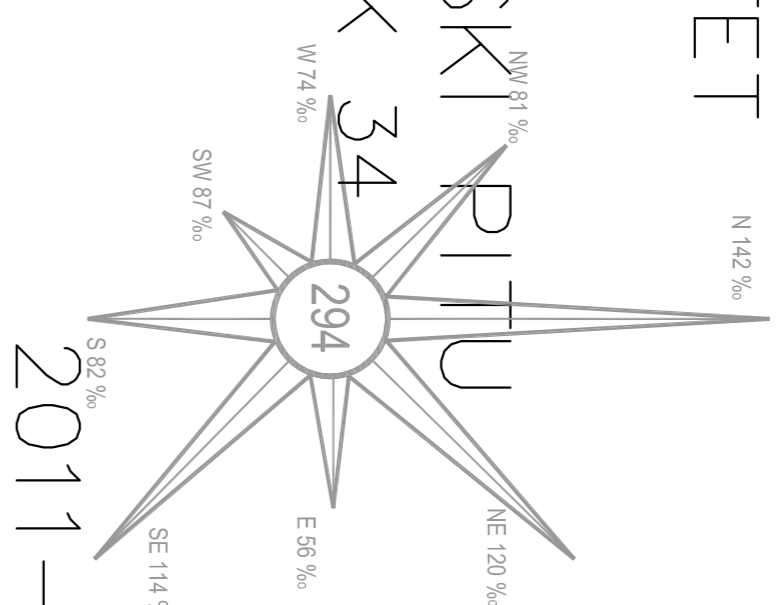


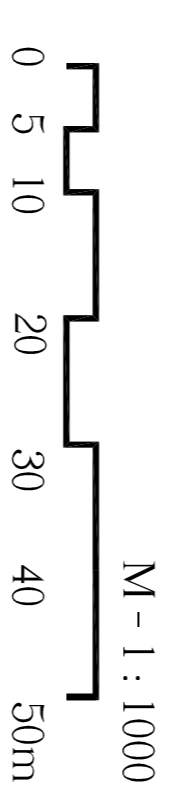
IZMENUVANJE I DOPOLNUVANJE NA DETALEN URBANISTIČKI PLAN ZA DEL OD LOKALITET KOZLEE M. Z. KUZMAN JOSIFOVSKI RITU DEL OD BLOK 35 I DEL OD BLOK 34 OPRTINA KARPO PLANSKA DOKUMENTACIJA PREDLOG PLAN



2011-2

ЛЕГЕНДА

- ГРАНИЦА НА ОПФАТ $P=1,64$ ха
- 35.1; 35.2... НУМЕРАЦИЈА НА ПАРЦЕЛА
- Р.Л. РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА
- Г.Л. ГРАДЕЖНА ЛИНИЈА
- П.Г.Л. ГРАДЕЖНА ЛИНИЈА
- ПАСАЖ ПОМОШНА ГРАДЕЖНА ЛИНИЈА - ПАСАЖ
- И.Г.Л. ИНФОРМАТИВНА ГРАДЕЖНА ЛИНИЈА
- П+2-по ВИСИНА ВО КАТОВИ
- П+6 ВИСИНА ВО МЕТРИ
- Н= 10,20м
- Н= 21,00м
- ЦЕБОВИ ЗА КОНТЕЈНЕРИ
- ОБЈЕКТИ ВО ПОСТОЈНА СОСТОЈБА
- НАМЕНА НА ПОВРШНИ
- А1 ДОМУВАЊЕ ВО СТАБЕНИ КУКИ
- А2 ДОМУВАЊЕ ВО СТАБЕНИ ЗГРАДИ
- А2 ЗАШТИТНО ЗЕЛЕНИЛО
- Е2 ТРАФОСТАНИЦА
- Е2 ПОСТОЈНА ТРАФОСТАНИЦА
- ПОКРИЕН КАНАЛ
- СООБРАКАЉНИ ПОВРШНИ
- КОЛОВОЗ
- ПЕШАЧКИ И ПРИСТАПНИ ПОВРШНИ
- ПОДЗЕМНО ПАРКИРАЊЕ
- ВЕЛОСИПЕДСКА ПАТЕКА
- ТРАМВАЈСКА ТРАСА



ИЗРАБОТУВАЧ:
 ДРУШТВО ЗА ПЛАНИРАЊЕ, ПРОЕКТИРАЊЕ И
 ИНЖЕНЕРИНГ "ТАЈУРА-ПЛАН" ДОО-СКОПЈЕ
 НАРАЧАТЕЛ:
 ОПШТИНА КАРПОШ

ИЗМЕНУВАЊЕ И ДОПОЛНУВАЊЕ НА ДЕТАЛЕН УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН

СИНТЕЗЕН ПЛАН

ПЛАНЕР ПОТТИСНИК:
ЛИДИЈА АНДРЕЕВСКА Д.И.А.
 ОБЛАСТУВАЊЕ **0.0022**

ПРЕДЛОГ ПЛАН

ПЛАНЕР ПОТТИСНИК:
НАТАША ВЛЧЕВСКА САВИК Д.И.А.
 ОБЛАСТУВАЊЕ **0.0064**

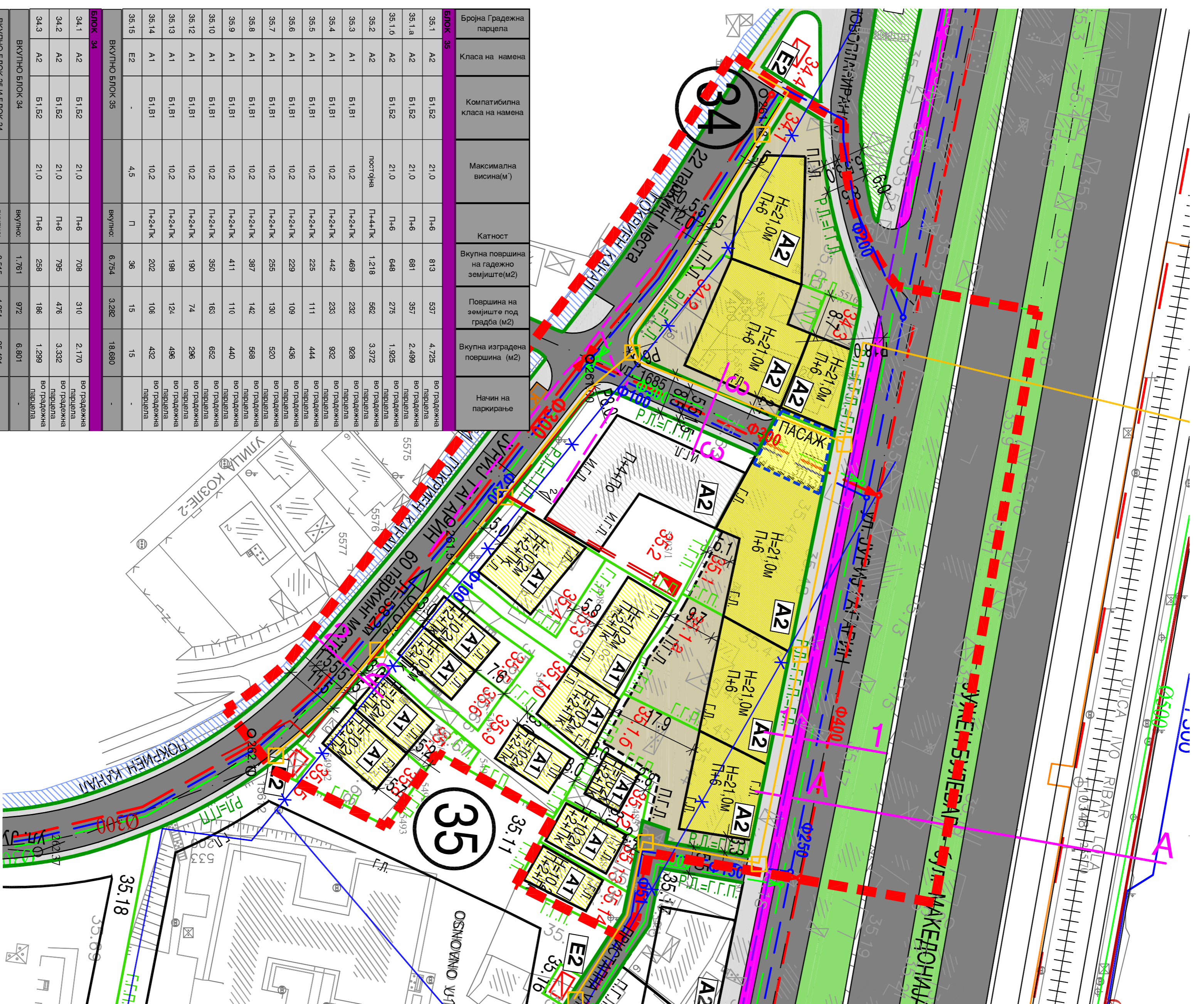
СОРАБОТНИЦИ:
КРИСТИНА МИЛЕСКА Д.И.А
МАРИЈА НАЛЕВСКА Д.И.А.
ЈАНЕ СТОЈАНОВСКИ Д.И.А.
СНЕЖАНА ЈОВАНОВСКА арх.тех

УПРАВИТЕЛ: **НАТАША ВЛЧЕВСКА-САВИК Д.И.А.**

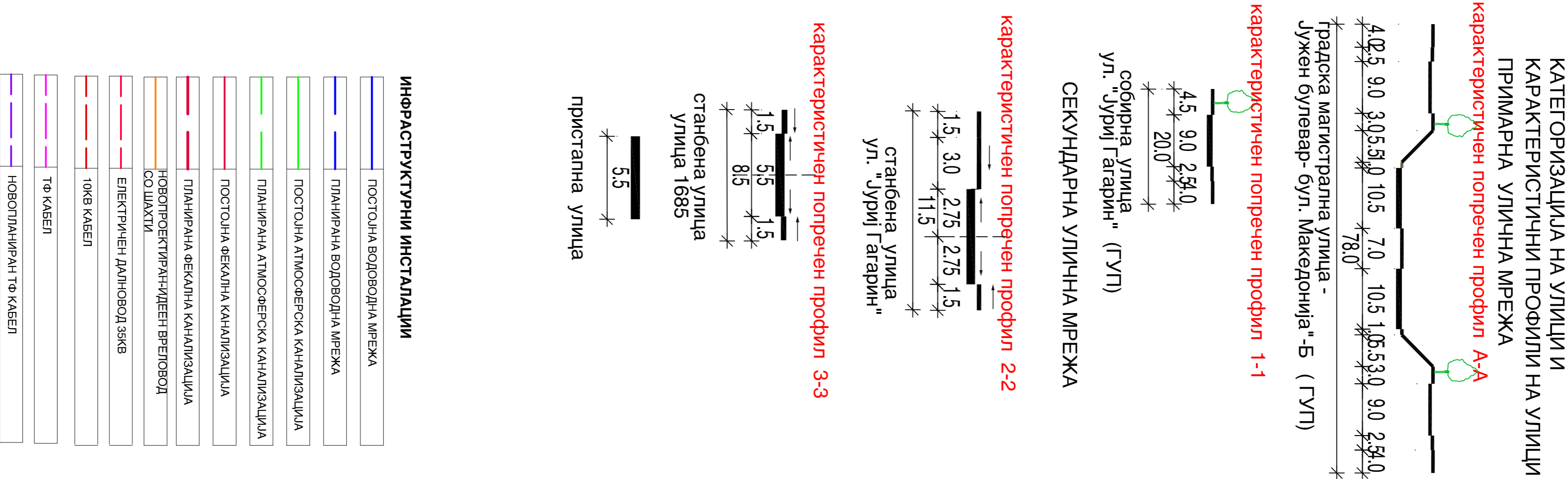
ТЕХ.БРОЈ: 129/10/11

РАЗМЕР: **1:1.000**

ЛИСТБ: **5**



Блок	Број на Градежна парцела	Класа на намена	Компатибилна класа на намена	Максимална висина(м)	Катност	Вкупна површина на градежно земјиште(м2)	Површина на земјиште под објект(м2)	Вкупна изградена површина (м2)	Начин на паркирање	
БЛОК 35	35.1	A2	E1, E2	21,0	П+6	819	537	4.725	по градежна	
	35.1.1	A2	E1, E2	21,0	П+6	891	387	2.489	по градежна	
	35.1.0	A2	E1, E2	21,0	П+6	648	278	1.829	по градежна	
	35.2	A2	постojна	П+2+ПК	1.218	982	3.972	по градежна		
	35.3	A1	E1, E1	10,2	П+2+ПК	469	292	829	по градежна	
	35.4	A1	E1, E1	10,2	П+2+ПК	442	233	922	по градежна	
	35.5	A1	E1, E1	10,2	П+2+ПК	225	111	444	по градежна	
	35.6	A1	E1, E1	10,2	П+2+ПК	229	109	426	по градежна	
	35.7	A1	E1, E1	10,2	П+2+ПК	255	130	520	по градежна	
	35.8	A1	E1, E1	10,2	П+2+ПК	387	142	569	по градежна	
БЛОК 34	34.1	A2	E1, E2	21,0	П+6	729	310	2.170	по градежна	
	34.2	A2	E1, E2	21,0	П+6	795	476	3.332	по градежна	
	34.3	A2	E1, E2	21,0	П+6	299	186	1.299	по градежна	
	ВКУПНО БЛОК 34						1.781	972	6.801	по градежна
	ВКУПНО БЛОК 35 И БЛОК 34						8.515	4.254	25.481	



- ### ИНФРАСТРУКТУРНИ ИНСТАЛАЦИИ
- ПОСТОЈНА ВОДОВОДНА МРЕЖА
 - ПЛАНИРАНА ВОДОВОДНА МРЕЖА
 - ПОСТОЈНА АТМОСФЕРСКА КАНАЛИЗАЦИЈА
 - ПЛАНИРАНА АТМОСФЕРСКА КАНАЛИЗАЦИЈА
 - ПОСТОЈНА ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА
 - ПЛАНИРАНА ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА
 - НОВОПРОЕКТИРАНИЈДЕН ВРЕГОВОД СО ЦАХТИ
 - ЕЛЕКТРИЧЕН ДИЛНОВОД ЗАКВ
 - ТОВИ КАБЕЛ
 - ТФ КАБЕЛ
 - НОВОПЛАНИРАН ТФ КАБЕЛ