



Specifikacija vodovoda			
Vodovod	Profil	Priključak na	Duljina [m]
V-9	DN100	Postojeći / Marina Muroskva	327
V-10	DN100	Postojeći vodovod	375
	DN150		220
V-11	DN100	V-10	419
V-12	DN100	V-10 / V-11	67
Ukupno:			1408

Specifikacija kolektora			
Kolektor	Profil	Priključak na	Duljina [m]
K-9A	DN300	Povile / Marina Muroskva	660
K-9.1	DN250	171	171
K-9.2	DN250	78	78
K-9.3	DN250	58	58
K-10	DN300	229	229
K-11A	DN300	237	237
K-11B	DN300	149	149
K-11.1	DN250	36	36
K-11.2	DN250	38	38
K-12	DN300	706	706
Ukupno:			2362

LEGENDA:

PREDMET OVOG PROJEKTA:

- Sanitarna kanalizacija
- Vodovod

NIJE PREDMET OVOG PROJEKTA:

- Sanitarna kanalizacija
- Tlačni vod sanitarne kanalizacije
- Postojeća mreža sanitarne kanalizacije

NAPOMENA: Trase postojećih instalacija su načelne

Sadržaj nacrti : **- SITUACIJA NA ORTOFOTO KARTI -** Mjerilo : 1:2500

Gradevino : **KOLEKTORI ODVODNJE OTPADNIH VODA SA CRPNIM STANICAMA I VODOOPSKRBNA MREŽA NASELJA NOVI VINODOLSKI** Investitor: **KTD VODOVOD ŽRNOVNICA d.o.o.** Zoj. oznaka: 2015-AGL N/C/S

PODRUČJE NASELJA GRABROVA I. FAZA Dubrova 22, 51250 Novi Vinodolski Broj projekta : 15-1012/V/GP-N2_1

Razina obrade : **GLAVNI PROJEKT** Projektant: Mjesto i datum : Rijeka, rujan 2016.

Vrsta projekta : **GRAĐEVINSKI PROJEKT** Nacrt broj : 1.2.

Suradnik : Martin Maletić, mag.ing.aedif. **rijekaprojekt vodogradnja**