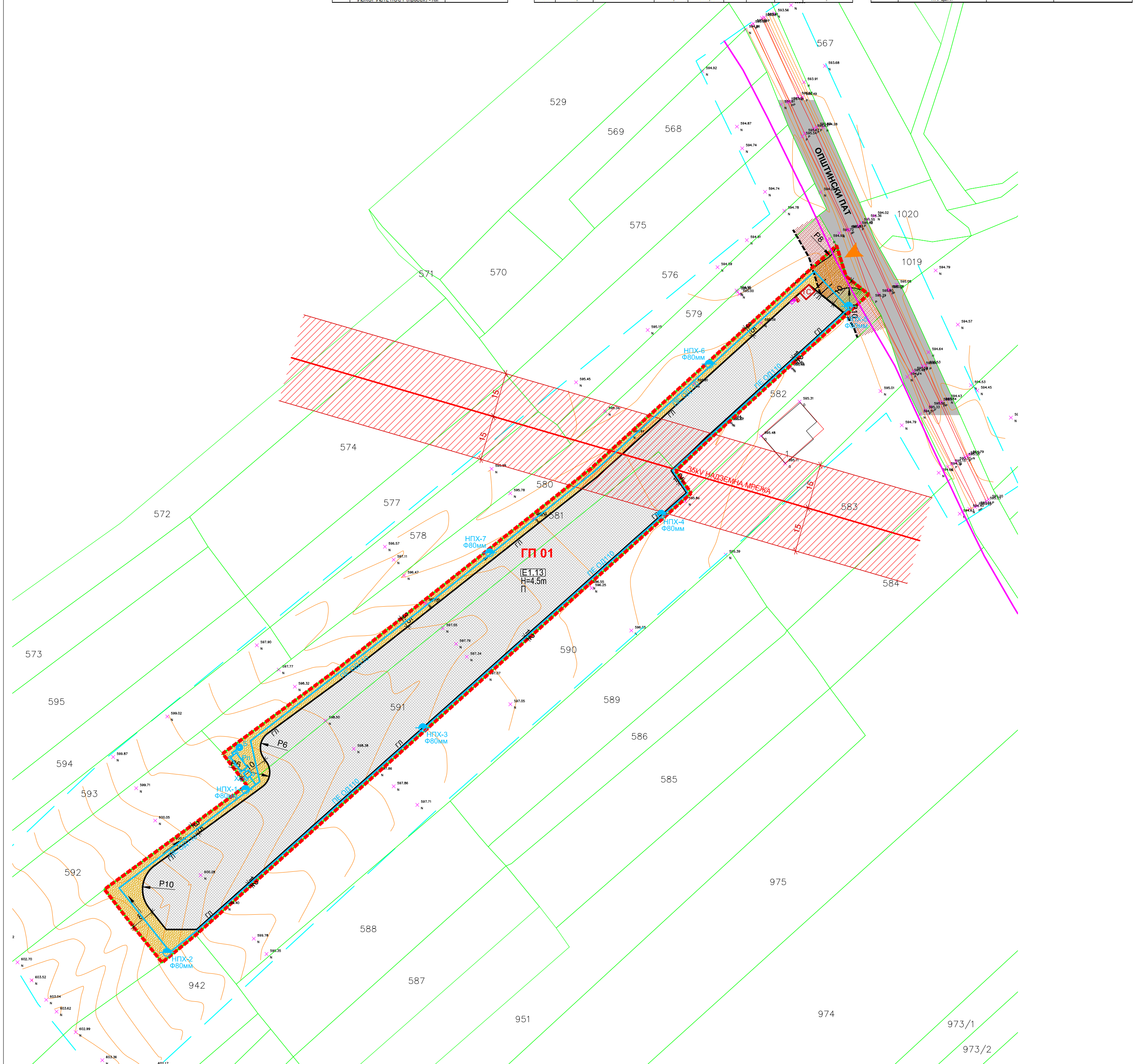
НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА ПОСТОЈНАТА СОСТОЈБА ВО ГП 01 СПОРЕДУП			
1	ПОВРШИНА НА ПРОЕКТЕН ОПФАТ	100%	9.291,69 м ²
2	ПОВРШИНА НА ГП	100%	9.291,69 м ²
3	ПОВРШИНА ЗА ГРАДЕЊЕ	6.504,18	м ²
4	ВКУПНО ИЗГРАДЕНА ПОВРШИНА ПО КАТОВИ НАД ТЕРЕН	6.504,18	м ²
5	ЗЕЛЕНИЛО ВО ГП	20%	
6	ПРОЦЕНТ НА ИЗГРАДНОСТ (ПРОСЕК) - П%	70%	
7	КОЕФИЦИЕНТ НА ИСКОРИСТЕНОСТ (ПРОСЕК) - Ки	0,70	

НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА ГРАДЕЖНАТА ПАРЦЕЛА								
БР ОЈ	ПОВРШИНА м ²	ГРАДБА	ПОВРШИНА ЗА ГРАДЕЊЕ м ²	ВКУПНО ИЗГРАДЕНА ПОВРШИНА м ²	Н макс ВИСИНА ДО ВЕНЕЦ м	СПРАТНОСТ	ПРОЦЕНТ НА ИЗГРАДНОСТ НА ГП - П%	КОЕФИЦИЕНТ НА ИСКОРИСТЕНОСТ НА ГП - Ки
ВК:	9291,69		6504,18	6.504,18	/	/	70%	0,70

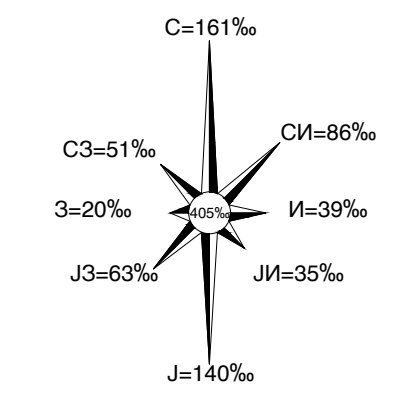
БИЛАНСИ ПОКАЗАТЕЛИ					
БР.	ИМЕ	НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА ПОСТОЈНАТА СОСТОЈБА	НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА ПЛАНИРАНАТА СОСТОЈБА	НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА ПЛАНИРАНАТА СОСТОЈБА	НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА ПЛАНИРАНАТА СОСТОЈБА
1	ПОВРШИНА НА ПЛАНСКИ ОПФАТ	100%	9.291,69 м ²	100%	9.291,69 м ²
2	ПОВРШИНА НА КЛГП ВО ПЛАНСКИОТ ОПФАТ	100%	9.291,69 м ²	100%	9.291,69 м ²
3	ПОВРШИНА ЗА ГРАДЕЊЕ (1:25,55ЕКТИ)	/	м ²	6.504,18	м ²
4	ВКУПНО ИЗГРАДЕНА ПОВРШИНА	/	м ²	6.504,18	м ²
5	ПРОЦЕНТ НА ИЗГРАДНОСТ (ПРОСЕК) - П%	/		70%	
6	КОЕФИЦИЕНТ НА ИСКОРИСТЕНОСТ (ПРОСЕК) - Ки	/		0,7	
7	БР ОЈ НА КАТАСТАРСКИ / ГРАДЕЖНИ ПАРЦЕЛИ	2		1	

ЛЕГЕНДА:

- ГРАНИЦА НА ПРОЕКТЕН ОПФАТ
- Линија на проширен опфат +20м
- Состојба од катастарски план
- Состојба од лице место
- Кота на терен
- Изохипси е=0,5м
- РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА
- ГРАНИЦА НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА
- ГРАДЕЖНА ЛИНИЈА
- БР ОЈ НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА
- СПРАТНОСТ
- Нmax=4.5м
- МАКСИМАЛНА ВИСИНА
- ВЛЕЗ / ИЗЛЕЗ ОД ПАРЦЕЛА
- E 1.13-ПОВРШНСКИ СОЛАРНИ И ФОТОВОЛТАИЧНИ ЕЛЕКТРАНИ
- ЗЕЛЕНИЛО ВО ГП
- ИНТЕРНА СООБРАЌАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА
- СООБРАЌАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА / ОПШТИНСКИ ПАТ
- ПАД НА ТЕРЕН
- ЗАШТИТЕН ПОЈАС НА ОПШТИНСКИ ПАТ
- ПОСТОЈНИ ИНСТАЛАЦИИ**
- 35KV НАДЗЕМНА МРЕЖА
- ПЛАНИРАНИ ИНСТАЛАЦИИ**
- ЗАШТИТЕН ПОЈАС на 35KV ПОСТОЈНА НАДЗЕМНА МРЕЖА 15м ЛЕВО И ДЕСНО ОД ОСОВИНАТА КАБЕЛСКИОТ ВОД
- ТС - ПЛАНИРАНА ТРАФОСТАНИЦА
- НКРО (Нискомонтажен кабелски разведен ормар)
- ПОСТОЈНИ ИНСТАЛАЦИИ - АЕК и ТЕЛЕКОМ**
- ПОСТОЕН ОПТИЧКИ КАБЕЛ
- ПЛАНИРАНИ ИНСТАЛАЦИИ - АЕК и ТЕЛЕКОМ**
- ЕК разведен ормар (ЕЛЕКТРОКОМУНИКАЦИСКИ РАЗВОДЕН ОРМАР)
- ПЛАНИРАНА ХИДРАНТСКА МРЕЖА
- ЦЕВАСТ БУНАР
- ПОДЗЕМЕН РЕЗЕРВОАР ЗА ПОЖАРНА ВОДА
- Хст ХИДРОСТАНИЦА ЗА ПОЖАРНА ВОДА
- НПХ-1 Ф80мм НАДВОРЕШЕН ПОЖАРЕН ХИДРАНТ



**УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ
ВОН ОПФАТ НА УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН
ЗА ФОТОВОЛТАИЧНА ЕЛЕКТРАНА СО ИНСТАЛИРАНА МОЌНОСТ ДО 1 MW,
НА КП 581, КП 591, КО КАРБУНИЦА, ОПШТИНА КИЧЕВО**



**УРБАНИСТИЧКО ПРОЕКТНА
ДОКУМЕНТАЦИЈА**

ИЗРАБОТУВАЧ	„ПЕРКАН ПРОЕКТ“ дооел ПРИЛЕП ул. „Андон Слабејко“ бр.52 / тел. 048-410-836 e-mail : perkanproekt@gmail.com	
ИНВЕСТИТОР	АНЕТА ЛАЗАРЕВСКА ул. „4ти Јули“ бр.184/5/8, Кичево	ЛИЦЕНЦА БР: 0021
НАДЛЕЖЕН ОРГАН	ОПШТИНА КИЧЕВО	УПРАВИТЕЛ БОРКА ТАЛЕВСКИ дипл.ек.
ПЛАНСКО ПРОЕКТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА	УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ ВОН ОПФАТ НА УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН ЗА ФОТОВОЛТАИЧНА ЕЛЕКТРАНА СО ИНСТАЛИРАНА МОЌНОСТ ДО 1 MW, НА КП 581, КП 591, КО КАРБУНИЦА, ОПШТИНА КИЧЕВО	
НАСЛОВ НА ГРАФИЧКИ ПРИЛОГ	УРБАНИСТИЧКО РЕШЕНИЕ ЗА ПРОЕКТНИОТ ОПФАТ - СИНТЕЗНА КАРТА -	
ПЛАНИР:	Марија Ј. Младеновиќ, д.и.а. овластување бр.0.0431	СОРАБОТНИЦИ: Никољче Наумоски, д.е.и. Димче Тодороски, д.г.х.и.
		ДАТА: АВГУСТ 2022
		ПРИЛОГ БР. 5