

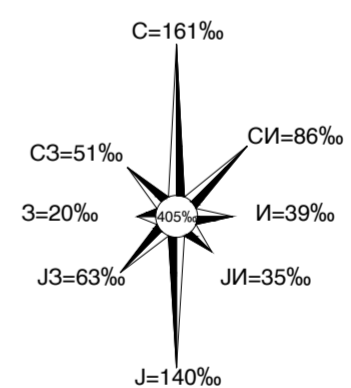
- ЛЕГЕНДА:**
- ГРАНИЦА НА ПРОЕКТЕН ОПФАТ
 - Линија на проширен опфат +20м
 - Состојба од катастарски план
 - Состојба од лице место
 - Кота на терен
 - Изохилси e=0,5м
 - РЛ РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА
 - ГЛ ГРАНИЦА НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА
 - П ГРАДЕЖНА ЛИНИЈА
 - ГП 01 БРОЈ НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА
 - П СПРАТНОСТ
 - Нmax=4.5м МАКСИМАЛНА ВИСИНА
 - ▲ ВЛЕЗ / ИЗЛЕЗ ОД ПАРЦЕЛА
 - Е1.13-ПОВРШИНСКИ СОЛАРНИ И ФОТОВОЛТАИЧНИ ЕЛЕКТРАНИ
 - ЗЕЛЕНИЛО ВО ГП
 - ИНТЕРНА СООБРАЌАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА
 - СООБРАЌАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА / ОПШТИНСКИ ПАТ
 - ПАД НА ТЕРЕН
 - ЗАШТИТЕН ПОЈАС НА ОПШТИНСКИ ПАТ
 - ПЛАНИРАНА ХИДРАНТСКА МРЕЖА
 - Б ЦЕВАСТ БУНАР
 - Рп ПОДЗЕМЕН РЕЗЕРВОАР ЗА ПОЖАРНА ВОДА
 - Хст ХИДРОСТАНИЦА ЗА ПОЖАРНА ВОДА
 - НРХ-1 НАДВОРЕШЕН ПОЖАРЕН ХИДРАНТ
 - НК ИНСТАЛАЦИЈА - ПОСТОЈНА
 - ПОСТОЕН БАКАРЕН КАБЕЛ
 - НК ИНСТАЛАЦИЈА - ПЛАНИРАНА
 - ТК ПРИКЛУЧЕН ОРМАР
 - ЕЛЕКТРИКА - ПЛАНИРАНА
 - ▲ ПЛАНИРАНА 10/20 kV ТРАФОСТАНИЦА
 - ▲ АС РАЗВОДЕН ОРМАР (ВРСКА НА ИНВЕРТОРИ СО ПЛАНИРАНА ТРАФОСТАНИЦА)

БИЛАНСНИ ПОКАЗАТЕЛИ					
Бр.	Име	Нумерички показател на постројбата	Нумерички показател на планската состојба	Нумерички показател на планската состојба	
1	ПОВРШИНА НА ПЛАНСКИ ОПФАТ	100%	11.426,34 м²	100%	11.426,34 м²
2	ПОВРШИНА НА КУП ГП ВО ПЛАНСКИ ОПФАТ	100%	11.426,34 м²	100%	11.426,34 м²
3	ПОВРШИНА ЗА ГРАДЕЊЕ	/	7.996,44 м²	/	7.996,44 м²
4	ВКУПНО ИЗГРАДЕНА ПОВРШИНА	/	7.996,44 м²	/	7.996,44 м²
5	ПРОЦЕНТ НА ИЗГРАДЕНОСТ	/	70%	/	70%
6	ПРОЦЕНТ НА ИСПОРИСТЕНОСТ	/	0,7	/	0,7
7	БРОЈ НА КАТАСТАРСКИ / ГРАДЕЖНИ ЛИСТОВИ	1	1	1	1

НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА ПЛАНИРАНАТА СОСТОЈБА ВО ГП ВО СПРЕГЛУП			
1	ПОВРШИНА НА ПРОЕКТЕН ОПФАТ	100%	11.426,34 м²
2	ПОВРШИНА НА ГП	100%	11.426,34 м²
3	ПОВРШИНА ЗА ГРАДЕЊЕ	7.996,44	м²
4	ВКУПНО ИЗГРАДЕНА ПОВРШИНА ПО КАТОВИ НАД ТЕРЕН	7.996,44	м²
5	ЗЕЛЕНИЛО ВО ГП	20%	
6	ПРОЦЕНТ НА ИЗГРАДЕНОСТ	70%	
7	КОЕФИЦИЕНТ НА ИСПОРИСТЕНОСТ (процент) - Кп	0,70	

НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА ГРАДЕЖНАТА ПАРЦЕЛА							
БРОЈ	ПОВРШИНА м²	ГРАДЕЊА	ПОВРШИНА ЗА ГРАДЕЊЕ м²	ВКУПНО ИЗГРАДЕНА ПОВРШИНА м²	Н max. ВИСИНА ДО ВЕНЕЦ м	ПРОЦЕНТ НА ИЗГРАДЕНОСТ НА ГП - Пп	КОЕФИЦИЕНТ НА ИСПОРИСТЕНОСТ НА ГП - Кп
01	11426,34	Е1.13-ПОВРШИНСКИ СОЛАРНИ И ФОТОВОЛТАИЧНИ ЕЛЕКТРАНИ	7996,44	7.996,44	4,5	70,0%	0,70
ВК:	11426,34		7996,44	7.996,44	/	70%	0,70

УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ ВОН ОПФАТ НА УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН ЗА ФОТОВОЛТАИЧНА ЕЛЕКТРАНА (фото-напонски панели за производство на електрична енергија кои се градат на земјиште), на КП 82, КО АРАНГЕЛ ВОН ГРАД, ОПШТИНА КИЧЕВО



УРБАНИСТИЧКО ПРОЕКТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ИЗРАБОТУВАЧ	„ПЕРКАН ПРОЕКТ“ доел ПРИЛЕП ул.„Андон Слабејко“ бр.52 / тел. 048-410-836 е-mail : perkanproekt@gmail.com	
ИНВЕСТИТОР	Друштво за производство, транспорт, трговија и услуги СБН Енерги, увоз-извоз ДОО Кичево , ул. „Крушевска“ бр.10, 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 (фото-напонски панели за производство на електрична енергија кои се градат на земјиште), на КП 82, КО АРАНГЕЛ ВОН ГРАД, ОПШТИНА КИЧЕВО	
НАСЛОВ НА ГРАФИЧКИ ПРИЛОГ	УРБАНИСТИЧКО РЕШЕНИЕ ЗА ПРОЕКТНИОТ ОПФАТ - СИНТЕЗНА КАРТА -	
ПЛАНЕР	Марија Ј. Младеновиќ, д.и.а. овластување бр.0.0431	СОРАБОТНИЦИ: Николе Наумоски, д.е.и. Димче Тодороски, д.г.х.и.
		ДАТА: ФЕВРУАРИ 2023
		ПРИЛОГ БР. 5