



УРБАНИСТИЧКИ ПРОЕКТ ВОН ОПАТ НА УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН СО НАМЕНА Е1.1 - СООБРАЌАНИ ПАТНИ ИНФРАСТРУКТУРА, ЗА ИЗГРАБА НА ВЕЛОСИПЕДСКО - ПЕШАЧКА ПАТЕКА ОД М.В.ПОТОКОТ ДО МАНАСТИР СР.ИЛИЈА, ВО КО ВЕЛЕС И КО КАРАСЛАРИ, ОПШТИНА ВЕЛЕС

M=1:1000

- ЛЕГЕНДА**
- ГРАНИЦА НА ПРОЕКТИН ОПАТ П-3,14ha
 - ГРАНИЦА НА ОПАТНИ ДЕЛ П-1,22ha
 - ЕЛЕМЕНТИ НА СООБРАЌА
 - СООБРАЌА НА СООБРАЌА
 - ГРАНИЦА НА ВОДА
 - РЕКА ДЕРВЕНСКИ ПОТОК
 - КРАЈБЕЖНО ПОСРЕДСТВО НА ДЕРВЕНСКИ ПОТОК
 - КОМУНАЛНА ИНФРАСТРУКТУРА:
 - ПОСТОЈНА ЕЛЕКТРИЧНА МРЕЖА
 - ПЛИНИН ПОДСИМ ПОДЗЕМЕН ВОД (ЕН)
 - ЗАШТИТЕН ПОЈАС НА ПОСТОЈНА И ПЛИНИН ПОДЗЕМЕН ВОД И ВОД
 - ПОСТОЈНА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА ИНСТАЛАЦИЈА
 - ПЛИНИН ПОДСИМ ПОДЗЕМЕН ВОД (ЕН)
 - КЛАСИ НА НАМЕНА:
 - ИНФРАСТРУКТУРА
 - СООБРАЌАНИ, ПЛИНИСКИ И ДРУГИ ИНФРАСТРУКТУРИ
 - СООБРАЌАНИ ПАТНИ ИНФРАСТРУКТУРИ (ВЕЛОСИПЕДСКО-ПЕШАЧКА ПАТЕКА)

ЧИП ГРУП - СКОПЈЕ

ИНЖЕНЕРСКИ БУРО
ОПШТИНА ВЕЛЕС

УРБАНИСТИЧКО РЕШЕНИЕ ЗА ПРОЕКТИНИОТ ОПАТ

ФАЖА
УТВОРУП - ПЛАНСКИ ДЕП

ИНСТАЛУАЦИОНА Е1.1 - СООБРАЌАНИ ПАТНИ ИНФРАСТРУКТУРА ЗА ИЗГРАБА НА ВЕЛОСИПЕДСКО-ПЕШАЧКА ПАТЕКА ОД М.В.ПОТОКОТ ДО МАНАСТИР СР.ИЛИЈА, ВО КО ВЕЛЕС И КО КАРАСЛАРИ, ОПШТИНА ВЕЛЕС

ПЛАНИР
СИЛВАНА ВАНОВСКА

СОПРАТНИ
ЕЛЕКТРИЧНА СХЕМА
ЕЛЕКТРОСНА ПЛАТОВА

БРАШНО ВЕЛЕС
БРАШНО ВЕЛЕС
ИВАН СТОЈКОВСКИ

ДИЗАЈН
ДИЗАЈН
ДИЗАЈН

МАЈ 2023

ЛИСТ
6.3