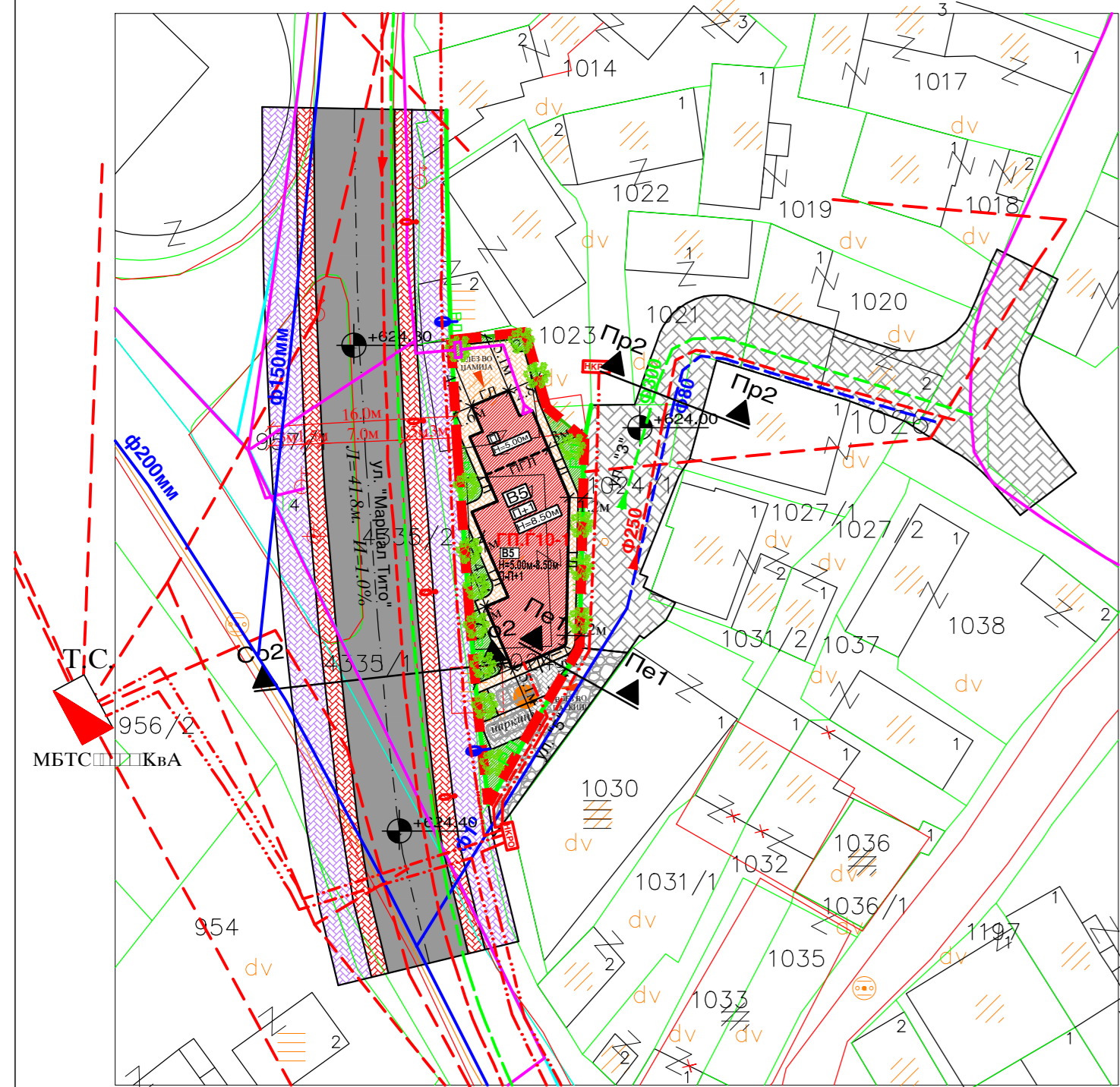




СКИЦА НА ПРЕМЕРУВАЊЕ

Размер 1:500



Место и датум:  
Кичево, 23.03.2016 година

- Дефиниран опфат
- Составен од катастарски план
- Составен од лице место
- Кота на терен

Изготвил:

(име, презиме, потпис и печат)

ТАБЕЛАРЕН ПРИКАЗ СО НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА ГП.Г10-1  
ПРОЕКТИОТ ОПФАТ - СО П=322м2

номенклатура на градежна парцела	класи на намена	компатибилна класа на намена	макс. дозволен % на учество на збирот на компатибилни кл. на намени во однос на основната кл. на намена	последична намена на градбите	површина на градежна парцела	површина за градење	вкупно изградена површина по спратови	максимален број на спратови	максимална височина на градбата	процент на изграденост на земјиште	коэффициент на искористување на земјиштето	паркинг места	
ГП.Г10-1	В5	Б5, Б1, Д1, Д4	49	ЈАВНИ ИНСТИТУЦИИ - верски институции (самостојна)	322	30	30	222	П+1	5.0	44	0.78	2
<b>ВКУПНО</b>													
<b>1 гр.пр.</b>					<b>вкупно</b>	<b>322</b>	<b>141</b>	<b>252</b>			<b>44</b>	<b>0.78</b>	<b>2</b>

В ЈАВНИ ИНСТИТУЦИИ  
Е ИНФРАСТРУКТУРА

КЛАСИ НА НАМЕНА КОПАТИБИЛНИ КЛАСИ НА ОСНОВНАТА КЛ. НА НАМЕНА

- В5 верски институции..... Б5, Б1, Д1, Д4
- Е1 комунална инфраструктура.....

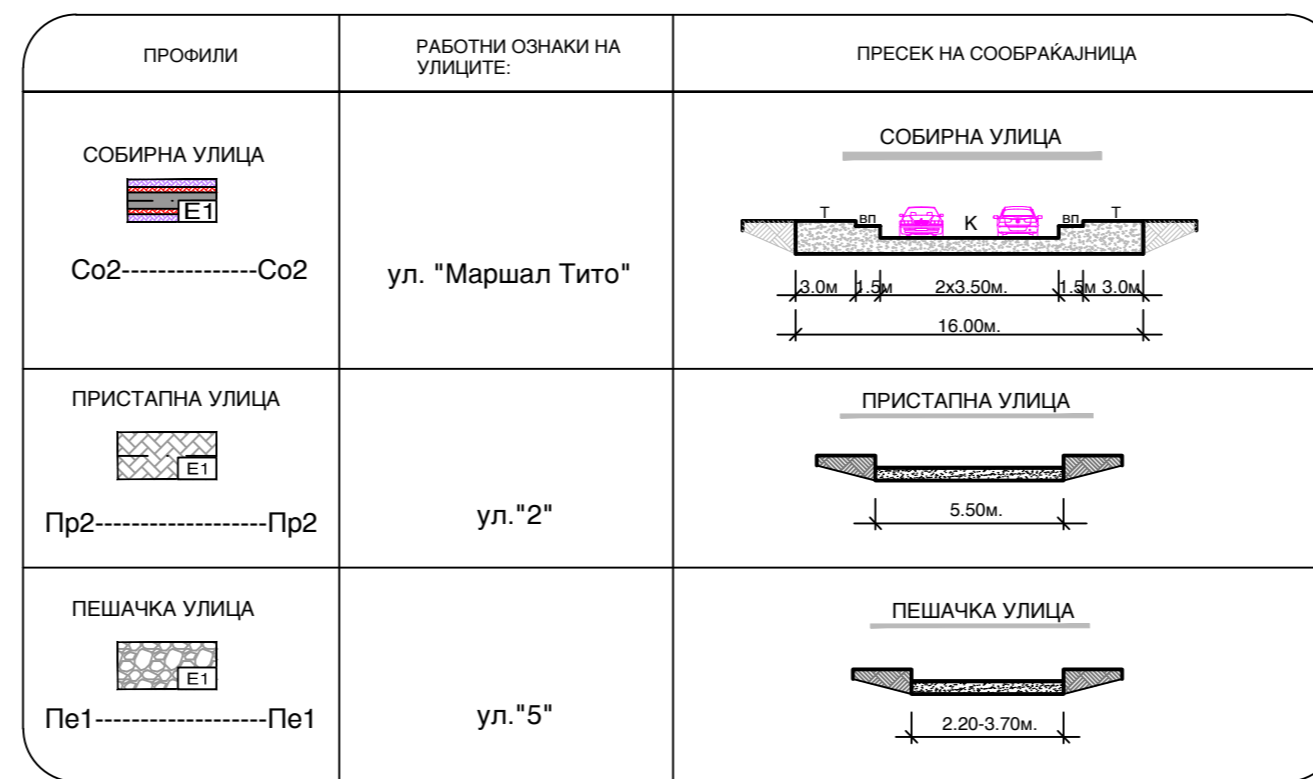
Р - процент на изграденост на земјиштето на планскиот опфат  
 $R = 141\text{m}^2 / 322\text{m}^2 = 44\%$

К - коэффициент на искористеност на земјиштето на планскиот опфат  
 $K = 252\text{m}^2 / 322\text{m}^2 = 0.78$

ОЗНАКА	НАМЕНА НА ПОВРШНИ	м2	%
- - -	ГРАНИЦА НА ПРОЕКТИОТ ОПФАТ	322м2	100%
—	ГРАНИЦА НА ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА		
[В]	ЈАВНИ ИСТИТУЦИИ	141м2	43.8%
[В5]	ВЕРСКИ ИНСТИТУЦИИ	141м2	43.8%
[З]	ЗЕЛЕНИЛО	68м2	21.1%
[Е]	ИНФРАСТРУКТУРА	113м2	35.1%
[Е1]	СООБРАЌАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА	83м2	25.8%
[Е1]	манулативен простор		
[Е1]	паркинг простор	.30м2	9.3%
ПОВРШИНА НАДВОР ОД ГРАДЕЖНА ПАРЦЕЛА			
[Е]	ИНФРАСТРУКТУРА		
[Е1]	сообраќајна инфраструктура		
[Е1]	улична мрежа спрема ДУП Кичево		

УРБАНИСТИЧКИ ПРОФИЛИ НА СООБРАЌАЈНИЦИТЕ

1. ПРОФИЛИ НА СООБРАЌАЈНИЦИ



ОЗНАКИ:

- T - (тротоар)
- K - коловоз (површина наменета за сообраќај на возила)
- ..... осовина на сообраќајница
- R=..... м. радиус на хоризонтална кривина на крстосниците

- ОЗНАКИ ЛЕГЕНДА
- - - граница на проектниот опфат П=322м2
  - ГП.Г10-1..... број на градежна парцела
  - РЛ..... регулациона линија
  - ГП..... линија на градежна парцела
  - ГЛ..... градежна линија
  - ГГЛ..... помошна градежна линија - денивелација
  - [В5] ВЕРСКИ ИНСТИТУЦИИ
  - [З] ЗЕЛЕНИЛО
  - [Е1] СООБРАЌАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА според ДЕЛ ОД ДУП БЛОК Г10
  - [Е1] МАНИПУЛАТИВЕН ПРОСТОР
  - [Е2] КОМУНАЛНА СУПРАСТРУКТУРА - трафо станица

-КОМУНАЛНИ ИНФРАСТРУКТУРНИ СИСТЕМИ:

- ВОДОВОД ПОСТОЈНА:  
 - ВОДОВОДНА ИНФРАСТРУКТУРА..... E1.....Ф\_м  
 ВОДОВОД ПЛАНИРАНА:  
 - ВОДОВОДНА ИНФРАСТРУКТУРА..... E1.....Ф\_м  
 - ПОДЗЕМНИ ХИДРАНТИ.....

- КАНАЛИЗАЦИЈА ПОСТОЈНА:  
 - ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА..... E1.....Ф\_м  
 - АТМОСФЕРСКА КАНАЛИЗАЦИЈА..... E1.....Ф\_м

- КАНАЛИЗАЦИЈА ПЛАНИРАНА:  
 - ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА..... E1.....Ф\_м  
 - АТМОСФЕРСКА КАНАЛИЗАЦИЈА..... E1.....Ф\_м

\*\*\*НОПМЕНА:

- ИНСТАЛАЦИЈАТА СЕ ИЗВЕДУВА ВО РОВОВИ УКОПАНИ НА МИНИМАЛНА ДЛАБОЧИНА ОД:
- 100см ИСПОД КОТАТА НА СМРЗУВАЊЕ ЗА ВОД. ИНСТАЛАЦИЈА,
- ЗА КАНАЛИЗАЦИЈА И АТМОСФЕРСКА ОДВОДНА МРЕЖА ИСПОД КОТА НА ВОДОВОДНА ЛИНИЈА
- МИНИМАЛЕН ПАД ЗА ФЕКАЛНА И АТМОСФЕРСКАТА КАНАЛИЗАЦИЈА СЕ ЗЕМА 0.5% А ЗА СТРМНИТЕ ТЕРЕНИ КАСКАДНО

-ЕНЕРГЕТСКИ И ТЕЛЕФОНСКИ ИНФРАСТРУКТУРНИ СИСТЕМИ:

- ЕЛЕКТРИКА ПОСТОЈНА:  
 -ЕЛЕКТРИЧЕН КАБЕЛ..... E1
- ЕЛЕКТРИКА ПЛАНИРАНА:  
 -ЕЛЕКТРИЧЕН КАБЕЛ..... E1  
 - Н.К.Р.О - НАДВОРЕШЕН КАБЛОВСКИ РАЗВОДЕН ОРМАР..... [НКРО]  
 - УЛИЧНА СВЕТИЛКА ВТФЕ.....

ТЕЛЕФОНИЈА ПОСТОЈНА:

- Постоен тф-кабел (бакар)
- Постојна кабловска канализација со оптички кабел

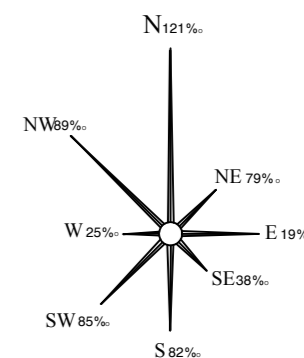
ТЕЛЕФОНИЈА ПЛАНИРАНА:

- ПОДЗЕМЕН ТФ КАБЕЛ..... E1
- УЛИЧЕН ОРМАР..... [50] [10]
- РВС или FeIII ЦЕВКИ.....

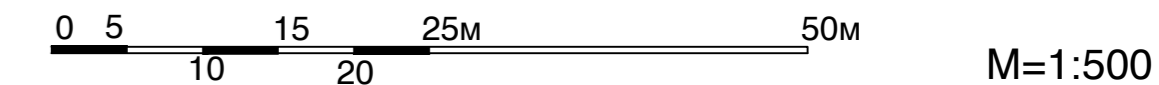
АРХИТЕКТОНСКО-УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ

за ГП.Г10-1 од ДУП за нас.Бала Маало  
 дел од БЛОК-Г10 - КИЧЕВО  
 со намена - В5 верски институции - Џамија

- ОПШТИНА КИЧЕВО -



АРХИТЕКТОНСКО УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ



СИНТЕЗНО РЕШЕНИЕ

ПРОЕКТИРА:	ДРУШТВО ЗА ПРОСТОРНИ И УРБАНИСТИЧКИ ПЛАНОВИ, ИНЖИНИРИНГ И ДР. <b>ГО ПЛАН ДОО - ГОСТИВАР</b>	УПРАВИТЕЛ: Насуф Саити дипл.инж.арх.
ИНВЕСТИТОР:	ИВЗ - Муфтинство Кичево - Кичево	ФАЗА: АРХИТЕКТОНСКО УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ
МЕСТО НА ГРАДБА:	КО. Кичево 7 - Општина КИЧЕВО	РАЗМЕР 1 :500
ПЛАН:	АРХИТЕКТОНСКО-УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ за ГП.Г10-1 од ДУП за нас.Бала Маало дел од БЛОК-Г10 - КИЧЕВО - општина КИЧЕВО со намена - В5 верски институции - Џамија	ТЕХ. БР. 21/16
ПРИЛОГ:	СИНТЕЗНО РЕШЕНИЕ	ДАТА: 04.2017
ПЛАНЕР: Анѓелкоска Снежана, дипл.инж.арх. Овластување 0.0055	Јасер Чајали, дипл.инж.арх. Овластување 0.0459	ПРИЛОГ бр: 09
ИНФРАСТРУКТУРА: Насуф Саити дипл.инж.арх.		