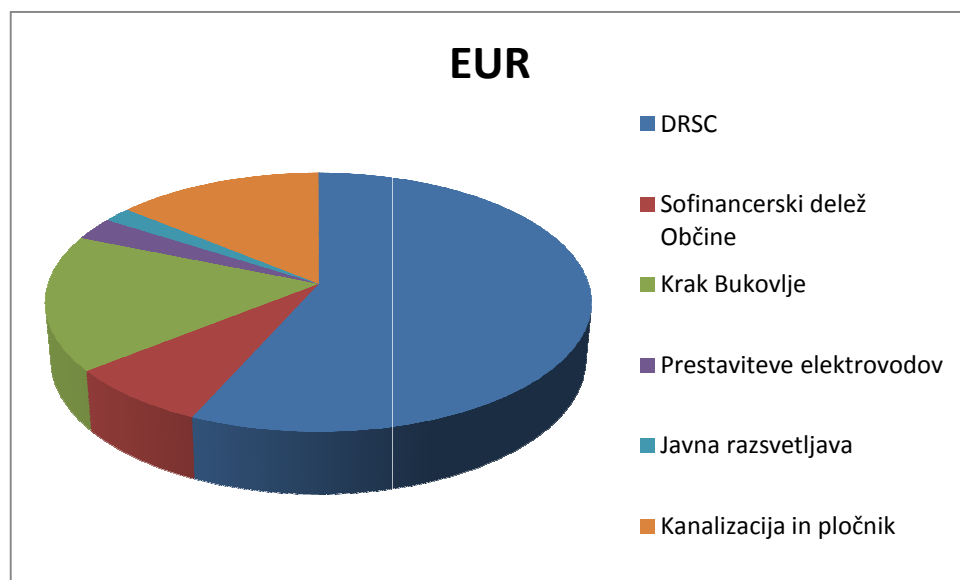


OB144-07-0033 Krožišče Stranice

Zaradi izboljšanja prometnih in varnostnih lastnosti, vključno z namestitvijo prometne signalizacije, prometne opreme in cestnih naprav ter z njimi povezanimi ureditvami je v letu 2008 bila izdelana projektna dokumentacija za rekonstrukcijo križišča. V njej je predvideno, da se priključek lokalne ceste izvede v križišču regionalnih cest, kar je s prometno tehničnega in varnostnega stališča ugodnejša. Z vidika prometne propustnosti pa je kot dolgoročno najustreznejša ureditev, na osnovi prometnih analiz, bila izbrana ureditev krožišča.

Po podpisu sporazuma o sofinanciranju med DRSC in Občino Zreče, ter izboru izvajalca, se je v letu 2010 pričelo z gradnjo krožišča. Izvedena so bila vsa dela, razen horizontalne prometne signalizacije in ureditve brežin, ki so se zaključila meseca maja 2011.

Poleg osnovnega projekta, katerega nosilec je bila DRSC, Občina pa je nastopala kot soinvestitor, je bila zgrajena še kanalizacija s pločnikom in JR od krožišča do potoka Tesnice in priključek za Bukovlje, vgrajen vod za CATV, podzemeljski elektrovod, zaščitni AB ograji. S temi deli, ki jih je financirala Občina, je bilo območje krožišča urejeno oz. pripravljeno za izvedbo ostalih projektov komunalne infrastrukture brez posegov v krožišče.



OB144-10-0005 Obnova lokalne ceste LC 460044 (Vodonik-Kumer)

V letu 2009 je Občina pričela z rekonstrukcijo lokalne ceste v Resniku. Projekt smo prijaviili na razpis SVLR-ja na osnovi 21. oz. 23. člena ZFO – 1, ter z njimi sklenili pogodbo o financiranju projekta. Dinamika in delitev stroškov je razvidna iz spodnje tabele in grafikona.

Struktura finančnih virov (v EUR, z DDV)

	2009	2010	2011	2012	Skupaj	Delež
SVRL	0.00	157.635.86	156.964.00	156.964.00	471.563.86	60.64%
Občina ZREČE	23.520.00	46.364.14	29.802.79	206.354.28	306.041.21	39.36%
SKUPAJ	23.520.00	204.000.00	186.766.79	363.318.28	777.605.07	100%



Gradnja in otvoritev lokalne ceste na Resniku



Potek lokalne ceste



OB144-07-0031 Sanacija telovadnice Zreče (obnova parketa)

V mesecu decembru 2010 je Občina Zreče poslala prijavo na razpis Fundacije za šport »javni razpis za sofinanciranje gradnje športnih objektov v letih 2011, 2012 in 2013« za obnovo športnega poda v novi telovadnici pri OŠ Zreče. Dne 03.03.2011 smo prejeli odločbo, na podlagi katere smo upravičeni do sofinanciranja navedene investicije v višini 9.387,00 EUR v letu 2011.

Tako smo v poletnih mesecih pristopili k obnovi športnega poda, kjer so bila izvedena naslednja dela:

- grobo in fino brušenje športnega poda ter 3-kratno lakiranje z lakom za športne dvorane na vodni osnovi (tip BERGER SEIDLE 2KPU – SPORT). Lak ima A TEST drsnosti po DIN 18032 2 del in po EN 14904 normi.
- toniranje centralnega igrišča za odbojko v tonu po veljavni lestvici
- zarisovanje igrišč: GLAVNA (košarka, odbojka in rokomet) ter STRANSKA (3-krat košarka, 3-krat odbojka).
- toniranje roba okoli košarkarskega igrišča

Vrednost investicije:

Sofinancerski delež Fundacije za šport	9.387,00 EUR
Proračun Občine Zreče	23.114,54 EUR
Skupaj:	32.501,54 EUR

OB144-10-0006 Sanacija prostorov zdravstvene postaje Zreče

V mesecu septembru 2010 je Občina Zreče oddala prijavo na javni razpis Ministrstva za zdravje RS »sofinanciranje investicij na primarni ravni zdravstvene dejavnosti v RS za leti 2011 in 2012« za obnovo Zdravstvene postaje Zreče. Dne 16.02.2011 smo prejeli obvestilo, da imamo prijavljeno investicijo za obnovo Zdravstvene postaje Zreče odobreno. Tako bo ministrstvo za zdravje RS sofinanciralo prenovno Zdravstvene postaje Zreče v letu 2011 v višini 42.395,00 in v letu 2012 v višini 15.888,00 EUR. Preostanek sredstev bo dan iz proračuna Občine Zreče in sicer v letu 2011 87.227,14 EUR ter v letu 2012 50.875,78 EUR. Glede na navedeno bo odstotek oziroma plan financiranja naslednji:

Investitor	Sredstva		Skupaj
	2011	2012	
Občina Zreče	125.372,24 EUR	32.490,58 EUR	157.862,82 EUR
Ministrstvo za zdravje RS	42.395,00 EUR	15.888,00 EUR	58.283,00 EUR
Skupaj:	167.767,24 EUR	48.378,58 EUR	216.145,82 EUR

Na podlagi prejete oziroma potrjene zasnove obnove Zdravstvene postaje Zreče ter zagotovljenih sredstev v proračunu Občine Zreče izhaja, da smo opravili naslednja dela:

- rušitvena in odstranitvena dela,
- dozidave in prezidave z ometi,
- vgraditev dvigala,
- fasada in
- notranja ureditev s stavbnim pohištvo.

V mesecu juliju 2011 smo v skladu z Zakonom o javnem naročanju izvedli postopek izbire izvajalca del. Kot najugodnejši je bilo izbrano podjetje Gradnje Marguč, Aleksander Marguč s.p.. V prvih dneh meseca septembra 2011 so tako pričeli z deli, katera so bila končana s 31.1.2012.

OB144-09-0017 Širitev in asfaltiranje igrišče Skomarje in Resnik

V letu 2010 smo obe igrišči asfaltirali, v Resniku vključno z dovozno potjo in uredili razsvetljavo, za kar je bilo predhodno potrebno pridobiti gradbeno dovoljenje. V Skomarju je bilo potrebno dodatno utrditi spodnji rob igrišča s kamnito zložbo ter vodo iz celotnega igrišča in iz strehe šole speljali v kanalizacijski sistem (na zahodni strani igrišča). V Resniku pa smo zaradi varnosti z blazinami dodatno zaščitili bližnji Dom krajanov. Izveden je bil tudi tehnični pregled in pridobljeni obe uporabni dovoljenji. Stroški so bili poravnani v 2010 (12.138€) in 2011 (53.008€).

OB144-07-0068 Preureditev podstrešja (C. na Roglo 17)

Na objektu Cesta na Roglo 17 je bila sanirana streha, odkupili smo skupni del podstrešja, izvedli potrebna gradbeno obrtniška dela in instalacijska dela, Pridobili smo 6 stanovanj s povprečno površino 43 m² (skupna površina novih stanovanj 256 m²).

OB144-11-0003 Promocija turizma

Postavka zajema med drugim tudi plačilo v preteklem letu izvedenih označevalnih tabel pri cerkvah (plačilo v 2011)

OB144-11-0001 Vodnjak in vodna učna pot

Projekt obnove vodnjaka na železniški postaji v Zrečah je bil prijavljen na razpis družbe Helios za projekt oživljanja krajevnih vodnjakov v Sloveniji.

Poleg obnovljenega vodnjaka pa smo postavili tudi vodno učno pot, katera je prvenstveno namenjena prepoznavanju vodnih objektov in vodih teles ter ozaveščanju o pomembnosti ohranjanja čistih voda kot najpomembnejši vir življenja.

Vrednost obnove vodnjaka in ureditve vodne učne poti je znašala skupaj 13.500 EUR. Od tega je 5.000 EUR prispevala družba Helios. V okviru projekta je bila izdelana tudi brošura, ki vsebuje karto z vrisanimi točkami vodne učne poti ter njenimi vsebinami. O poteku obnove vodnjaka pa je bil posnet kratek video film.

OB144-08-0003 Smučarsko tekaški center na Rogli

Tekaški poligon na Rogli bo predstavljal osrednji smučarsko tekaški center SV Slovenije, ki bo služil za priprave domačih in tujih športnikov, reprezentanc, klubov in tekaških tekem. S tem projektom se bo na Rogli prenovila in dopolnila obstoječa infrastruktura za tek na smučeh, ki bo zagotavljala kvalitetne razmere za rekreativni in tekmovalni smučarski tek na Rogli. Center bo večnamenski, namenjen uporabi rekreativcev, pripravam športnikov – v zimskem času predvsem smučarjem tekačem, v letnem času nogometašem in atletom in tekmovanjem na najvišjem nivoju.

Nov smučarsko tekaški center sestavljajo:

- štartno ciljni prostor, v letnem času uporabljan kot nogometno igrišče;
- krožna steza za rolanje, ki povezuje novi štartno ciljni prostor in obstoječi atletski stadion v krožno pot za letno vadbo smučarjev tekačev in rekreacijo;

- vodna akumulacija s servisnim objektom za zagotovitev potrebnih količin vode za zasneževanje štartno-ciljnega prostora;
- postavitev večnamenskega objekta ob štartno ciljnem prostoru.

V mesecu juniju 2011 se je na Rogli začela izvajati druga faza projekta, in sicer izgradnja večnamenskega objekta z novim izvajalcem del, ki je bil izbran z novim postopkom javnega naročila kot najugodnejši ponudnik LESNINA INŽENIRING d.d., Ljubljana.

Večnamenski objekt je sestavljen iz treh zaporedno povezanih traktov. V večnamenskem objektu so urejeni prostori za garderobe in sanitarije rekreativnih tekačev, treninge in tekme športnikov v poletnem in zimskem času, vadbeni prostor, fitnes, garderobe za športnike, kuhinja z restavracijo, dvovišinski hall z recepcijo, kavarno, trgovino s spominki in večjim prostorom za posedanje, FIS prostori za prireditve tekaških smučarskih tekmovanj, stičišče komunikacij z namestitvijo ski servisa, shrambo smuči za hotelske in zunanje goste ter tekmovalce, savne,.....

Izvajalec je do konca meseca novembra 2011 zagotovil pokritje objekta, vgradnjo stavbnega pohištva – oken. V objektu so pozidane vse predelne stene, izvajajo se elektro in strojne instalacije ter izvedba fekalne in tehnološke kanalizacije.



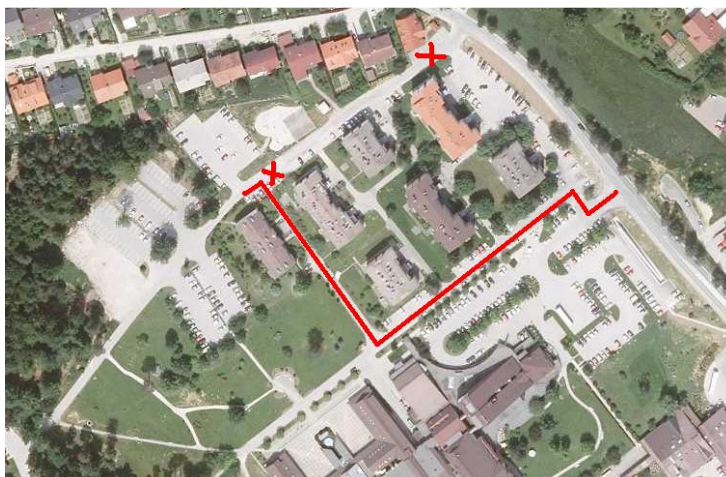
Z mesecem oktobrom 2011 so bila počrpana vsa evropska sredstva in sredstva Ministrstva za šolstvo in šport v višini 1.103.384,60 EUR, medtem, ko je bila ta postavka v letu 2011 realizirana v višini 2.150.237,12 €. Za zaključek projekta, v skladu z razpisanimi deli, so predvidena še sredstva v višini 1.618.227,00 €.

Izvajalec del ima rok za dokončanje del najkasneje do 30.09.2012 vključno z izdanim uporabnim dovoljenjem.

OB144-10-0001 Cesta Leora-Vile

V mesecu juniju smo pričeli z rekonstrukcijo ceste Leora – vile. Rekonstruirali smo vozišče, izvedli odvodnjavanje zalednih voda ceste, razširili priključek na Cesto na Roglo in asfaltiranje.

Pri rekonstrukciji, ki je stala 45.600 EUR z DDV, smo na željo stanovalcev poleg že napisanega vgradili še tri hitrostne ovire z ustrezno vertikalno in horizontalno prometno signalizacijo in v predvidenem roku zaključili z deli. Izvajalec rekonstrukcije je bilo podjetje Gradnje Žveplan. Po končanih gradbenih delih so na parkirnih prostorih bile izvedene še talne označbe.



Slika 1: Skica obvoza zaradi rekonstrukcije ceste Leora - Vile

OB144-07-0063 Projekt Centralna ČN Zreče

Namen in cilji projekta so

- 1) izgraditev ustrezne komunalne infrastrukture za odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih voda na območjih, ki so v državnem programu opredeljena kot območja, ki morajo biti opremljena s kanalizacijo, skladno z evropskimi direktivami,
- 2) zagotoviti možnosti odvajanja v javno kanalizacijo in čiščenje komunalne odpadne vode za poselitveno območje (aglomeracija 10345 Zreče), ki je večja od 2.000 PE v višini 95 % celotne obremenitve,
- 3) posredne koristi investicije v obliki zagotovljenega čiščenja odpadne vode obsegajo območje celotne občine, ki ima približno 6.000 prebivalcev,
- 4) zmanjšanje vpliva na okolje,
- 5) ohranitev naravnih virov in eko sistemov,
- 6) izboljšanje kvalitete podzemne vode kot vira pitne vode,
- 7) izboljšanje življenjskih pogojev in zdravstvenega stanja prebivalcev,
- 8) izboljšanje pogojev za gospodarski in turistični razvoj regije ter doseganje ciljev regionalnega razvojnega programa.

Gre za projekt izgradnje fekalne kanalizacije na območju Kovaške ceste, Cesta na Roglo in Dravinjske ceste. ČN se bo gradila na parceli 55/4 k.o. Zreče

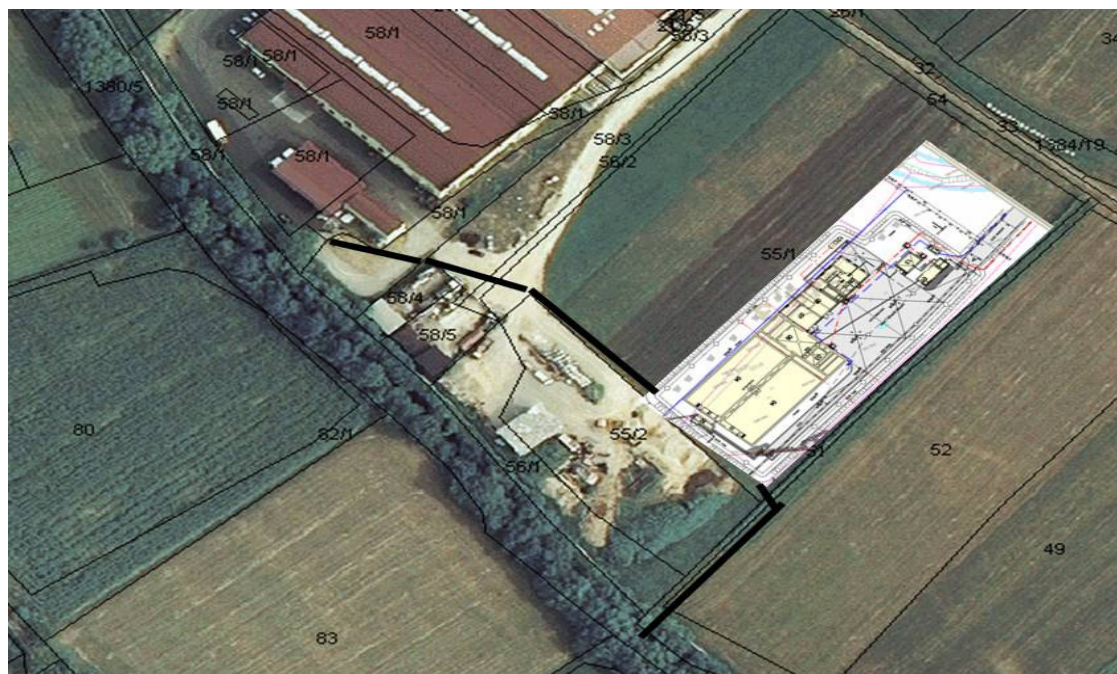
Pričetek 12/2011 - zaključek projekta 12/2014, sredstva se črpajo iz EU kohezijskega sklada, del iz državnega proračuna in del iz občinskega proračuna.

Tabela 1: Finančna konstrukcija projekta

	2011	2012	2013	2014	skupaj
Občina	214.016	330.820	379.671	234.125	1.158.632
država		216236	412.628	41.597	670.461
EU		810404	1.173.703	236.511	2.220.618
Skupaj	214.016	1.357.460	1.966.002	512.234	4.049.712

Izvajalec gradnje je podjetje Gradnje Žveplan d.o.o. za kolektor, za čistilno napravo podjetje Purgator d.o.o., projektno dokumentacijo izvedlo podjetje DK Protim d.o.o., investicijsko dokumentacijo je pripravilo podjetje SL Consult in Razvojni center inženiringi d.o.o., nadzor nad gradnjo izvaja podjetje Constructa d.o.o., obveščanje javnosti pa podjetje ENKI d.o.o.

Izvaja se gradnja fekalne kanalizacije. Izkop do nivelete kanalizacije, priprava posteljice, montaža cevi in zasip gradbene jame. na prečkanjih z reko Dravinjo se bo izvajalo vodeno vrtnanje prav tako pod rondojem Padežnik-Kekl. Poleg fekalne kanalizacije se bo zgradil še del meteorne kanalizacije, obnovil vodovod, javna razsvetljava in odprto širokopasovno omrežje ter del pločnika ob Kovaški cesti



Slika 2: Skica čistilna naprava Zreče

OB144-08-0015 Dravinja - pitna voda

Cilji investicije so usklajeni s ključnimi cilji RS na področju oskrbe s pitno vodo. Cilji so sledeči:

- izgraditev ustrezne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo,
- ohranitev naravnih virov in eko sistemov,
- izboljšanje kvalitete podzemne vode kot vira pitne vode,
- izboljšanje zdravstvenega stanja prebivalcev,
- izboljšanje javne oskrbe s pitno vodo,
- izboljšanje pogojev za gospodarski in turistični razvoj regije. Cilj: zagotoviti občanom zanesljivo in kvalitetno vodooskrbo.

Gre za projekt izgradnje medobčinske povezave z vodovodom. Povezuje občine Oplotnica, Vitanje, Slovenske Konjice in Zreče

Pričetek del decembra 2012 - zaključek projekta december 2014, sredstva se črpajo iz EU kohezijskega sklada, del iz državnega proračuna in del iz občinskega proračuna.

Tabela 2: Finančna konstrukcija projekta

	2012	2013	2014	2015	skupaj
Občina	86.396	177.458	182.249	82.844	528.947
država	110173	226295	232.404	105.643	674.515
EU	667394	1370828	1.407.840	639.956	4.086.018
Skupaj	863.963	1.774.581	1.822.493	828.443	5.289.480

Izvajalci za gradnje, nadzor, obveščanje javnosti še niso izbrani. Investicijska dokumentacija je bila pripravljena s strani SL Consulta d.o.o. in JHP projektne rešitve d.o.o.

Gradbena dela na terenu se še ne izvajajo. Trenutno pripravljamo razpisno dokumentacijo. Z gradnjo bomo začeli predvidoma 04/2013

OB144-08-0011 Kanalizacija Nova Dobrava 2

Namen in cilji projekta so:

- 1) izgraditev ustrezne komunalne infrastrukture za odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih voda na območjih, ki so v državnem programu opredeljena kot območja, ki morajo biti opremljena s kanalizacijo, skladno z evropskimi direktivami,
- 2) zagotoviti možnosti odvajanja v javno kanalizacijo in čiščenje komunalne odpadne vode za poselitveno območje (aglomeracija 10345 Zreče), ki je večja od 2.000 PE v višini 95 % celotne obremenitve,
- 3) posredne koristi investicije v obliki zagotovljenega čiščenja odpadne vode obsegajo območje celotne občine, ki ima približno 6.000 prebivalcev,
- 4) zmanjšanje vpliva na okolje,
- 5) ohranitev naravnih virov in eko sistemov,
- 6) izboljšanje kvalitete podzemne vode kot vira pitne vode,
- 7) izboljšanje življenjskih pogojev in zdravstvenega stanja prebivalcev,

8) izboljšanje pogojev za gospodarski in turistični razvoj regije ter doseganje ciljev regionalnega razvojnega programa.

Gre za projekt izgradnje meteorne kanalizacije na območju cest in ulic: Kovaška cesta, Cesta na Roglo, Cesta talcev, Mladinska ulica, Štajerska ulica, Pohorska cesta, Ulica bratov Mernik, Ogljarska ulica.

Pričetek 10/2010 - zaključek projekta 09/2012, sredstva se črpajo iz V. razpisa EU sklada za regionalni razvoj.



Slika 3: Trasa kanalizacije Nova Dobrava 2

V skladu s predvidenim terminskim planom je bila predvidena naslednja dinamika investicijskih vlaganj:

Tabela 3: Dinamika investicijskih vlaganj

	2010	2011	2012	SKUPAJ	%
Sredstva po razpisu - "Razvoj regij"	247.916,00	318.750,00	141.667,00	708.333,00	56,2136%
občinski proračun	102.084,00	335.876,52	113.780,45	551.740,97	43,7864%
SKUPAJ	350.000,00	654.626,52	255.447,45	1.260.073,97	100,00%

Izvajalec gradnje je podjetje Gradnje Žveplan d.o.o., projektno dokumentacijo in nadzor izvaja podjetje Koning d.o.o., investicijsko dokumentacijo je pripravil Šolski center Slovenske Konjice - Zreče.

Aktivnosti projekta, izvedena dela, faze projekta

Izvaja se gradnja meteorne kanalizacije. Izkop do nivelete kanalizacije, priprava posteljice, montaža cevi in zasip gradbene jame. Poleg meteorne kanalizacije se gradi še fekalna kanalizacija, obnavlja se vodovod, javna razsvetljava in odprto širokopasovno omrežje



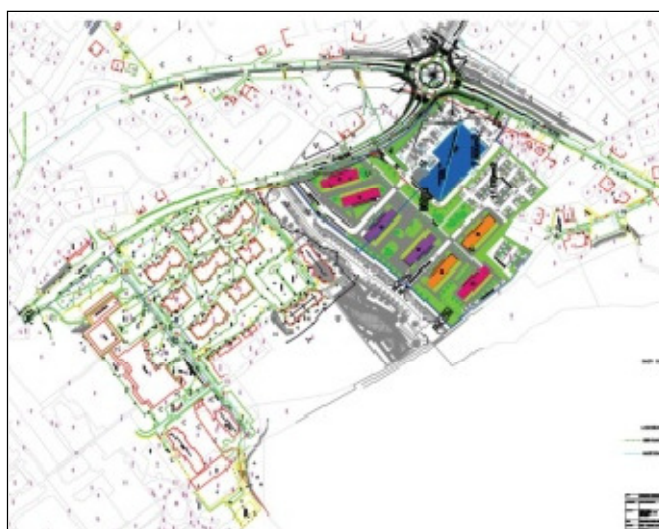
Slika 4: Kanalizacija Nova Dobrava 2

OB144-09-0014 Kanalizacija NOVA DOBRAVA 3

Namen in cilji projekta so:

- 1) izgraditev ustrezne komunalne infrastrukture za odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih voda na območjih, ki so v državnem programu opredeljena kot območja, ki morajo biti opremljena s kanalizacijo, skladno z evropskimi direktivami,
- 2) zagotoviti možnosti odvajanja v javno kanalizacijo in čiščenje komunalne odpadne vode za poselitveno območje (aglomeracija 10345 Zreče), ki je večja od 2.000 PE v višini 95 % celotne obremenitve,
- 3) posredne koristi investicije v obliki zagotovljenega čiščenja odpadne vode obsegajo območje celotne občine, ki ima približno 6.000 prebivalcev,
- 4) zmanjšanje vpliva na okolje,
- 5) ohranitev naravnih virov in eko sistemov,
- 6) izboljšanje kvalitete podzemne vode kot vira pitne vode,
- 7) izboljšanje življenjskih pogojev in zdravstvenega stanja prebivalcev,
- 8) izboljšanje pogojev za gospodarski in turistični razvoj regije ter doseganje ciljev regionalnega razvojnega programa.

Gre za projekt izgradnje meteorne kanalizacije na območju od vrtca, gostišča Zreški gaj, po Cesti na Roglo in Kovaški cesti do odcepa za Novo cono



Slika 5: Trasa kanalizacije Nova Dobrava3

Pričetek 10/2010 - zaključek projekta 09/2012, sredstva se črpajo iz V. razpisa EU sklada za regionalni razvoj

Tabela 4: Dinamika investicijskih vlaganj

	2010	2011	2012	SKUPAJ	%
Sredstva po razpisu - "Razvoj regij"	148.750,00	247.917,00	53.542,00	450.209,00	40,7713%
občinski proračun	61.250,00	332.406,28	260.364,39	654.020,67	59,2287%
SKUPAJ	210.000,00	580.323,28	313.906,39	1.104.229,67	100,00%

Izvajalec gradnje je podjetje Gradnje Žveplan d.o.o., projektno dokumentacijo in nadzor izvaja podjetje Koning d.o.o., investicijsko dokumentacijo je pripravil Šolski center Slovenske Konjice - Zreče.

V letu 2011 je bilo realiziranih 100% planiranih sredstev iz tega naslova. Sredstva so bila porabljen za pokritje stroškov gradnje kanalizacije.

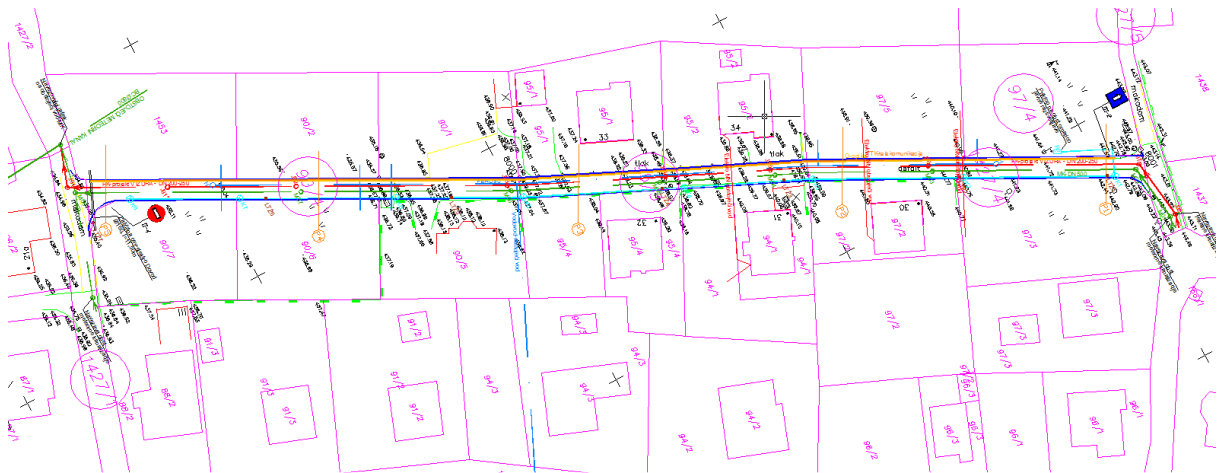
Izjava se gradnja meteorne kanalizacije. Izkop do nivelete kanalizacije, priprava posteljice, montaža cevi in zasip gradbene jame. Poleg meteorne kanalizacije se gradi še fekalna kanalizacija, obnavlja se vodovod, javna razsvetljava in odprto širokopasovno omrežje



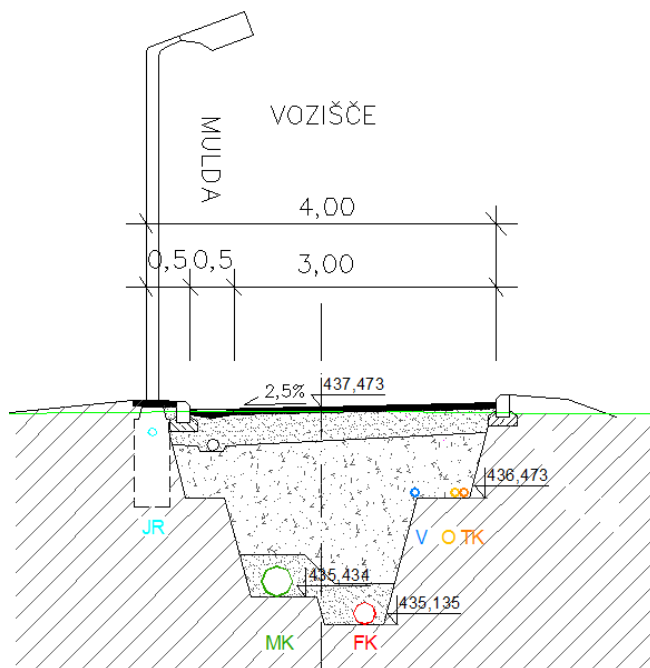
Slika 6: Kanalizacija Nova Dobrava 3

OB144-09-0012 Komunalna oprema Stranice

Konec leta 2011 je Izbrani izvajalec, Gradnje Marguč, pričel z zemeljskimi deli za izvedbo komunalne opreme na Stranica. V sklopu projekta bo izvedena kanalizacija v ločenem sistemu za odvajanje odpadnih voda od objektov, odvodnjavanje ceste, vodovodno omrežje, telekomunikacijsko omrežje, optično omrežje, javna razsvetljava ter voziščna konstrukcija. V ulici se bo po končanih delih odvijal promet enosmerno.



Slika 7: Pregledna situacija



Slika 8: Prečni prerez

Za pridobitev gradbenega dovoljenja smo predhodno pripravili projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja z vsemi soglasji. Pridobiti je bilo potrebno tudi pravico gradnje na vseh parcelah preko katerih poteka cesta in izjave vseh lastnikov sosednjih parcel, da se z gradnjo strinjajo. Med pridobivanjem vseh listin, ki je trajala deset mesecev smo izvedli tudi javno naročilo za izbor izvajalca in tako z deli pričeli v oktobru 2011. Vrednost investicije je 162.506,75 EUR.