

## POPIS ODRAĐENIH UGOVORA IZGRADNJA-KRAŠ d.o.o.

	INVESTITOR	VRSTA RADOVA	GODINA ODVIJANJA	vrijednost radova
1	COLAS d.d. Varaždin	Izrada distributivne kableske kanalizacije (DTK) ,te izmještanje postojeće telefonske infrastrukture ,postojećih sredjenaponskih energetskih kabela,izgradnja sistema javne rasvjete,na građevini" paralelna prometnica sa spojem preko rijeke Krapine na državnu cestu D1-fazaII u Zaboku"	2017	258.324,54 kn
2	COLAS d.d. Varaždin	Izrada distributivne kableske kanalizacije (DTK) ,te izmještanje postojeće telefonske infrastrukture ,postojećih niskonaponskih energetskih kabela,izgradnja sistema javne rasvjete,na građevini"izgradnja kružnog raskrižja ulica Frana Galovića i D206 u Krapini"	2017	238.548,61 kn
3	Huawei Technologies d.o.o.	Potpisan ugovor za izvođenje FTTX projekata	2017	
4	COLAS d.d. Varaždin	izrada distributivne kableske kanalizacije (DTK) ,te izmještanje postojeće telefonske infrastrukture na obnovi državne ceste DC24 Lug Zabočki-Zlatar Bistrica	2016/2017	648.150,42 kn
5	COLAS d.d. Varaždin	izrada distributivne kableske kanalizacije (DTK) ,izmještanje postojeće telefonske infrastrukture,izmještanje energetskih kabela te izgradnja sustava javne rasvjete na rotoru kod shopin centra "Lumini" Varaždin	2016	421.435,86 kn
6	AAT Geothermae	radovi na polaganju 35 kV podzemnog kabla i izgradnja DTK sa uvlačenjem optičkog kabla,za priključak elektrane AAT, od TS 35/04 kV AAT Cirkovljan do susretnog postrojenja	2016	678.814,16 kn
7	Hrvatski Telekom	Izgradnja DTK kroz grad Novi Marof-do tvrtke "Comet"	2016	429.223,47 kn
8	UNITEH d.o.o.	upuhivanje mikrocijevi u postojeći DTK na dionici Krapina-Zagreb	2016	217.972,39 kn
9	Scott Bader Zagreb	izgradnja DTK i javne rasvjete u krugu tvornice-Zagreb,Radnička cesta	2016	53.139,67 kn
10	COLAS d.d. Varaždin	izmještanje telefonske infrastrukture-upuhivanje novih optičkih kabela zbog izgradnje prometnice na dionici Dajla-Novigrad	2015	273.199,05 kn
11	Switelski	izgradnja DTK (iskop rova,polaganje cijevi i zdenaca) na denivelaciji križanja D310 i želj.pruge u Jastrebarsko	2015	519.862,47 kn
12	Hrvatski Telekom	izrada distributivne kableske kanalizacije (DTK) ,uvlačenje optičkog kabla za baznu postaju BP Sračinec	2015	209.799,00 kn
13	PZC Varaždin	izgradnja elektro mreže,javne rasvjete i semaforizacija raskrižja kod "Spar"-a u Varaždinu	2015	156.968,86 kn
14	Hrvatski Telekom	izgradnja optičkog spoja "OŠ" Vinica na mrežu CARNET-a	2015	88.623,66 kn
15	Hrvatski Telekom	izgradnja optičkog spoja "OŠ" Donje Makojišće na mrežu CARNET-a	2015	158.820,91 kn
16	INFRASTRUKTURA d.o.o.	uvlačenje mikrocijevi i upuhivanje optičkog kabla od Zagrebčanke do FER-a i Carnet-a u Zagrebu	2016	95.925,37 kn
17	Ericsson Nikola Tesla Servisi d.o.o.	izgradnja i održavanje bakrene i optičke telekomunikacijske infrastrukture na području Varaždinske županije	2016-2019	prema izvedenim količinama
18	Hrvatski Telekom	izgradnja sustava FTTH (fiber to the home ) u Varaždinu-izrada kućnih instalacija po zgradama -izvedeno cca 5000 Home Pass	2015-2016	1.475.354,55 kn
19	Optima Telekom	radovi na otklanjanju smetnji kod postojećih korisnika i uključanje novih korisnika na telefonsku infrastrukturu-sjeverozapadna Hrvatska	2015/2016	prema izvedenim količinama
20	Hrvatski Telekom	radovi na otklanjanju smetnji kod postojećih korisnika i uključanje novih korisnika na telefonsku infrastrukturu-Varaždinska županija	2015/2016/2017	prema izvedenim količinama
21	Hrvatske Željeznice (HŽ Infrastruktura)	okvirni sporazum o interventnom održavanju optičke infrastrukture na period od dvije godine (2015/2016/2017)	2015/2016/2017	do maksimalno 968.982,53 kn
22	Odašiljači i Veze ( OIV )	ugovor o interventnom održavanju optičke infrastrukture na period od 1.godine-regija CENTAR	2015-2016	do maksimalno: 120.000,00 kn
23	Hrvatski Telekom	izrada DTK,iskop rova,polaganje cijevi i zdenaca,uređenje asfaltnih površina,upuhivanje optičkog i kabla za priključak bazne postaje T-Mobile Sračinec na telef.infrastrukturu.Duljina trase 2800 m	2015	216.000,00 kn
24	Hrvatski Telekom	izrada DTK,iskop rova,polaganje cijevi i zdenaca,uređenje asfaltnih površina,upuhivanje optičkog i kabla za priključak tvrtke FANON d.o.o. na telef.infrastrukturu.Duljina trase 350 m	2015	72.000,00 kn
25	INFRASTRUKTURA d.o.o.	ručno uvlačenje mikrocijevi u postojeći DTK u Zagrebu ( od Zagrebčanke do Zaprešića ),upuhivanje optičkog kabla u mikrocijevi	2015	254.315,24 kn
26	PZC Varaždin	izgradnja cestovne rasvjete na raskrižju kod ŠPAR-a u Varaždinu ( iskop rova,polaganje cijevi i kabla,betoniranje temelja i podizanje rasvjetnih stupova)	2015	150.000,00 kn

27	<b>INFRASTRUKTURA d.o.o.</b>	uvlačenje mikrocijevi u postojeći DTK za upuhivanje mikrooptičkog kabela na dionici : <b>Čakovec-Čehovec</b> -dužina trase 10000 m	2015	115.000,00 kn
28	<b>Hrvatski Telekom</b>	<i>izrada DTK,iskop rova,polanjanje cijevi i zdenaca,uređenje asfaltnih površina,upuhivanje optičkog i kabela za priključak osnovne škole Vinica na telef.infrastrukturu.Dužina trase 720 m</i>	2015	101.000,00 kn
29	<b>Hrvatski Telekom</b>	<i>izrada DTK,iskop rova,polanjanje cijevi i zdenaca,upuhivanje optičkog i mikrooptičkog kabela za priključak osnovne škole Makojišće na telef.infrastrukturu.Dužina trase 2800 m</i>	2014	158.000,00 kn
30	<b>Hrvatski Telekom</b>	<i>izrada DTK,iskop rova,polanjanje cijevi i zdenaca,uvlačenje klasičnog bakrenog kabela, spajanje bakrenog kabela za priključenje novoizgrađenog naselja u Hrašćici kod Varaždina na telef.infrastrukturu.Dužina trase 950 m.</i>	2014	75.000,00 kn
31	<b>Hrvatski Telekom</b>	<i>izrada DTK,iskop rova,polanjanje cijevi i zdenaca,upuhivanje optičkog kabela,spajanje i mjerenje optičkog kabela za priključak osnovne škole Remetinec na telef.infrastrukturu.Dužina trase 3200 m</i>	2014	92.000,00 kn
32	<b>Odašiljači i Veza ( OIV)</b>	upuhivanje klasičnog optičkog kabela,upuhivanje mikrocijevi,upuhivanje mikrokabela u <b>Osijeku,2900 m klasičnog,1900 m mikrocijevi,6800 m mikrokabela</b>	2014	97.000,00 kn
33	<b>Hrvatski Telekom</b>	upuhivanje optičkog kabela u postojeći DTK na dionici <b>Varaždinske Toplice-Varaždin</b> -dužina cca 13000 m	2014	135.000,00 kn
34	<b>Hrvatski Telekom</b>	upuhivanje i spajanje optičkog kabela u postojeći DTK na dionici <b>Varaždin-Kneginec-Turčin</b> -dužina cca 12700 m	2014	175.000,00 kn
35	<b>Hrvatski Telekom</b>	izgradnja novog DTK i upuhivanje optičkog kabela za <b>osnovnu školu Petrijanec</b> -dužina cca 2100 m	2014	97.000,00 kn
36	<b>Optima Telekom</b>	povlačenje SVK kabela i prespajanje optičkih niti u svrhu preseljenja <b>čvora u Bjelovaru</b> ,spajnje 620 niti,povlačenje 2500 m kabela	2014	150.000,00 kn
37	<b>aerodrom PLESO</b>	upuhivanje optičkih kabela u postojeći DTK -izmještanje radi izrade novog terminala	2014	114.000,00 kn
38	<b>Optima Telekom</b>	uvlačenje mikrocijevi,upuhivanje i spajanje mikrooptičkog kabela za priključenje <b>bolnice Bračak u Zaboku</b>	2014	130.000,00 kn
39	<b>INFRASTRUKTURA d.o.o.</b>	uvlačenje mikrocijevi u postojeći DTK za upuhivanje mikrooptičkog kabela na dionici : <b>Zaprešić-Varaždin</b> -dužina trase 90000 m	2014	750.000,00 kn
40	<b>Hrvatski Telekom</b>	redovno održavanje i interventni radovi na telefonskoj infrastrukturi u 2013 godini	2013	
41	<b>MORH</b>	izrada optičke veze ( upuhivanje optičkog kabela,spajanje i mjerenje) za povezivanje objekata unutar vojnog poligona E.Kvaternik <b>Slunj</b>	2013	150.000,00 kn
42	<b>Eko Zadar Dva</b>	radovi na polaganju i spajanju <b>energetskih i optičkih</b> kabela za priključenje <b>Vjetroelektrana ZD4</b> kod Benkovca-dužina 19500 m,spajanje 400 niti	2012/2013	800.000,00 kn
43	<b>Hrvatski Telekom</b>	uvlačenje optičkog kabela u postojeći DTK na dionici <b>Varaždinske Toplice-Ludbreg</b> -dužina cca 22000 m	2012	190.000,00 kn
44	<b>Hrvatski Telekom</b>	uvlačenje optičkog kabela u postojeći DTK na dionici <b>DonjaDubrava-Kotoriba</b> -dužina cca 6000 m	2012	54.000,00 kn
45	<b>Hrvatski Telekom</b>	uvlačenje optičkog kabela u postojeći DTK na dionici <b>Čakovec-Pribislavec-Gardinovec-Belica-Palovec-Mala Subotica</b> -dužina cca 21000 m	2012	180.000,00 kn
46	<b>Hrvatski Telekom</b>	izrada kabelaške kanalizacije ( <b>DTK -iskop rova,polanjanje PVC i PEHD cijevi,betonskih zdenaca,uvlačenje i spajanje kabela,izrada geodetskih elaborata</b> ) u stambenoj zoni <b>Martane Čakovec</b> : dužina DTK 2000 m	2012	230.000,00 kn
47	<b>Hrvatski Telekom</b>	izrada kabelaške kanalizacije ( <b>DTK -iskop rova,polanjanje PVC i PEHD cijevi,betonskih zdenaca,izrada geodetskih elaborata</b> ) u stambenoj zoni <b>Gaj Sračinec</b> : dužina DTK 1800 m	2012	185.000,00 kn
48	<b>Hrvatski Telekom</b>	redovno održavanje i interventni radovi na telefonskoj infrastrukturi u 2012 godini	2012	
49	<b>Optima Telekom</b>	uvlačenje mikrocijevi,upuhivanje mikrooptičkog kabela na dionici <b>Varaždin-Koprivnica</b> : dužina 47000 m	2012	690.000,00 kn

50	Općina Maruševec	izgradnja cestovnog oborinskog kanalizacijskog sustava u naselju <b>Maruševec</b> -iskopi,polanjanje cijevi,revizionih okana i slivnika	2012	
51	Županijska uprava za ceste Varaždinske županije	izgradnja cestovnog oborinskog i sanitarnog kanalizacijskog sustava u naselju <b>Kaštelanec</b> -iskopi,polanjanje cijevi,revizionih okana i slivnika	2011	
52	Rafinerija Nafta SISAK,STSI	sanacija opožarenih optičkih sustava u <b>rafineriji nafte Sisak</b> - polaganje i spajanje Multiduct cijevi (Emtelle),upuhivanje , spajanje i mjerenje <b>mikrooptičkih</b> kabela (SM i MM),ugradnja razvodnih ormara	2011	
53	Hrvatski Telekom	uvlačenje optičkog kabela u postojeći DTK na dionici <b>Vinica-Zarovnica</b> -dužina cca 12000 m	2011	
54	Hrvatski Telekom	uvlačenje optičkog kabela u postojeći DTK na dionici <b>Zabok-Bedekovčina</b> -dužina cca 8000 m	2011	
55	Hrvatski Telekom	redovno održavanje i interventni radovi na telefonskoj infrastrukturi u 2011 godini	2011	
56	Hrvatski Telekom	uvlačenje optičkog kabela u postojeći DTK na dionici <b>Krapina-Sv.Križ Začretje</b> -dužina cca 15000 m	2010,2011	
57	Hrvatski Telekom	izgradnja sustava <b>FTHH</b> (fiber to the home ) u Varaždinu-izrada kućnih instalacija po zgradama -Milkovičeva ulica :4 zgrada,Harambašičeva-5 zgrada	2010	72.540,25 kn
58	Hrvatski Telekom	izgradnja optičke veze (Core Mreže )-iskopi rova,polanjanje ili uvlačenje optičkih kabela,spajanje i mjerenje kabela na dionici <b>Varaždin-Ivanec-Lepoglava</b> dužina trase 46750 m	2009	
59	Hrvatski Telekom	izgradnja optičke veze (Core Mreže )-iskopi rova,polanjanje ili uvlačenje optičkih kabela,spajanje i mjerenje kabela na dionici <b>Varaždin-Vinica-Maruševec</b> dužina trase 47871 m	2009	
60	Hrvatski Telekom	izgradnja optičke veze (Core Mreže )-iskopi rova,polanjanje ili uvlačenje optičkih kabela,spajanje i mjerenje kabela na dionici <b>Varaždin-Ludbreg-Koprivnica</b> dužina trase 54000 m	2009	
61	Hrvatski Telekom	izgradnja optičke veze (Core Mreže )-iskopi rova,polanjanje ili uvlačenje optičkih kabela,spajanje i mjerenje kabela na dionici <b>Čakovec-Zasadbreg</b> dužina trase 12000 m	2009	
62	Hrvatski Telekom	izgradnja optičke veze (Core Mreže )-iskopi rova,polanjanje ili uvlačenje optičkih kabela,spajanje i mjerenje kabela na dionici <b>Čakovec-Štrigova</b> dužina trase 22000 m	2009	
63	Hrvatski Telekom	izgradnja optičke veze (Core Mreže )-iskopi rova,polanjanje ili uvlačenje optičkih kabela,spajanje i mjerenje kabela na dionici <b>Mursko Središće-Sv.Juraj</b> dužina trase 27282 m	2009	
64	Hrvatski Telekom	izgradnja optičke veze (Core Mreže )-iskopi rova,polanjanje ili uvlačenje optičkih kabela,spajanje i mjerenje kabela na dionici <b>Goričan-granični prijelaz</b> :dužina trase 7956 m	2009	
65	Hrvatski Telekom	izgradnja sustava <b>FTHH</b> (fiber to the home ) u Varaždinu-povlačenje i spajanje optičkih kabela od centrale do stanova korisnika-duljina trase 212000 m, izrada 485 kom optičkih spojnica,mjerenja opt.kabela,izrada dokumentacije	2008/2009	3.254.695,32 kn
66	Hrvatski Telekom	izgradnja optičke veze (Core Mreže )-iskopi rova,polanjanje ili uvlačenje optičkih kabela,spajanje i mjerenje kabela na dionici <b>Lepoglava-Zarovnica</b> :dužina trase 6905m	2008/2009	
67	Hrvatski Telekom	izgradnja optičke veze (Core Mreže )-iskopi rova,polanjanje ili uvlačenje optičkih kabela,spajanje i mjerenje kabela na dionici <b>N.Marof-VŽ.Toplice</b> :dužina trase 15756 m	2008/2009	
68	Hrvatski Telekom	izgradnja optičke veze (Core Mreže )-iskopi rova,polanjanje ili uvlačenje optičkih kabela,spajanje i mjerenje kabela na dionici <b>DR&amp;LTDS</b> Varaždin Optujska :dužina trase 11700 m	2008/2009	
69	AUTOCESTA RIJEKA-ZAGREB	iskop rova i polaganje PEHD cijevi i zdenaca (izrada DTK ) uz rub autoceste <b>Zagreb-Rijeka kod Karlovca</b> : dužina trase 8500 m	2008	750.000,00 kn
70	AUTOCESTA RIJEKA-ZAGREB	iskop rova i polaganje energetskih visokonaponskih kabela za potrebe napajanja autoceste <b>Zagreb Rijeka kod Delnica</b> -dužina trase 12000 m	2008	
71	AUTOCESTA RIJEKA-ZAGREB	izrada kabelske kanalizacije,polanjanje i spajanje TK kabela za priključak <b>PUO Vukova Gorica</b> na telefonsku infrastrukturu :dužina trase 1500 m	2007	
72	HRVATSKE AUTOCESTE	izmještanje telefonske infrastrukture ( bakreni i optički kabeli i izgradnja nove DTK) zbog izgradnje cestovnog čvora na AC Zagreb-Goričan u naselju <b>Kneginec</b> :dužina 1500 m	2007	
73	HRVATSKE AUTOCESTE	izrada kompletne cestovne rasvjete-iskop i polaganje enrgetskog kabela,izrada temelja stupova rasvjete i portala na <b>Čvoru KRIŽ</b> kod Ivanića na AC Zagreb-Bajakovo	2007	
74	HRVATSKE AUTOCESTE	izrada kompletne telefonske infrastrukture (optika i bakar),izgradnja DTK na <b>Čvoru KRIŽ</b> kod Ivanića na AC Zagreb-Bajakovo	2007	
75	HRVATSKA KONTROLA ZRAČNE PLOVIDBE	izrada kabelske kanalizacije(iskop,postava cijevi i kabela )za potrebe kontrole leta na <b>aerodromu KRK</b> :dužina trase 2500 m	2007	
76	GRAD KOPRIVNICA	izrada oborinske odvodnje -postavljanje novih slivnika na postojeći vod kanalizacije u naseljima .HEREŠIN,DRAGANOVAC I CINDERIŠĆE	2007	
77	GRAD KOPRIVNICA	izgradnja kabelske kanalizacije u naselju <b>Cinderišće</b> :dužina trase 750 m	2007	

78	Hrvatski Telekom	uvlačenje optičkog kabela u postojeći DTK na dionici <b>Zabok-Oroslavlje</b> -dužina cca 9000 m	2007	
79	MORH	izrada kabelaške kanalizacije za potrebe vojarnje na aerodromu <b>PLESO</b> : dužina trase 2700 m	2006	
80	JADRANSKI NAFTAOVOD	izrada kabelaške kanalizacije, iskop rova ,polaganje microduct cijevi i upuhivanje optičkog kabela po trasi naftovoda od <b>Siska do Popovače</b> -dužina trase 33000 m	2005	
81	OPĆINA NOVSKA-OKUČANI	izrada magistralnog i distribucionog vodovoda od <b>Novske do Okučana</b> -iskop rova i polaganje i spajanje cijevi	2005	
82	GRADSKA PLINARA ZAGREB	iskop rova i polaganje plinskih cijevi za glavni vod i distribucijske priključke do potrošača u <b>Dubravi u Zagrebu</b>	2005	
83	OPĆINA BEDNJA	izrada oborinske odvodnje (slivnici,revizionna okna,glavni vod kanalizacije) sa izgradnjom nogostupnih staza (rubnjaci ): dužina 1700 m	2005	
84	HRVATSKE AUTOCESTE	izrada kabelaške kanalizacije DTK na Autocesti Rijeka-Rupa,dionica <b>Jušići-Jurdani</b> : dužina trase 8000 m	2005	
85	JADRANSKI NAFTAOVOD	izrada kabelaške kanalizacije, iskop rova ,polaganje microduct cijevi i upuhivanje optičkog kabela po trasi naftovoda od <b>Gline do Siska</b> -dužina trase 29000 m	2004	
86	MORH	izrada kabelaške kanalizacije za potrebe vojarnje u <b>KARLOVCU</b> : dužina trase 1000 m	2004	
87	HRVATSKE AUTOCESTE	izgradnja kabelaške kanalizacije na autocesti Zagreb-Split na dionici <b>Zadar II-Benkovac</b> : Iskop rova te postava PEHD cijevi (6xfi50),postava zdenaca,zatrpavanje I sanacija rova-dužina trase 4500 m	2004	
88	HRVATSKE AUTOCESTE	radovi na objektu čeonne naplate " <b>Bosiljevo-2</b> ": Iskop rova,polaganje PEHD cijevi I energetskog kabela za potrebe napajanja svjetlosne signalizacije-dužina trase-4300 m	2003	
89	HRVATSKE AUTOCESTE	AC Goričan-Zagreb dionica kod <b>Varaždinskih toplica</b> :izrada slivnika i revizionih okana za površinsku oborinsku odvodnju	2003	
90	HRVATSKE AUTOCESTE	izgradnja kabelaške kanalizacije na autocesti Zagreb-Split na slijedećim dionicama: <b>Čvor "Bosiljevo 2"</b> - Iskop rova te postava PEHD cijevi (1xfi90+3xfi50),postava zdenaca,zatrpavanje I sanacija rova-dužina trase2200 m <b>Gornja ploča-Tunel Sv.Rok</b> - Iskop rova te postava PEHD cijevi (1xfi90+3xfi50),postava zdenaca,zatrpavanje I sanacija rova-dužina trase5500 m	2003	
91	HRVATSKE AUTOCESTE	izgradnja kabelaške kanalizacije na autocesti Zagreb- Bregana na dionici <b>Lučko-Jankomir, I Lučko –Buzin</b> , te Autocesti Zagreb-Sl.Brod na dionici <b>Ivanić Grad-Popovača</b> : Dionica Jankomir-Lučko-Buzin: Iskop rova te postava PEHD cijevi (1xfi90+3xfi50),postava zdenaca,zatrpavanje I sanacija rova-dužina trase 11500 m Dionica Ivanić Grad-Popovača: Iskop rova te postava PEHD cijevi (1xfi90+3xfi50),postava zdenaca,zatrpavanje I sanacija rova-dužina trase 6000 m	2003	
92	HRVATSKE AUTOCESTE	AC Zagreb-Split dionica <b>Bosiljevo-Mala kapela</b> :izgradnja cijevnih propusta i drenažne odvodnje na putnim prijelazima	2002	
93	Hrvatski Telekom	PM I DTK <b>Dubrava Sjever</b> -iskop rova,postava cijevi,zdenaca I kabela,te zatrpavanje I sanacija rova –dužina trase 23000 metara	2002	
94	Hrvatski Telekom	PM I DTK <b>Rudeš</b> -iskop rova,postava cijevi,zdenaca I kabela,te zatrpavanje I sanacija rova –dužina trase 9700 metara	2002	
95	Hrvatski Telekom	PM I DTK <b>Vrapče centar</b> -iskop rova,postava cijevi,zdenaca I kabela,te zatrpavanje I sanacija rova –dužina trase 17500 metara	2002	
96	Hrvatski Telekom	PM I DTK <b>Pleso</b> -iskop rova,postava cijevi,zdenaca I kabela,te zatrpavanje I sanacija rova –dužina trase 7800 metara	2001	
97	Hrvatski Telekom	PM I DTK <b>Kurilovec</b> -iskop rova,postava cijevi,zdenaca I kabela,te zatrpavanje I sanacija rova –dužina trase 8000 metara	2001	
98	Hrvatski Telekom	PM I DTK <b>SV.Klara</b> -iskop rova,postava cijevi,zdenaca I kabela,te zatrpavanje I sanacija rova –dužina trase 11500 metara	2001	
99	Hrvatski Telekom	PM I DTK <b>Trokut</b> -iskop rova,postava cijevi,zdenaca I kabela,te zatrpavanje I sanacija rova –dužina trase 7200 metara	2001	
100	Hrvatski Telekom	PM I DTK <b>Rebro</b> -iskop rova,postava cijevi,zdenaca I kabela,te zatrpavanje I sanacija rova –dužina trase 12500 metara	2001	
101	Hrvatski Telekom	PM I DTK <b>Ivanec Bistranski</b> -iskop rova,postava cijevi,zdenaca I kabela,te zatrpavanje I sanacija rova –dužina trase 15000 metara	2000	
102	AUTOCESTA RIJEKA ZAGREB	izgradnja kabelaške kanalizacije na autocesti Rijeka-Zagreb,dionica <b>Karlovac-Vukova Gorica</b> :Iskop rova te postava PEHD cijevi (1xfi90+3xfi50),postava zdenaca,zatrpavanje I sanacija rova-dužina trase 18500 m	2000	
103	Hrvatski Telekom	PM I DTK <b>Čulinec</b> -iskop rova,postava cijevi,zdenaca I kabela,te zatrpavanje I sanacija rova –dužina trase 12500 metara	2000	