



- GRANICA ZAHVATA
- RUB IZGRADENE STRUKTURE: PROČELJE GRADEVINE / OGRADNI ZID
- RUB IZGRADENE STRUKTURE: VISOKI SUHOZID / GROMAČA
- OBALA U LUCI

NIVELACIJA ZAVRŠNE POVRŠINE ODVODNJA OBORINSKE VODE

- VISINSKE KOTE
- SUTRAŽNICE - (po 1 cm visinske razlike)
- SUTRAŽNICE - (po 5 cm visinske razlike)
- SUTRAŽNICE - (po 10 cm visinske razlike)
- UVALA
- GREBEN
- POPREČNI NAGIB POVRŠINE
- RIGOL
- POSTOJEĆI RIGOL

PROJEKTOVANJE I URED	urbanistički studio njaka d.o.o.	datum projekta	10.01.2024.
INVESTITOR	GRAD ČABAR	datum izdavanja	10.01.2024.
ZAKAZAT U PROJEKTU	UREĐENJE PARTERA I OBORINSKE ODVODNJE JAVNE KOLONO PJEŠAČKE ZONE	datum projekta	10.01.2024.
STRUKOVNA ODGOVORNOST PROJEKTA	ARHITEKTONSKI PROJEKT KRAJOLJNOG UREĐENJA	datum projekta	10.01.2024.
RAZINA RJEŠENJE	IDEJNO RJEŠENJE	datum projekta	10.01.2024.
PROJEKTANT	TATJANA RAKOVIĆ, dipl.ing. arh.	datum projekta	10.01.2024.
ODOBRILO	MARA KUČAN, dipl.ing. arh.	datum projekta	10.01.2024.
NADIM GRAĐEVINARSKOG PRILAGA	KOTNI I NIVELACIJSKI PLAN	datum projekta	10.01.2024.