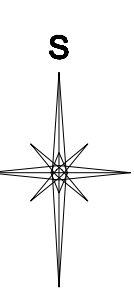


ULICA ZRINSKIH, L= 154,0 m
ULICA A. STEPINCA, L= 128,30 m
UKUPNO ZAHVAT, L= 282,30 m
 bet. rubnjak 18/24(24/18), L=541,0 m
 bet. rubnjak 8/14, L=398,50 m
 bet. rubnjak 8/20, L=141,10 m
 ————— kanalica V200(ravno dno), L=61,0 m
 kanalica V200(IP), L=13,0 m
S1-S14(postojeći slivnici)
S2, S3, S5, S6, S7, S10 (kom. 6)-zadržava se
(kotu silvne rešetke prilagoditi novoj niveleti)
S10, S4, S8, S9, S11, S12, S13, S14 (kom. 8)
slivnici se zatvaraju i u njih se spajaju novi slivnici
S1 i S4-slivnici u cesti, ostali su slivnici u stazi
S1-S6-novi slivnici (kom. 6)
SK1-SK7-sabirnici na kanalici
RO-betonsko okno 80/80
 l/8

- cesta-asfalt
P=1.780,0 m²
(od toga 49,0 m² obojati u crveno)
- staza-asfalt
P=336,0 m²
- staza-OPLOČNICI, d=6cm
(kombinirana forma - kao Venetia Semmelrock)
P=924,0 m²
- staza-granitne kocke
P=66,0 m²
- staza-tucanik
P=32,0 m²

parkirališna mjesta: kom. 3

REKONSTRUKCIJA RASKRIŽJA
UL. ZRINSKIH I UL. ALOJZIJA STEPINCA
 Izgradnja kružnog toka i uređenje površina
SITUACIJA NAMJENE POVRŠINA
I PROMETNE SIGNALIZACIJE
 MJ 1:250



| | | | |
|---|--|---|--|
| PROJEKT / FAZA: GLAVNI PROJEKT GRAĐEVINSKI PROJEKT NISKOGRADNJE | | LOKACIJA: Nova Gradiška k.č. br.: 2250, 2249/2, 4200, 4201, 2256, 2258, 2259, 2260, 2339 k.o.: Nova Gradiška | |
| | | GRAĐEVINA: REKONSTRUKCIJA RASKRIŽJA UL. ZRINSKIH I UL. ALOJZIJA STEPINCA Izgradnja kružnog toka i uređenje površina | |
| INVESTITOR: GRAD NOVA GRADIŠKA Trg kralja Tomislava 1, Nova Gradiška | | Mjerna skala: 1 : 250 | |
| Projektant: Zeljko Devčić, dipl.ing.građ. | | Zaj. oznaka projekta: / | |
| Suradnik: Krešimir Čer, mag.ing.aed. | | Broj projekta - T.D.-e: 30-680/16 | |
| Datum: Zeljko Blažević, ing.građ. prosinac 2016. | | Crtež: SITUACIJA NAMJENE POVRŠINA I PROMETNE SIGNALIZACIJE | |
| Revizija: RO | | Format: A3+ | |
| | | Lišt broj: 7 | |