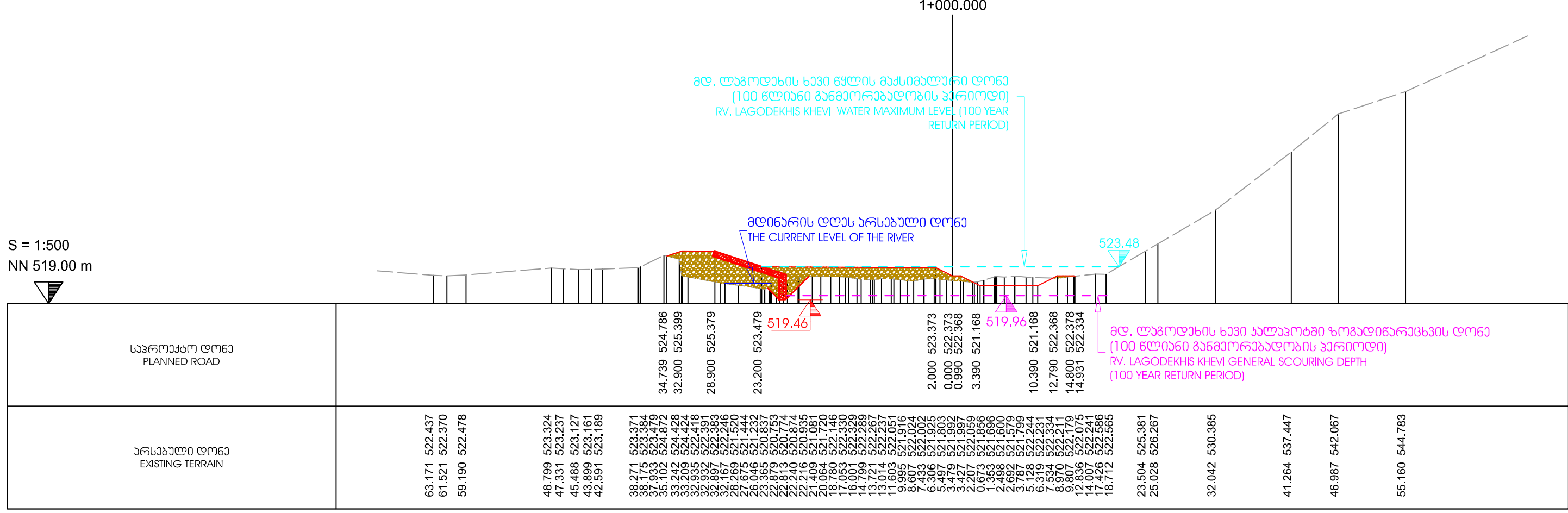
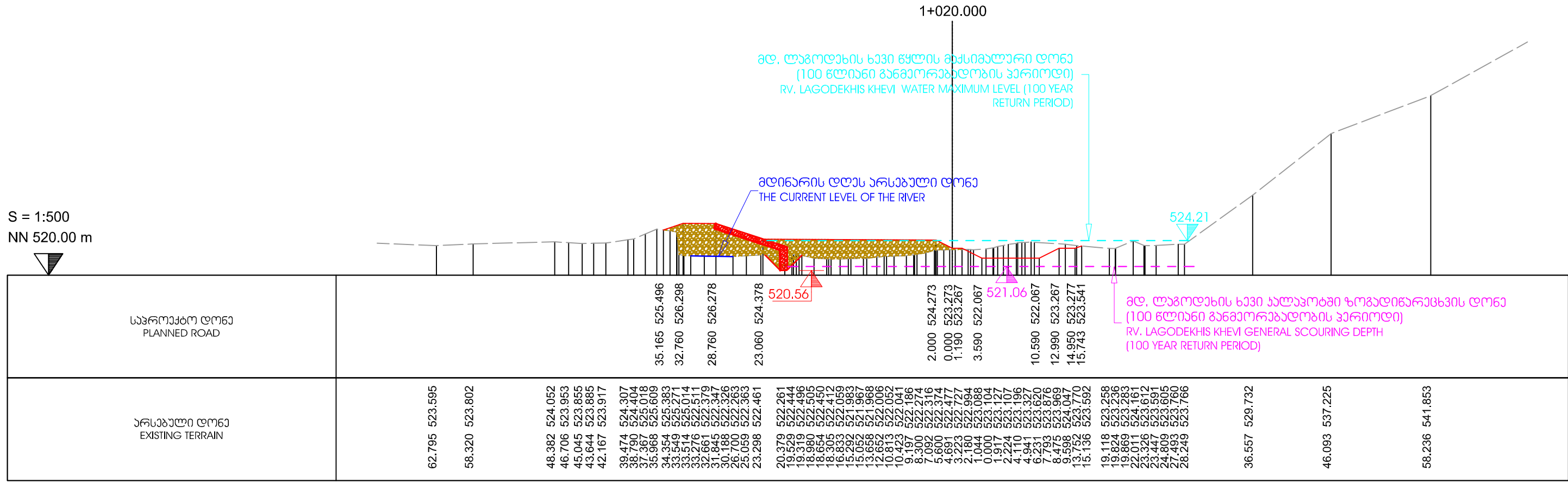


S = 1:500
NN 519.00 m



S = 1:500
NN 520.00 m



განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამუშავა / APPROVED	თარიღი / DATE	 კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი, შტაბ-ბინა: 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY	დაამუშავა / APPROVED: თარიღი / DATE:	ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდგომო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)	განივი პროფილი CROSS SECTION
						დაამუშავა / DESIGNED: თარიღი / DATE:		

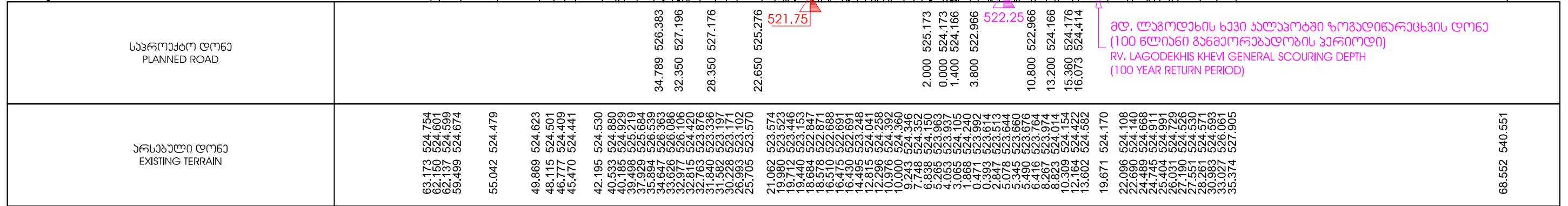
S = 1:500
NN 521.00 m

1+040.000

მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR
RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალაჯობი ზოგადინარევის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)



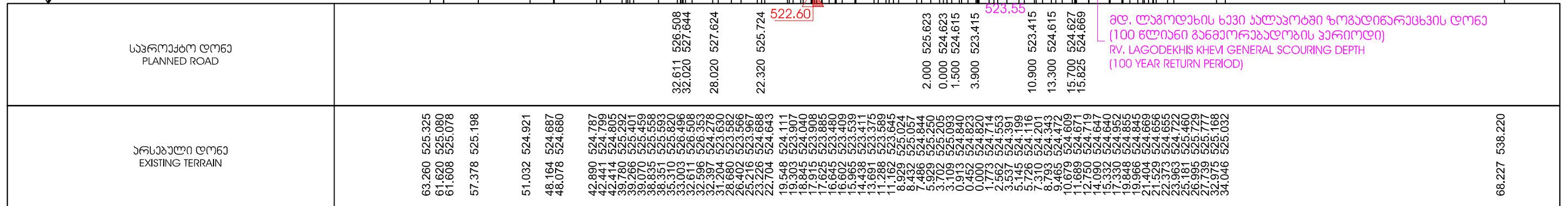
S = 1:500
NN 521.00 m

1+050.000

მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR
RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალაჯობი ზოგადინარევის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)



განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი, შტეტმანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED: თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდგომო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>	<p>განვივი პროექტილი CROSS SECTION</p>

S = 1:500
NN 522.00 m

1+060.000

მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR
RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

527.01

მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალაპოტი ზოგადინარევის სიღრმის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)

საპროექტო დონე PLANNED ROAD	33.542 527.329 31.690 528.093 27.690 528.073 21.990 526.173	523.05	524.28	2.000 526.073 0.000 525.073 1.600 525.065 4.000 523.865 11.000 523.865 13.400 525.065 16.040 525.078 16.632 525.275	63.347 525.896 61.089 525.559 61.079 525.557 55.257 525.722 50.622 525.520 48.526 525.349 47.667 525.279 43.515 525.365 42.503 525.406 39.765 525.696 39.009 525.746 38.498 525.882 38.058 526.035 33.542 527.329 33.294 527.271 32.225 527.018 31.998 525.415 31.873 524.532 31.174 524.239 30.834 524.096 28.047 524.108 25.324 524.089 21.924 525.442 20.467 525.711 19.154 525.653 18.876 525.523 18.445 525.568 18.318 525.425 17.448 524.900 17.211 524.410 16.602 524.572 15.396 524.079 13.546 524.035 12.200 523.940 11.601 523.911 9.990 524.277 9.224 524.284 8.252 524.375 5.631 525.177 4.661 525.474 3.554 525.462 2.848 525.392 1.685 525.631 1.097 525.792 2.092 525.957 3.177 525.916 4.457 525.926 4.929 524.923 6.411 524.923 7.747 524.991 9.381 524.680 10.064 524.796 11.908 525.025 12.427 525.101 15.467 525.445 15.643 525.464 17.198 525.140 17.576 525.049 20.587 525.519 21.993 525.284 22.907 525.038 24.046 524.951 24.408 525.002 25.154 525.164 26.075 525.231 26.567 526.235 27.867 526.183 32.447 526.477 36.145 526.047 40.299 525.518	64.394 534.815
არსებული დონე EXISTING TERRAIN						

S = 1:500
NN 523.00 m

1+080.000

მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR
RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

527.35

მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალაპოტი ზოგადინარევის სიღრმის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)

საპროექტო დონე PLANNED ROAD	32.533 528.241 30.760 528.988 26.760 528.968 21.060 527.068	523.94	524.76	2.000 526.973 0.000 525.973 1.810 525.964 4.210 524.764 11.210 524.764 13.610 525.964 16.990 525.981 17.130 526.027	69.230 527.267 63.520 527.038 60.028 526.516 60.021 526.515 51.016 526.771 49.801 526.718 49.251 526.673 46.846 526.477 45.679 526.501 42.623 526.924 41.860 526.705 36.804 527.038 33.386 527.944 32.533 528.241 31.996 528.114 31.209 527.918 30.862 525.956 30.720 524.963 27.878 524.980 27.145 525.060 26.830 525.064 22.425 525.095 17.645 526.405 17.195 526.466 16.431 526.349 15.517 526.115 15.008 526.051 14.730 525.738 14.575 525.816 13.336 525.562 11.676 525.425 11.1610 525.424 10.366 525.647 7.723 526.053 7.123 526.104 5.242 526.428 4.250 526.453 2.252 526.450 1.445 526.397 0.000 526.365 0.799 526.347 2.698 526.498 2.676 526.500 3.721 526.649 4.161 526.690 6.111 526.888 7.395 526.838 9.328 526.525 10.428 526.416 11.578 526.305 12.505 526.425 13.505 526.373 15.326 526.370 15.825 526.458 17.857 525.787 18.836 525.667 20.156 525.586 21.630 525.559 22.039 525.557 23.074 525.952 25.360 525.928 26.813 526.128 28.608 526.447 30.129 526.487 30.319 526.518 30.670 526.772 31.414 527.917 38.057 527.950 41.093 527.828 41.863 527.878 42.485 527.806	52.805 526.490 56.728 528.004
არსებული დონე EXISTING TERRAIN						

განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამუშავა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი. შტეტგანსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამუშავა / APPROVED:</p> <p>თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდებო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>	<p>განვივი პროექტილი CROSS SECTION</p>
						<p>შეამოწმა / CHECKED:</p> <p>თარიღი / DATE:</p>		

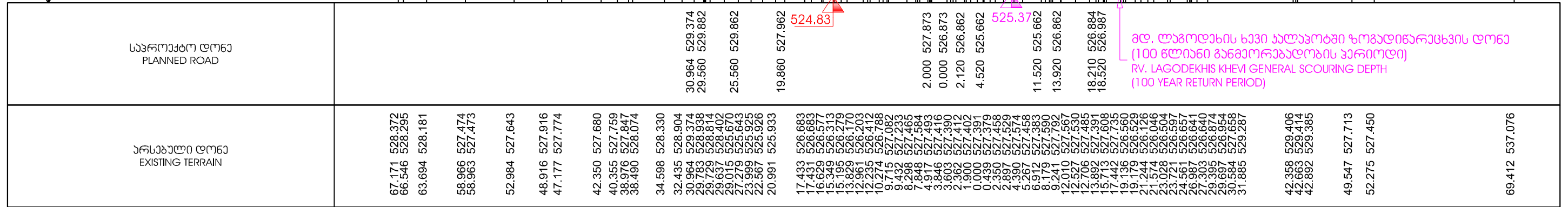
S = 1:500
NN 524.00 m

1+100.000

მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალავობი ზოგადინარევის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH (100 YEAR RETURN PERIOD)



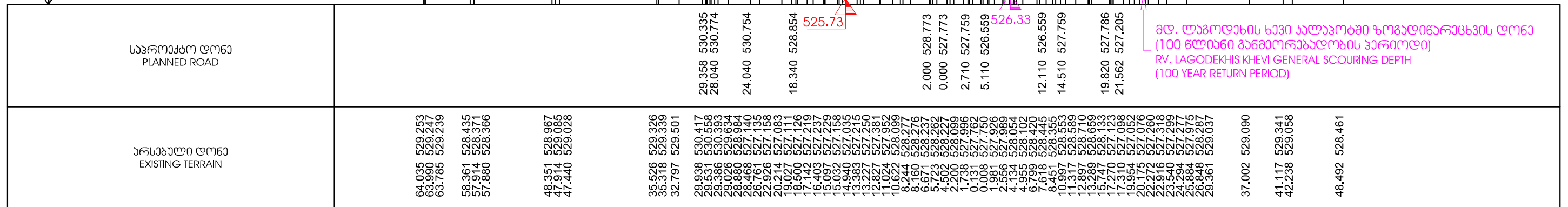
S = 1:500
NN 525.00 m

1+120.000

მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR RETURN PERIOD)

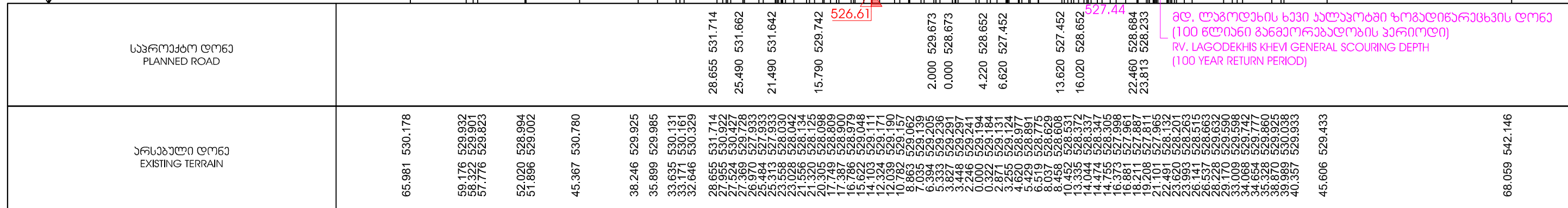
მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალავობი ზოგადინარევის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH (100 YEAR RETURN PERIOD)

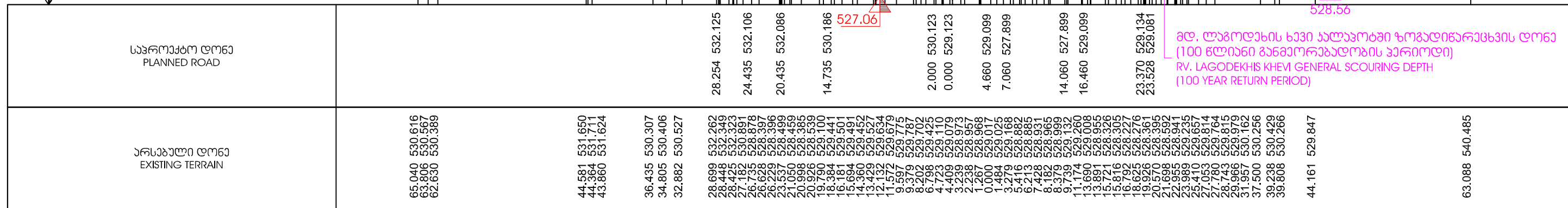


განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამუშავა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი. შტეტმანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	დაამუშავა / APPROVED: თარიღი / DATE:	ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდგომო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)	განივი პროფილი CROSS SECTION
						დაამუშავა / DESIGNED: თარიღი / DATE:		

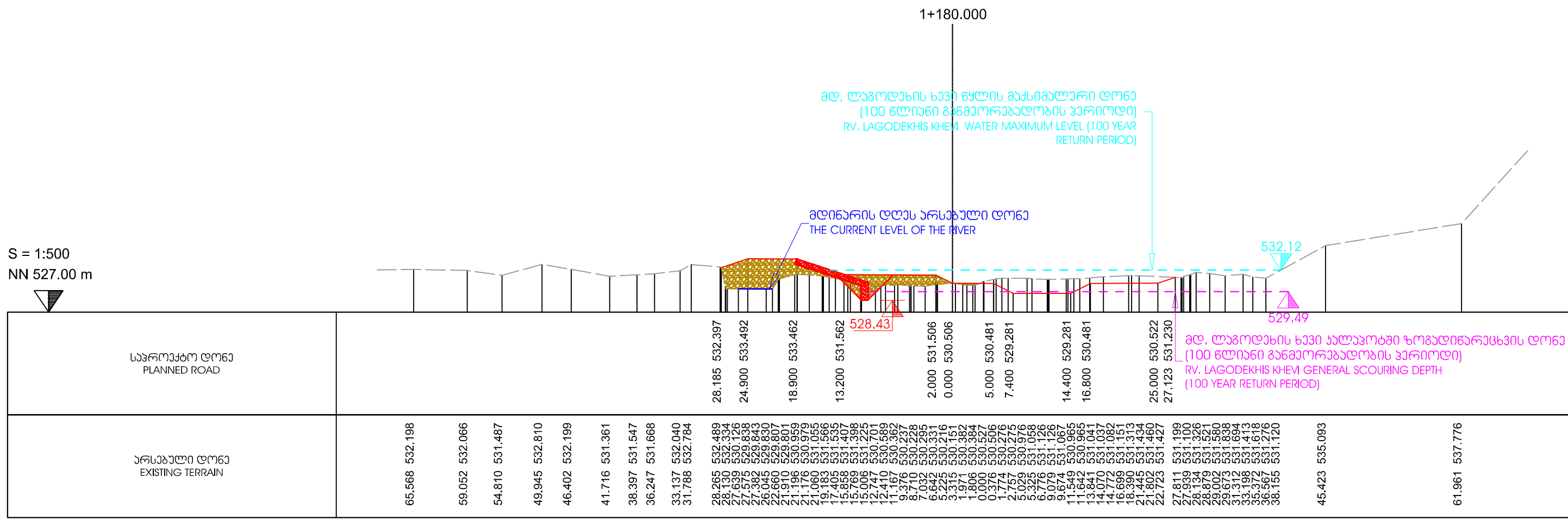
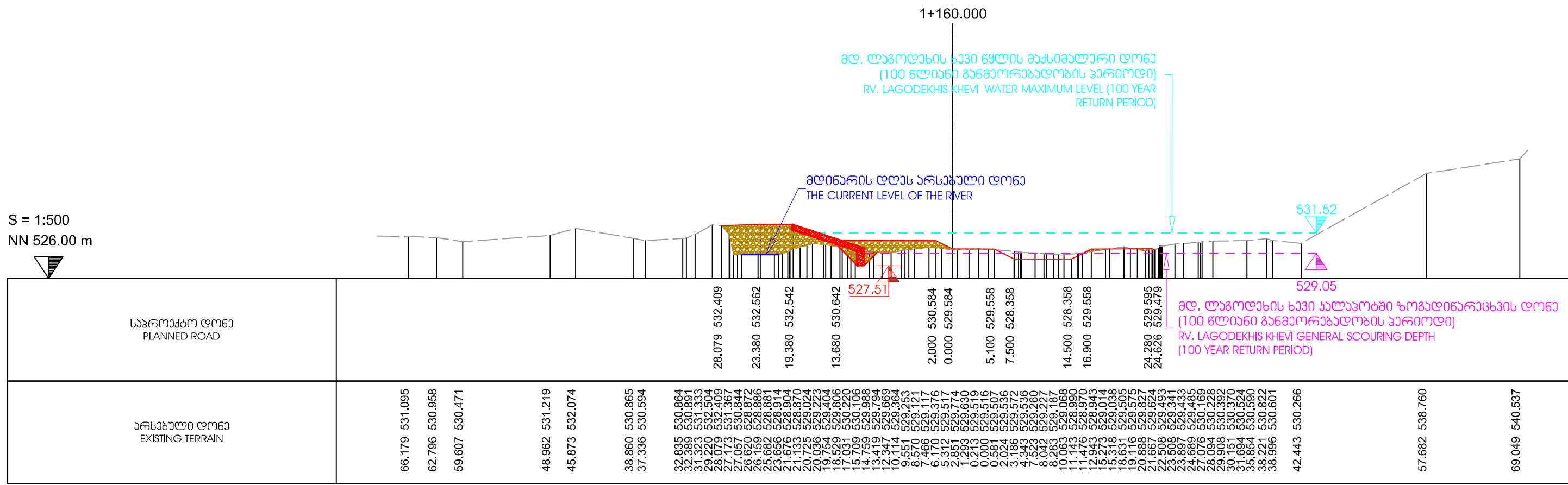
S = 1:500
NN 525.00 m



S = 1:500
NN 526.00 m



განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამუშავა / APPROVED:	თარიღი / DATE:	დაამუშავა / DESIGNED: დახაზა / DRAWN: შამორწმად / CHECKED: თარიღი / DATE:	დაამტკიცა / APPROVED: თარიღი / DATE:	ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდებო ტონისძიანების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)	განივი პროფილი CROSS SECTION
			კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი. შტაბ-ბინა: 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY					



განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამუშავა / APPROVED:	თარიღი / DATE:	ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდგომო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)	განვივი პროექტი CROSS SECTION
			შეამოწმა / CHECKED:			
კონსულტანტი CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY	დაამუშავა / DESIGNED:	დახაზა / DRAWN:				
	შეამოწმა / CHECKED:	თარიღი / DATE:				

S = 1:500
NN 528.00 m

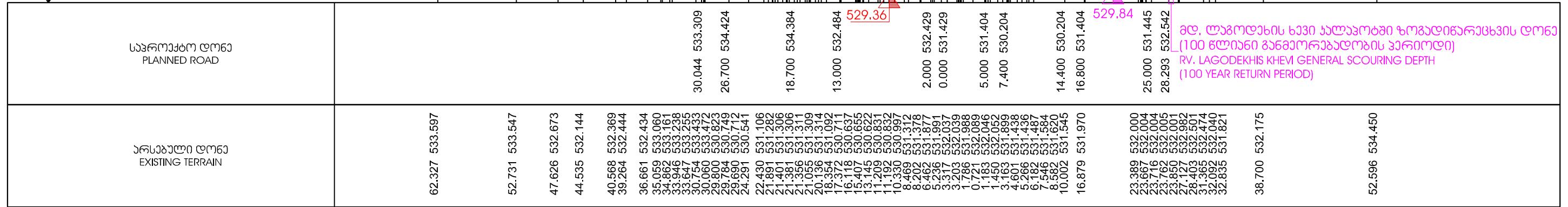
1+200.00

მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

532.79

მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალაჯობი ზოგადინარეკვის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)



S = 1:500
NN 529.00 m

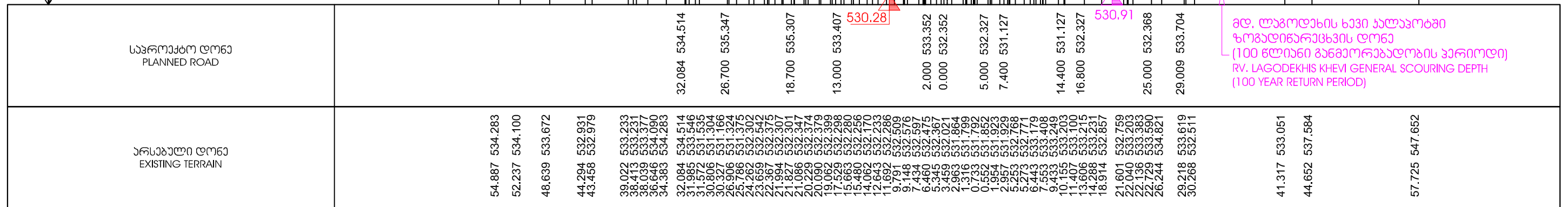
1+220.00

მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

533.76

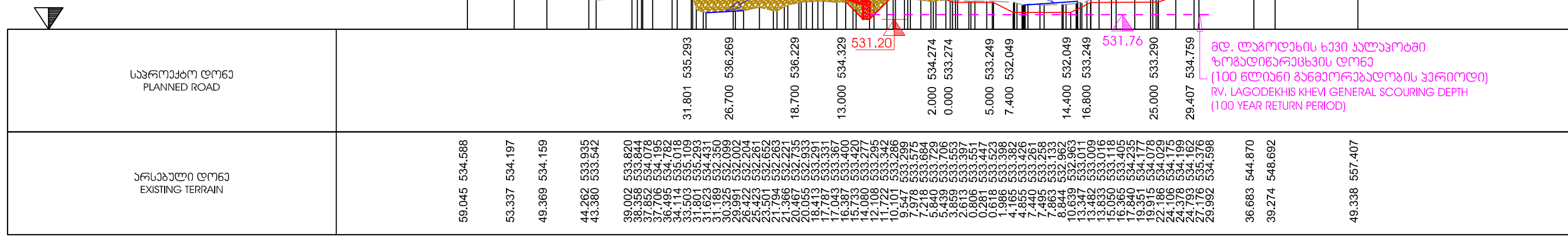
მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალაჯობი ზოგადინარეკვის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)



განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამუშავა / APPROVED:	თარიღი / DATE:	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი. შტეტმანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	დაამუშავა / APPROVED:	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბრკოვის სახინაღმდეგო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>	<p>განვივი პროექტი CROSS SECTION</p>
			შამოწმა / CHECKED:			თარიღი / DATE:		

1+240.000

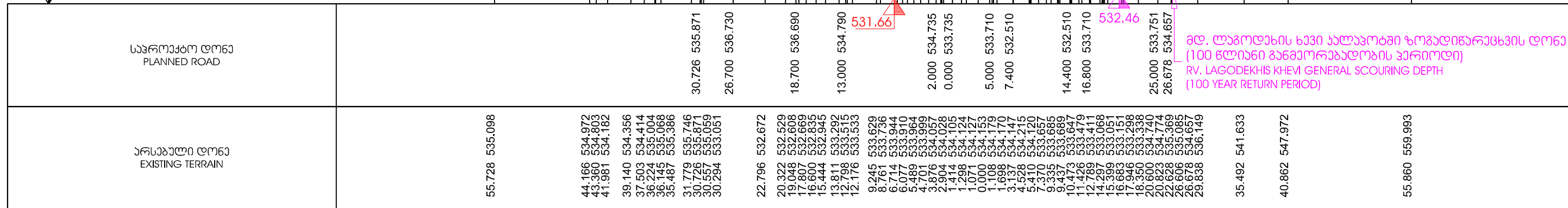
S = 1:500
NN 530.00 m



განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი. შტეტმანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED:</p> <p>თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდგომო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>	<p>განვივი პროფილი CROSS SECTION</p>

1+250.000

S = 1:500
NN 531.00 m



მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR
RETURN PERIOD)

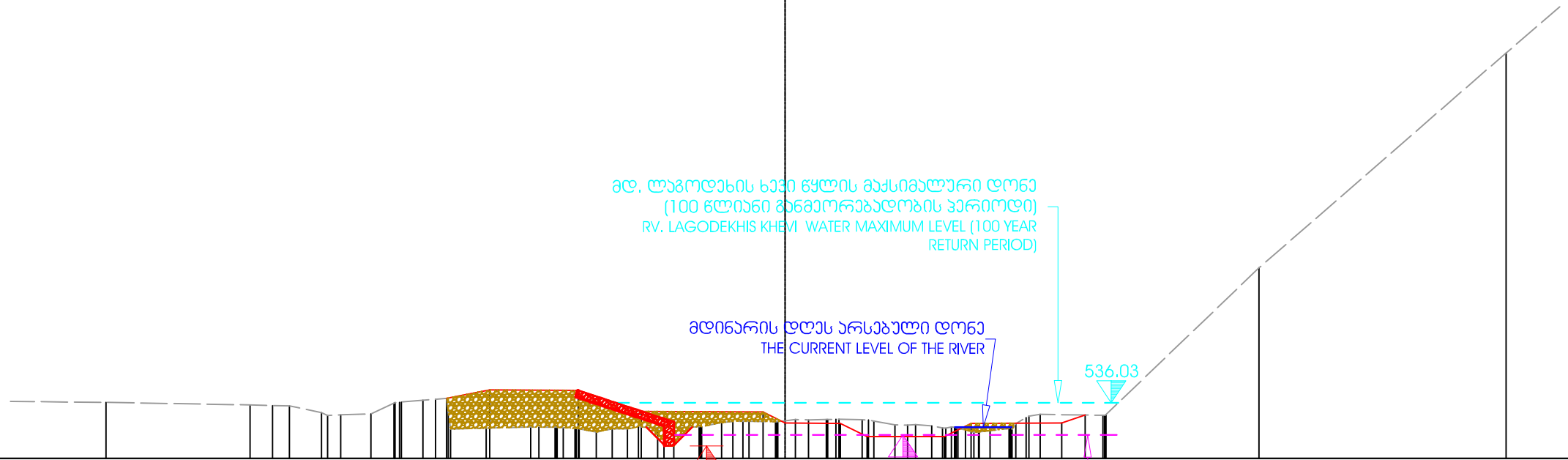
მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალაპოტი ზოგადინარეცვის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)

განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამუშავა / APPROVED:	თარიღი / DATE:	დაამუშავა / DESIGNED:	დახაზა / DRAWN:	შამოწმა / CHECKED:	თარიღი / DATE:	დაამუშავა / APPROVED: თარიღი / DATE: ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდგომო ტონისქიპების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)	განივი პროფილი CROSS SECTION
			კონსულტანტი: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY							

1+260.000

S = 1:500
NN 531.00 m



მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR
RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

536.03

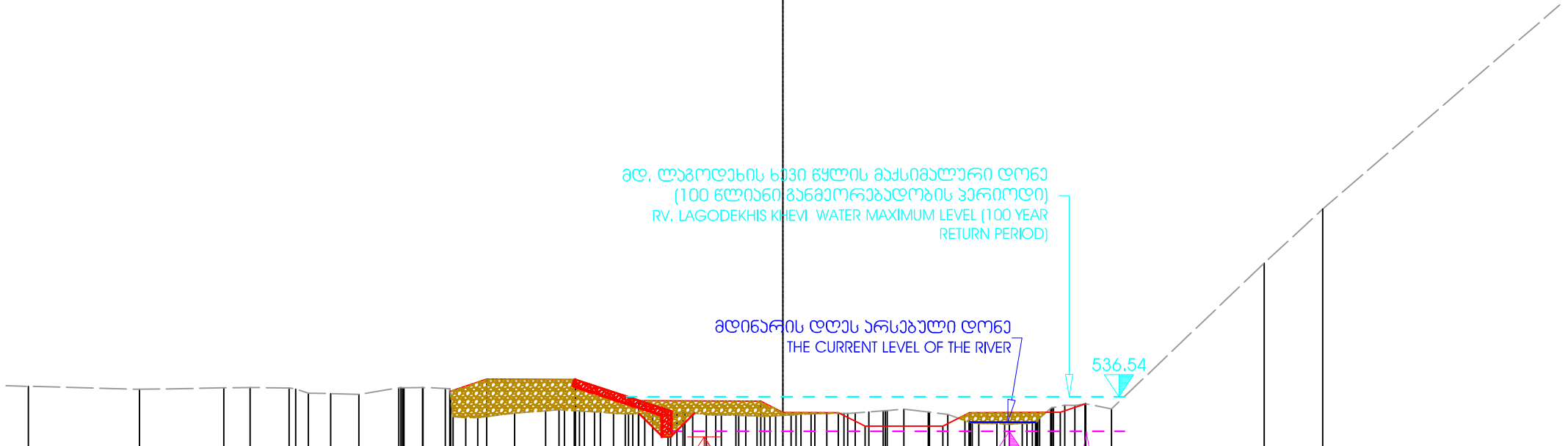
საპროექტო დონე PLANNED ROAD		30.599	536.435	26.700	537.192	18.700	537.152	13.000	535.252	532.12	2.000	535.197	0.000	534.197	5.000	534.172	7.400	532.972	14.400	532.972	16.800	534.172	25.000	534.213	27.120	534.920																																																																																																												
არსებული დონე EXISTING TERRAIN	61.377	536.062	48.354	535.841	46.326	535.770	44.791	535.747	41.901	535.133	41.337	534.876	40.161	534.944	37.434	535.030	35.327	535.995	35.319	536.002	35.249	536.036	34.848	536.073	34.666	536.094	32.790	536.254	31.561	536.352	30.599	536.435	30.439	535.220	27.004	533.734	23.000	533.848	22.249	533.817	20.789	533.823	20.664	533.820	20.600	533.813	20.039	533.784	18.997	533.714	18.886	533.715	17.056	533.666	15.628	533.671	14.248	533.851	11.525	533.770	10.939	533.783	10.060	533.768	7.777	533.857	7.641	533.862	7.533	533.868	5.739	534.240	4.733	534.334	3.805	534.360	3.881	534.314	0.881	534.317	0.000	534.402	0.928	534.513	2.110	534.466	3.721	534.515	4.681	534.539	6.969	534.491	7.543	534.475	8.024	534.368	9.922	534.026	11.058	534.023	11.786	534.052	13.243	533.940	14.218	533.752	15.318	533.827	17.061	533.357	18.509	533.505	20.243	533.705	20.346	533.842	21.767	534.694	23.050	534.986	28.728	534.893	28.897	534.899	28.911	534.898	28.921	534.896	28.926	534.898	42.825	548.207	65.159	567.613

მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალაპოტის ზოგადინარევის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)

განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	დააპროექტა / DESIGNED	დახაზა / DRAWN	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდებო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)	განვივი პროფილი CROSS SECTION
					კონსულტანტი: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY				"საქართველოში სტიქიური რისკების გრავალმხრივი გაფრთხილების ადრეული სისტემის და უშიშვარი ინფორმაციის გამოყენების დანერგვა" SCALING-UP MULTI-HAZARD EARLY WARNING SYSTEM AND THE USE OF CLIMATE INFORMATION IN GEORGIA	მასშტაბი / SCALE: 1:500 ნახუბის ორიგინალური ზომა / ORIGINAL DRAWING SIZE: A3 (297 x 420) ნახუბი / DRAWING: CS - CL100 - 42

1+280.000

S = 1:500
NN 532.00 m

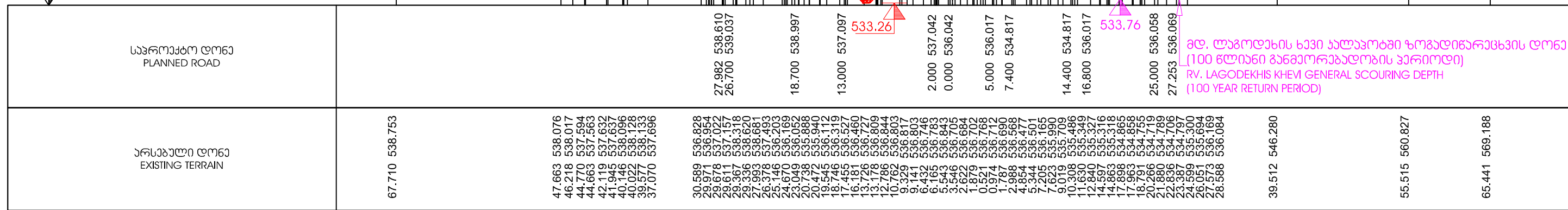


საპროექტო დონე PLANNED ROAD		29.988	537.018	26.700	538.114	18.700	538.074	13.000	536.174	532.91	2.000	536.119	0.000	535.119	5.000	535.094	7.400	533.894	14.400	533.894	16.800	535.094	25.000	535.135	27.285	535.897	533.41	536.54																																																																																																										
არსებული დონე EXISTING TERRAIN	67.993	537.463	57.990	537.198	50.379	537.327	48.016	537.357	44.507	537.320	43.908	537.217	42.759	536.854	40.761	536.806	38.207	536.744	34.623	537.328	34.433	537.357	34.274	537.340	34.146	537.336	32.472	537.348	32.432	537.350	30.416	537.282	29.963	536.800	28.589	534.641	27.503	534.650	24.172	535.052	21.376	535.259	20.170	535.374	19.695	535.316	18.806	535.271	18.342	535.255	17.884	535.222	16.983	535.172	16.452	535.135	15.276	535.047	14.202	534.992	13.019	535.003	11.733	535.038	10.352	535.058	9.553	535.111	8.132	535.073	6.916	534.917	5.554	534.881	4.245	534.877	3.353	534.932	2.342	534.787	1.163	534.774	0.000	534.851	1.190	534.923	2.525	534.990	3.963	535.038	5.504	535.033	6.506	535.071	7.741	535.159	9.033	535.269	10.903	535.408	13.104	535.155	13.142	535.151	13.213	535.144	14.660	534.942	16.395	534.370	16.804	534.234	19.283	534.126	19.984	534.054	20.406	534.046	21.989	534.120	22.780	534.203	24.127	535.468	25.401	535.766	27.232	535.889	29.616	535.436	43.359	548.552	48.634	553.414

განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბჰ, შტეტემანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია</p> <p>CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED:</p> <p>თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდებო ღონისძიებების პროექტი</p> <p>DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>	<p>განვივი პროფილი</p> <p>CROSS SECTION</p>

1+300.000

S = 1:500
NN 533.00 m



განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბჰ, შტეგმანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED:</p> <p>თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდებო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>	<p>განვივი პროფილი CROSS SECTION</p>

1+320.000

S = 1:500
NN 533.00 m

მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR
RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

538.51

მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალაჯობის
ზოგადინარეკვის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)

საპროექტო დონე PLANNED ROAD		28.523	539.969	24.700	539.950	18.700	539.920	13.000	538.020	534.01	2.000	537.965	0.000	536.965	5.000	536.940	7.400	535.740	14.400	535.740	16.800	536.940	23.760	536.975	28.192	536.997																																																																																																																
არსებული დონე EXISTING TERRAIN	62.357	539.882	52.620	539.351	44.378	538.957	43.160	538.896	42.464	538.790	41.502	538.490	39.706	538.529	38.835	538.574	37.502	538.519	37.192	538.098	35.486	539.173	31.827	539.325	31.777	539.138	31.609	538.503	30.990	538.495	30.696	538.403	30.395	538.393	28.544	540.096	28.362	538.979	27.152	538.899	25.925	537.860	19.361	538.490	19.330	538.490	19.258	538.478	19.042	538.470	18.772	538.428	17.661	538.365	16.956	538.369	15.731	538.431	14.687	538.493	12.864	538.524	11.582	538.631	11.080	538.647	9.776	538.594	8.119	538.539	6.961	538.619	5.999	538.505	4.010	538.131	3.936	538.125	2.671	538.144	1.366	537.326	0.154	537.068	1.503	536.936	2.224	536.874	3.827	536.800	5.600	536.592	5.663	536.587	7.405	536.534	8.480	536.449	9.429	536.321	11.203	536.077	11.738	536.038	12.854	535.834	14.547	535.749	16.219	535.768	16.808	535.768	17.808	535.658	19.337	535.507	20.093	535.507	21.442	535.548	23.520	535.618	25.544	535.576	25.772	535.325	26.755	536.249	28.962	537.442	31.873	538.513	49.210	555.136	57.240	563.717	62.523	567.596

განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი. შტეტგემანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED:</p> <p>თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდგომო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>	<p>განვივი პროექტილი CROSS SECTION</p>
განმ. / REV.	AMENDMENTS	BY	APPROVED	DATE	<p>დააპროექტა / DESIGNED:</p> <p>შამოწმა / CHECKED:</p>	<p>დახაზა / DRAWN:</p> <p>თარიღი / DATE:</p>		

1+340.000

S = 1:500
NN 534.00 m

მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR
RETURN PERIOD)

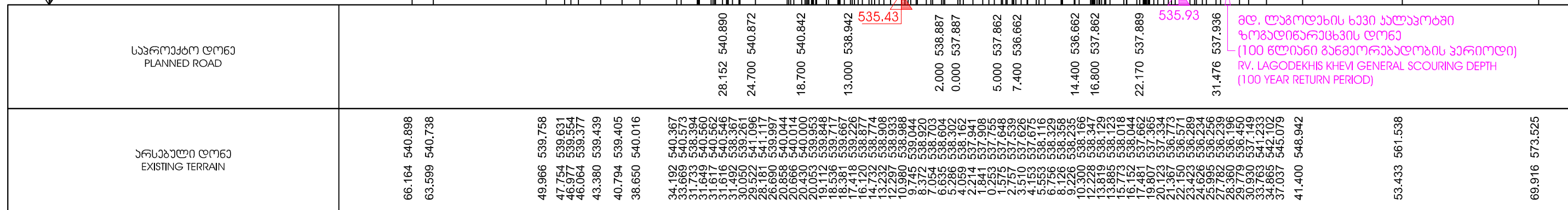
მდინარის დღეის არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

539.91

535.43

535.93

მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალაპობი
ზოგადინარევის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)



განმ. / REV.	ცვლილებები AMENDMENTS	306 BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი, შტეტმანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED: თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდგომო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>	<p>განვივი პროექტი CROSS SECTION</p>

1+350.000

S = 1:500
NN 535.00 m

მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

540.47

მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალაჯობი
ზოგადინარევის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)

536.33

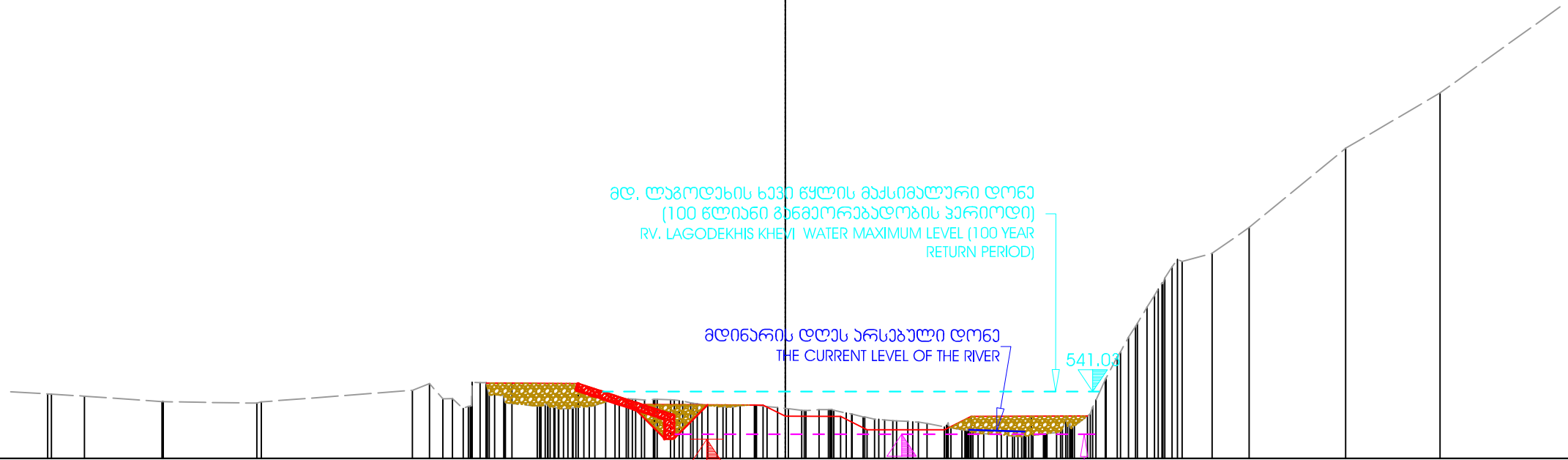
535.83

საპროექტო დონე PLANNED ROAD		27.530	541.348	24.700	541.334	18.700	541.304	13.000	539.404	2.000	539.349	0.000	538.349	5.000	538.324	7.400	537.124	14.400	537.124	16.800	538.324	22.205	538.351	29.962	538.390																																																																																																																											
არსებული დონე EXISTING TERRAIN	66.056	540.845	59.560	540.440	54.375	540.067	53.491	540.016	52.067	539.875	51.661	539.708	50.455	539.623	44.511	539.735	43.322	540.066	33.734	540.797	32.643	541.226	31.081	539.452	30.610	539.454	30.090	538.978	29.224	539.338	29.157	539.345	28.923	539.370	28.611	541.896	27.562	541.527	26.423	540.825	23.726	539.755	23.026	539.694	20.602	539.901	20.460	539.613	20.445	539.478	19.272	539.343	17.397	539.168	16.415	539.079	15.259	539.085	14.098	539.217	13.084	539.500	11.743	539.548	10.800	539.488	8.972	539.633	7.350	539.627	7.070	539.621	6.029	539.649	4.763	539.279	3.662	538.931	2.311	538.797	1.110	538.797	0.000	538.772	1.507	538.669	2.901	538.600	4.434	538.861	5.997	539.022	6.949	539.034	7.452	539.012	8.622	538.992	10.454	538.799	11.523	538.719	12.139	538.604	13.366	538.370	15.379	538.302	15.525	538.138	17.518	538.130	18.105	538.136	19.211	537.870	20.949	537.256	22.482	537.025	22.809	536.916	24.285	536.642	26.047	536.565	26.782	536.525	27.686	536.852	29.446	538.311	29.925	538.202	31.601	541.402	32.925	543.185	34.155	546.168	36.533	549.011	43.954	553.950	46.787	556.381	50.633	560.337

განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი. შტეტგემანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED:</p> <p>თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდგომო ტონისქიპების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>	<p>განვივი პროფილი CROSS SECTION</p>
განმ. / REV.	AMENDMENTS	BY	APPROVED	DATE	<p>დააპროექტა / DESIGNED:</p> <p>შამოწმა / CHECKED:</p>	<p>დახაზა / DRAWN:</p> <p>თარიღი / DATE:</p>		

1+360.000

S = 1:500
NN 535.00 m



მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR
RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

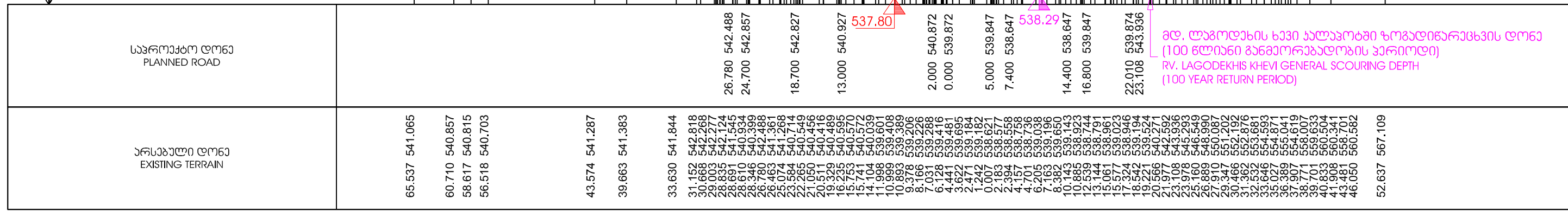
მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალაჯობის ზოგადინარევის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)

საპროექტო დონე PLANNED ROAD		27.014 541.807	24.700 541.795	18.700 541.765	13.000 539.865	536.74	2.000 539.810	0.000 538.810	5.000 538.785	7.400 537.585	537.18	14.400 537.585	16.800 538.785	22.240 538.812	27.317 538.838
არსებული დონე EXISTING TERRAIN	66.661 540.823 66.320 540.809 63.324 540.622	56.326 540.126 56.249 540.118 56.246 540.118 56.238 540.118	47.749 539.993 47.348 540.104	33.699 541.146 32.146 541.757 30.943 540.390 30.074 540.395 29.114 539.516 28.644 539.711 28.470 539.730 28.343 539.744 28.320 540.646 27.022 541.852 26.251 540.738 22.411 539.732 22.203 539.723 22.076 539.723 21.474 540.002 20.039 539.490 18.922 539.621 17.722 539.681 16.240 540.105 15.383 540.280 14.170 540.377 12.721 540.267 11.924 540.320 10.360 540.303 9.275 540.172 7.547 539.926 7.001 539.793 5.619 539.674 4.742 539.651 2.796 539.824 1.640 539.674 0.688 539.593 0.279 539.483 1.492 539.349 3.048 539.409 3.898 539.418 5.515 539.103 7.027 538.755 8.070 538.542 8.975 538.484 9.719 538.418 11.079 538.354 12.914 539.57 14.376 537.846 14.571 537.961 15.966 537.591 16.949 537.333 19.136 537.181 19.512 537.134 20.528 537.023 21.664 537.155 23.320 537.209 24.507 537.341 25.344 539.655 27.566 539.027 27.786 539.631 28.920 542.109 30.206 541.610 31.622 546.914 32.685 548.653 33.698 550.283 34.949 552.307 38.580 553.518 41.922 555.858	50.642 563.001	59.178 567.996									

განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED:</p> <p>თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდეგო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>	<p>განვივი პროექტილი CROSS SECTION</p>
			დაამტკიცა / DESIGNED:	თარიღი / DATE			<p>საქართველოში სტიქიური რისკების გრავალმხრივი გაფრთხილების ადრეული სისტემის და უშიშარი ინიციატივის გამოყენების დანერგვა SCALING-UP MULTI-HAZARD EARLY WARNING SYSTEM AND THE USE OF CLIMATE INFORMATION IN GEORGIA</p>	<p>მასშტაბი / SCALE: 1:500</p> <p>ნახუბის ორიგინალური ზომა / ORIGINAL DRAWING SIZE: A3 (297 x 420)</p> <p>ნახუბი / DRAWING: CS - CL100 - 48</p>

1+380.000

S = 1:500
NN 537.00 m



მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

მდ. ლაგოდეხის ხევი ალუვიური ზოგადინარევის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH (100 YEAR RETURN PERIOD)

განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	დააპროექტა / DESIGNED	დახაზა / DRAWN	თარიღი / DATE	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდგომო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)	განვივი პროფილი CROSS SECTION
										საქართველოში სტიქიური რისკების გრავალხმობის გაფრთხილების ადრეული სისტემის და ალიმბარული ინფორმაციის გამოყენების დანერგვა SCALING-UP MULTI-HAZARD EARLY WARNING SYSTEM AND THE USE OF CLIMATE INFORMATION IN GEORGIA	მასშტაბი / SCALE: 1:500 ნახაზის ორიგინალური ზომა / ORIGINAL DRAWING SIZE: A3 (297 x 420) ნახაზი / DRAWING: CS - CL100 - 49



კონსულტანტი:
"კოქს კონსულტი" გმბი,
შტეტმანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია
CONSULTANT:
KOCKS CONSULT GMBH,
STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY

დაამტკიცა / APPROVED
თარიღი / DATE:



საქართველოში სტიქიური რისკების გრავალხმობის გაფრთხილების ადრეული სისტემის და ალიმბარული ინფორმაციის გამოყენების დანერგვა
SCALING-UP MULTI-HAZARD EARLY WARNING SYSTEM AND THE USE OF CLIMATE INFORMATION IN GEORGIA

1+400.000

S = 1:500
NN 538.00 m

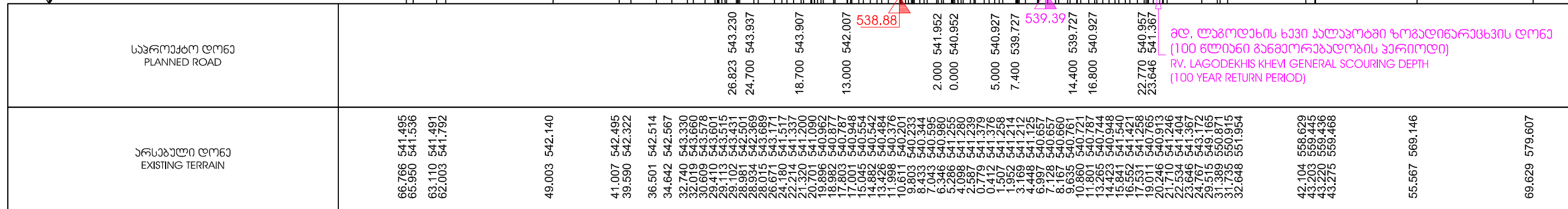


მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR
RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

542.61

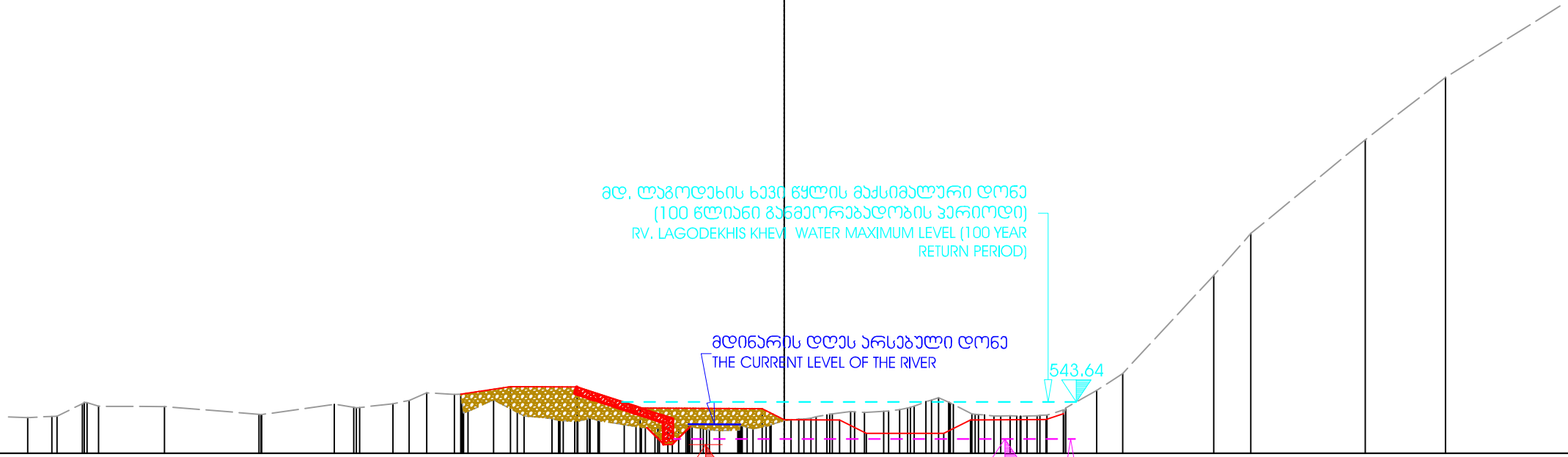
მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალავობის ზოგადინარევის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)



განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი, შტეტმანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED: თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდებო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>	<p>განვივი პროექტილი CROSS SECTION</p>

1+420.000

S = 1:500
NN 539.00 m



მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

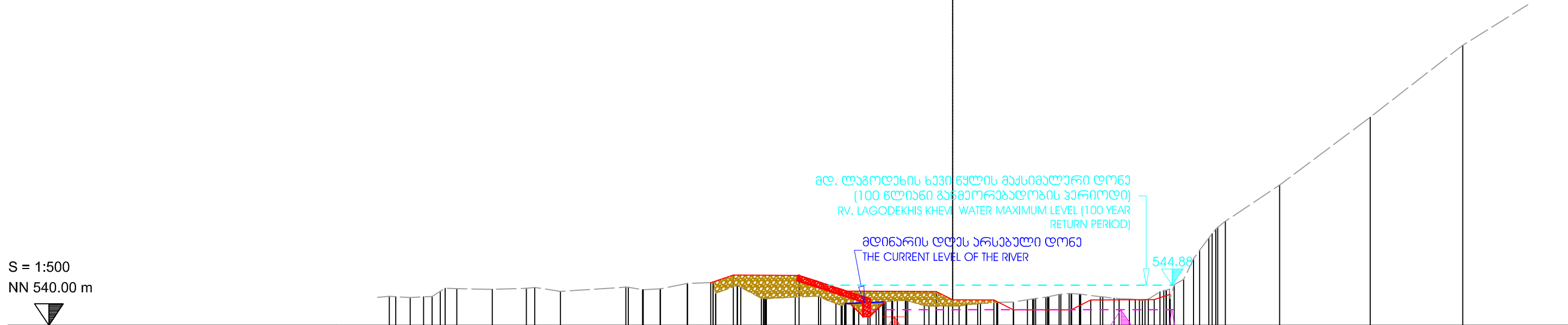
მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალაჯობი ზოგადინარევის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH (100 YEAR RETURN PERIOD)

საპროექტო დონე PLANNED ROAD	29.198	544.338	24.700	545.017	18.700	544.987	13.000	543.087	539.79	2.000	543.032	0.000	542.032	5.000	542.007	7.400	540.807	14.400	540.807	16.800	542.007	23.620	542.042	25.217	542.574	38.745	555.056	42.110	558.851	52.419	567.306	59.679	572.954																																																																																																									
არსებული დონე EXISTING TERRAIN	68.269	542.223	66.099	542.329	65.628	542.352	63.341	543.478	63.172	543.590	62.976	543.580	61.869	543.248	55.931	543.223	47.399	542.524	47.206	542.494	47.163	542.497	40.600	543.428	38.857	543.157	38.608	543.114	38.326	543.129	35.311	543.479	33.847	543.771	32.274	544.453	29.776	544.319	29.198	544.338	29.088	543.612	29.033	543.374	29.009	543.168	28.536	542.785	26.227	542.823	24.059	542.697	23.474	542.369	20.358	542.144	20.238	541.972	19.935	541.941	18.907	541.884	17.790	542.092	16.684	541.939	14.434	541.588	13.378	541.409	12.891	541.312	11.663	541.280	10.598	541.388	9.533	541.480	8.376	541.384	7.012	541.196	5.837	541.049	4.194	541.345	3.352	541.440	0.000	541.956	0.127	541.996	1.318	542.099	2.875	542.296	3.853	542.477	5.991	542.764	6.348	542.742	7.227	542.687	8.964	542.786	10.414	542.941	11.131	543.097	12.785	543.669	13.289	543.669	14.835	543.606	16.940	542.564	17.216	542.505	18.080	542.466	19.527	542.369	20.964	542.369	21.900	542.377	23.073	542.433	25.196	542.911	25.391	543.092	28.183	544.678	30.534	546.191

განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი. შტეტმანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED: თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბრკოვის სახინაღმდეგო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>	<p>განვივი პროექტილი CROSS SECTION</p>

1+440.000

S = 1:500
NN 540.00 m



საპროექტო დონე PLANNED ROAD	29.452 545.190	26.700 546.107	18.700 546.067	13.000 544.167	541.04	2.000 544.112	0.000 543.112	5.000 543.087	7.400 541.887	14.400 541.887	16.800 543.087	24.530 543.126	26.430 543.759	50.815 565.320	62.081 574.084																																																															
არსებული დონე EXISTING TERRAIN	68.575 543.526	67.781 543.482	66.035 543.386	64.398 543.468	63.366 543.590	62.359 544.153	61.785 544.515	60.362 544.457	56.046 544.375	51.899 544.496	50.868 544.613	47.735 544.130	39.781 544.648	39.475 544.630	37.740 544.340	37.672 544.328	37.606 544.440	36.560 544.443	32.312 545.090	32.264 545.099	29.171 545.199	28.151 545.200	28.850 543.901	28.849 543.897	28.837 543.905	26.224 544.865	26.191 544.849	23.291 543.294	23.047 543.272	23.019 543.274	19.157 543.445	16.332 543.551	16.075 543.346	14.201 542.658	13.579 542.433	13.533 542.436	13.449 542.423	12.128 542.592	12.108 542.466	10.308 542.590	10.072 542.622	8.534 542.782	7.422 542.935	5.762 543.050	3.465 542.400	2.887 542.369	2.026 545.314	1.126 545.340	0.518 545.340	0.775 545.340	3.043 542.916	3.371 542.940	5.369 542.792	5.472 542.798	7.387 542.628	9.096 543.109	9.732 543.210	11.342 543.429	11.546 543.460	12.944 543.758	14.174 543.862	15.436 543.811	17.966 543.480	18.259 543.464	19.644 543.292	20.958 543.237	21.607 543.188	22.627 543.060	23.617 543.193	25.223 544.076	25.959 544.276	28.111 545.588	29.321 548.100	30.059 549.132	31.164 550.625	32.024 551.694	33.192 552.665	39.789 557.068

განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი. შტეტგანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED:</p> <p>თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდებო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>	<p>განვივი პროფილი CROSS SECTION</p>

1+450.000

S = 1:500
NN 540.00 m

მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდში)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR
RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

546.35

მდ. ლაგოდეხის ხევი კალაპოტის ზოგადინარევის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდში)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)

საპროექტო დონე PLANNED ROAD	29.327 545.772 26.700 546.992 18.700 546.957 13.000 544.707 541.58 2.000 544.652 0.000 543.652 5.000 543.627 7.400 542.427 14.400 542.427 16.800 543.627 24.765 543.667 25.579 543.939
არსებული დონე EXISTING TERRAIN	68.129 544.023 66.421 543.929 65.889 543.884 64.809 543.922 62.920 544.017 62.437 544.321 61.339 545.012 60.617 544.983 58.430 544.942 51.959 545.133 50.349 545.314 47.970 544.948 41.934 545.343 39.596 545.203 38.254 545.012 37.703 544.901 36.427 544.915 35.681 545.015 33.515 545.447 32.385 545.673 30.314 545.740 29.272 545.774 29.035 544.750 28.971 544.471 28.126 545.010 26.152 545.736 24.750 545.057 22.776 543.953 21.984 544.055 21.561 544.016 20.470 544.037 19.765 544.009 17.815 544.284 17.039 544.260 16.908 544.284 16.337 544.359 15.134 544.477 13.538 544.200 12.977 544.043 12.012 543.906 11.284 543.116 10.000 543.074 8.127 542.959 6.728 542.980 6.109 542.988 4.461 543.045 3.621 543.186 2.729 543.182 1.570 543.116 0.000 543.229 0.766 543.667 2.329 543.688 4.333 543.399 5.704 543.411 7.372 543.375 8.074 543.409 9.744 543.484 10.507 543.513 12.513 543.671 13.606 543.813 14.230 543.853 15.810 544.059 16.406 544.146 18.097 544.311 18.932 544.323 20.985 544.325 22.430 544.155 23.410 544.068 23.822 544.034 25.993 543.923 27.140 544.031 27.395 544.066 28.542 544.820 31.255 547.516 32.070 548.782 35.331 551.601 35.598 552.002 42.097 560.067 58.538 572.322 62.422 574.267

განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი, შტეტმანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	დაამტკიცა / APPROVED:	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდგომო ტონისქიპების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>  <p>"საქართველოში სტიქიური რისკების გრავალმხრივი გაფრთხილების ადრეული სისტემის და ჯლიმატური ინფორმაციის გამოყენების დანერგვა" SCALING-UP MULTI-HAZARD EARLY WARNING SYSTEM AND THE USE OF CLIMATE INFORMATION IN GEORGIA</p>	განმისწვლელი / CROSS SECTION
						თარიღი / DATE		დაამტკიცა / DESIGNED:
			შეამოწმა / CHECKED:	თარიღი / DATE:				მასშტაბი / DRAWING: CS - CL100 -53

1+460.000

S = 1:500
NN 541.00 m

აღ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

546.73

აღ. ლაგოდეხის ხევი ჯალავობის ზოგადინარევების დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH (100 YEAR RETURN PERIOD)

542.12

29.363 546.300
26.700 547.377
18.700 547.340
13.000 545.247
2.000 545.192
0.000 544.192
5.000 544.167
7.400 542.967
14.400 542.967
16.800 544.167
25.000 544.208
26.197 544.607

68.349 544.459
67.664 544.520
65.786 544.417
65.285 544.362
65.208 544.366
62.592 544.498
61.274 545.245
60.863 545.510
60.953 545.509
60.793 545.508

52.000 545.769
49.811 546.016
48.186 545.766

44.065 546.036

39.697 545.775
39.149 545.683
37.894 545.474
37.276 545.510
35.763 545.588
34.689 545.805
32.487 546.246
31.438 546.280

29.374 546.347
29.201 545.599
29.202 545.045
27.385 546.115
26.060 546.606
23.290 545.266
22.178 544.645

20.466 544.865
19.592 544.779
18.732 544.706
18.261 544.682
16.020 544.649
17.389 544.641
15.904 544.655
15.624 544.636
14.249 544.620
13.226 544.835

8.152 544.561
8.051 544.554
7.973 544.553
6.108 543.669
6.100 543.655
4.172 543.566
3.732 543.594
2.575 543.515
1.175 543.590
0.000 543.452
1.002 543.355
2.341 543.215
4.338 543.243
4.738 543.250
6.605 543.474
7.161 543.612
8.254 543.728
9.645 543.858
10.789 543.910
11.992 543.898
13.406 544.110
14.541 544.292
15.538 544.356
15.395 544.380
16.024 544.391
19.024 544.737
19.443 544.794
21.966 544.953
21.745 544.956
23.220 544.930
24.830 544.674
25.693 544.599
27.431 544.628
29.380 544.549
31.712 547.161
33.619 549.477

44.111 562.745
46.213 565.436
47.603 566.966

61.090 573.723

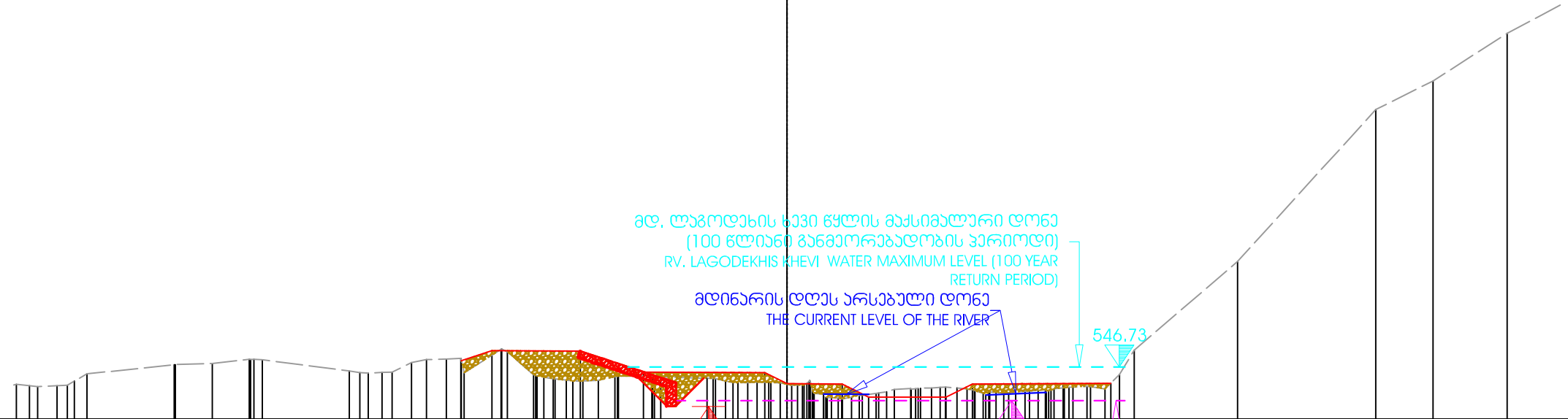
საპროექტო დონე
PLANNED ROAD

არსებული დონე
EXISTING TERRAIN

					 <p>ამოწმებულია: "კოქს კონსულტი" გმბჰ, შტეტგანსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია</p> <p>CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED: თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (აღ. ლაგოდეხისხევი) დაბეჭდვის სახინაუფროსო ტონისძიების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>  <p>"საქართველოში სტიქიური რისკების გრავალხეობრივი გაფრთხილების ადრეული სისტემის და ჯლიმბარნი ინფორმაციის გამოყენების დანერგვა" SCALING-UP MULTI-HAZARD EARLY WARNING SYSTEM AND THE USE OF CLIMATE INFORMATION IN GEORGIA</p>	<p>განივი პროფილი CROSS SECTION</p>	
განივ. REV.	ცვლილება AMENDMENTS	306 BY	დაამტკიცა APPROVED	თარიღი DATE		<p>დააპროექტა / DESIGNED:</p> <p>შამოწმა / CHECKED:</p>		<p>დახაზა / DRAWN:</p> <p>თარიღი / DATE:</p>	<p>დაპროექტირებულია / DESIGNED:</p> <p>შამოწმა / CHECKED:</p>

1+480.000

S = 1:500
NN 542.00 m



მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდით)
RV. LAGODEKHIS RHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR
RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

546.73

543.14

543.68

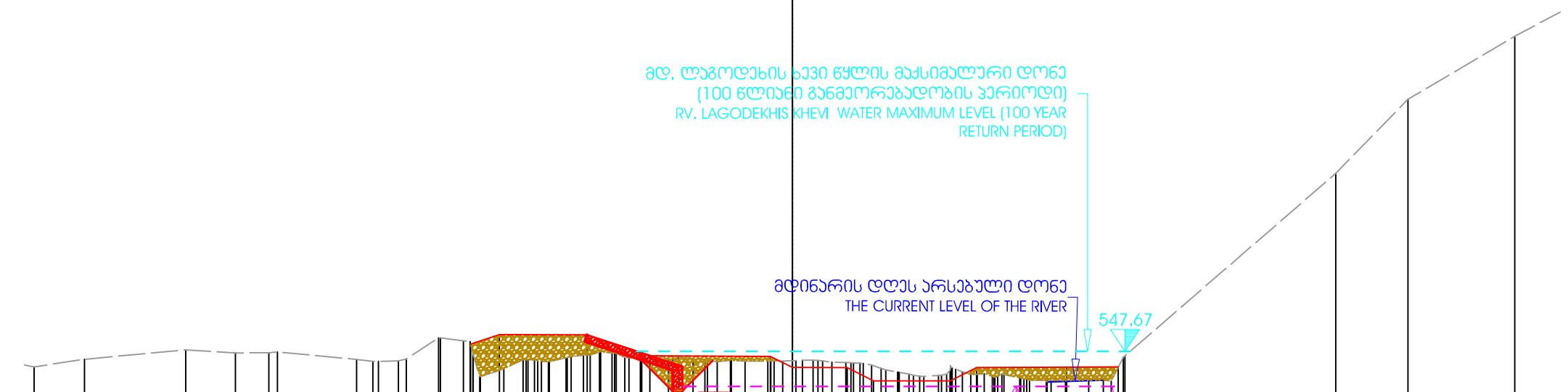
545.227

მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალაპობი
ზოგადინარეკვის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდით)
RV. LAGODEKHIS RHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)

საპროექტო დონე PLANNED ROAD	29.470 547.282 26.700 548.206 18.700 548.166 13.000 546.266 2.000 546.211 0.000 545.211 5.000 545.186 7.400 543.986 14.400 543.986 16.800 545.186 25.000 545.227 29.316 545.248
არსებული დონე EXISTING TERRAIN	69.754 545.154 68.576 545.025 67.835 544.943 66.075 545.032 65.143 545.079 64.507 545.445 63.375 546.097 55.473 546.931 55.373 546.941 52.023 547.041 48.676 547.420 48.560 547.402 48.265 547.421 47.485 547.375 39.627 546.369 38.661 546.217 37.896 546.164 36.665 546.242 35.751 546.254 33.989 547.121 32.632 547.392 30.842 547.451 29.519 547.495 29.473 547.297 29.218 546.192 25.874 548.329 25.817 548.347 25.317 548.105 22.938 546.015 22.756 545.953 22.623 545.909 22.001 545.799 21.161 545.656 21.000 545.639 19.983 545.527 18.481 545.459 17.070 545.511 15.568 545.837 15.256 545.893 12.237 545.883 12.175 545.891 11.433 545.891 7.235 545.698 6.684 545.680 6.465 545.659 5.564 545.446 4.885 545.310 4.438 545.287 2.706 545.339 1.654 545.314 0.598 545.286 0.436 545.059 1.547 545.087 3.309 544.263 4.036 543.945 5.841 543.988 6.549 544.146 8.078 544.334 9.025 544.482 11.213 544.769 11.252 544.720 13.086 544.824 13.864 544.880 15.391 544.830 16.303 544.722 17.773 544.353 18.351 544.452 19.621 544.377 21.957 544.528 23.400 544.670 25.102 544.836 25.527 544.876 27.567 544.969 28.795 544.721 30.116 546.047 31.448 548.256 40.804 556.279 53.312 570.042 58.489 572.636 65.207 576.948

განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამუშავა / APPROVED:	დაამუშავა / DESIGNED:	დახაზა / DRAWN:	ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდეგო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)	განვივი პროექტი CROSS SECTION
			თარიღი / DATE:		შამოწმა / CHECKED:		
<p>კონსულტანტი: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>			<p>დაამუშავა / APPROVED:</p>		<p>საქართველოში სტიქიური რისკების გრავალმხრივი გაფრთხილების ადრეული სისტემის და უშიშვარი ინიციატივის გამოყენების დანერგვა SCALING-UP MULTI-HAZARD EARLY WARNING SYSTEM AND THE USE OF CLIMATE INFORMATION IN GEORGIA</p>		

S = 1:500
NN 543.00 m



მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR
RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

547.67

543.97

547.211

546.211

546.186

544.986

544.986

546.186

544.47

546.227

546.250

მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალაჯობი
ზოგადინარევის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)

საპროექტო დონე PLANNED ROAD		29.324	548.331	26.700	549.206	18.700	549.166	13.000	547.266	543.97	2.000	547.211	0.000	546.211	5.000	546.186	7.400	544.986	14.400	544.986	16.800	546.186	25.000	546.227	29.712	546.250																																																																																																																					
არსებული დონე EXISTING TERRAIN		69.126	546.255	64.540	546.950	55.314	547.808	50.777	547.532	47.723	547.542	46.952	547.617	39.724	546.941	38.243	546.765	37.733	546.760	35.924	546.803	35.202	546.984	32.251	548.900	32.088	548.895	29.988	548.629	29.375	548.552	29.127	547.476	28.104	547.384	28.489	545.400	28.458	545.374	26.314	546.089	24.564	546.910	24.266	546.919	23.512	546.986	22.238	546.732	20.627	547.091	20.171	547.179	19.049	547.339	17.592	547.639	16.435	547.522	15.285	547.129	13.863	547.047	11.302	547.182	10.904	547.199	10.358	546.949	9.047	546.949	7.981	546.863	6.884	546.751	5.654	546.927	4.318	546.776	2.240	546.791	1.970	546.811	0.889	546.790	0.017	546.825	1.887	546.864	2.766	546.796	3.611	546.694	4.880	546.649	6.157	546.591	7.214	546.427	8.507	545.975	9.584	545.785	11.031	545.501	11.985	545.392	13.316	545.272	14.379	545.939	16.262	545.567	16.864	545.585	18.228	545.402	19.280	545.561	20.737	545.249	21.625	545.045	23.156	545.034	24.902	544.990	27.020	545.028	28.338	545.052	29.073	544.964	30.159	544.150	30.315	547.260	49.539	563.885	56.127	570.634	65.859	576.379

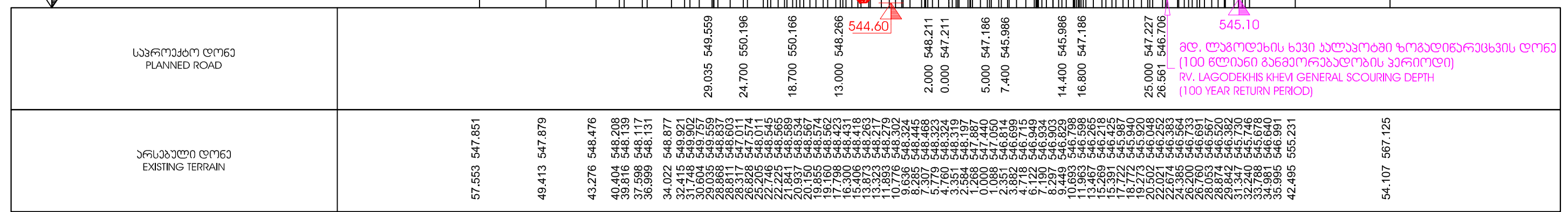
1+520.000

მდ. ლაგოდეხის ხავი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR
RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

მდ. ლაგოდეხის ხავი ჯალაკობი ზოგადინარევის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)

S = 1:500
NN 544.00 m



განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი, შტეტმანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	დაამტკიცა / APPROVED:	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხავი) დაბორძის სახინაღმდებო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>  <p>"საქართველოში სტიქიური რისკების მრავალმხრივი გაფრთხილების ადრეული სისტემის და უღიმატური ინფორმაციის გამოყენების დანერგვა" SCALING-UP MULTI-HAZARD EARLY WARNING SYSTEM AND THE USE OF CLIMATE INFORMATION IN GEORGIA</p>	განვივი პროფილი CROSS SECTION
						თარიღი / DATE		მასშტაბი / SCALE: 1:500
					შეამოწმა / CHECKED:	დახაზა / DRAWN:		განვივი / DRAWING: CS - CL100 - 57

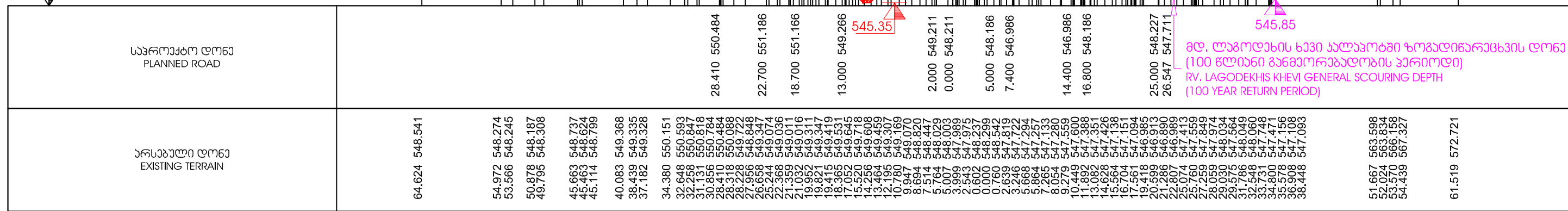
1+540.000

S = 1:500
NN 545.00 m

მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

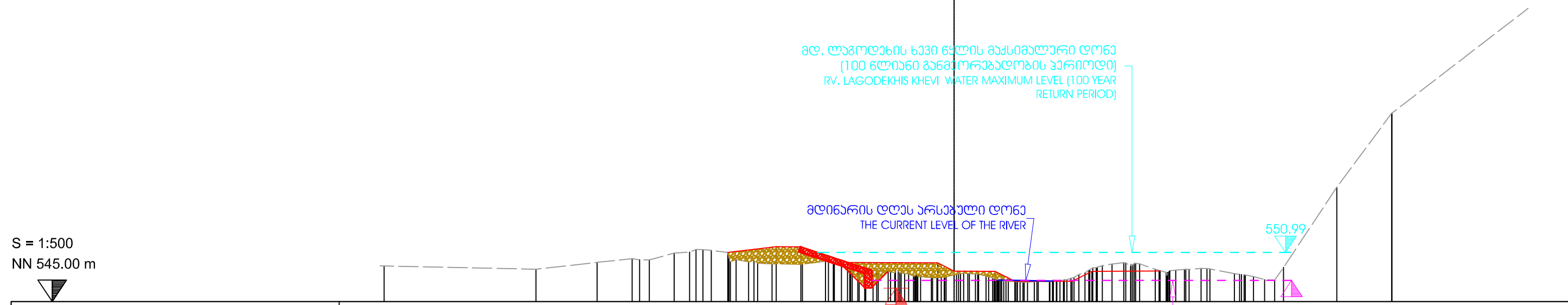
მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალაკობი ზოგადინარევის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH (100 YEAR RETURN PERIOD)



განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამუშავა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბჰ, შტეგმანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED:</p> <p>თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდგომო ტონისქიპების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>	<p>განვივი პროფილი CROSS SECTION</p>

1+550.000

S = 1:500
NN 545.00 m

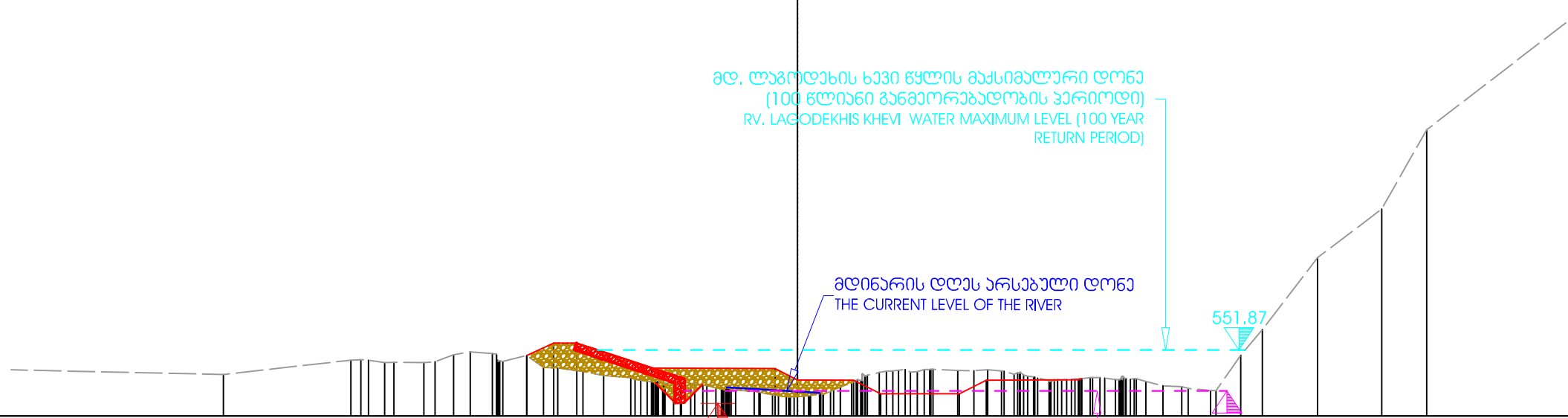


საპროექტო დონე PLANNED ROAD		27.606	550.992	21.700	551.681	18.700	551.666	13.000	549.766	546.64	2.000	549.711	0.000	548.711	5.000	548.686	7.400	547.486	14.400	547.486	16.800	548.686	25.000	548.727	25.115	548.765	547.58																																																																																																																													
არსებული დონე EXISTING TERRAIN	69.510	549.344		50.995	548.941		43.537	549.778	39.262	550.221	38.370	550.100	37.172	550.076	34.153	550.899	32.269	551.033	32.266	551.032	31.484	551.347	30.631	551.325	29.618	551.239	27.606	550.992	27.555	550.774	27.448	550.336	27.298	549.855	25.069	549.837	24.418	550.000	23.962	549.672	22.215	549.601	18.512	549.552	15.697	549.922	15.322	549.903	14.728	549.678	14.670	549.659	14.608	549.630	13.747	549.323	12.729	549.010	11.747	548.813	10.773	548.754	9.446	548.709	8.054	548.635	7.236	548.519	6.906	548.432	4.900	546.115	2.776	547.924	2.092	547.902	1.200	547.958	0.000	548.255	1.158	548.422	2.600	548.359	3.895	548.111	4.865	547.787	6.056	547.512	7.547	547.434	8.392	547.372	9.768	547.416	11.623	547.439	12.009	547.579	13.327	547.605	14.633	547.932	13.960	548.501	16.900	549.112	18.082	549.385	19.256	549.563	20.699	549.736	24.540	548.929	25.857	548.553	25.886	548.535	27.021	548.821	28.094	548.908	30.125	549.043	30.820	549.026	31.168	548.976	31.189	548.919	34.189	548.313	34.817	548.314	35.060	548.299	36.504	548.050	37.874	547.665	39.098	547.626	40.175	549.167	46.666	558.921	53.366	567.940	53.411	567.974

განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსალტი" გმბი, შტეტგანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED:</p> <p>თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (გდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდგომო ტონისქიპაბის პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHIKHEVI)</p>	<p>განვივი პროფილი CROSS SECTION</p>

1+560.000

S = 1:500
NN 546.00 m



საპროექტო დონე PLANNED ROAD		24.098	551.381	21.700	552.490	18.700	552.480	13.000	550.266	547.14	2.000	550.211	0.000	549.211	5.000	549.186	7.400	547.986	14.400	547.986	16.800	549.186	25.000	549.227	25.310	549.330																																																																																																																								
არსებული დონე EXISTING TERRAIN	51.112	549.695	39.750	550.970	38.861	551.006	38.190	550.968	36.739	550.739	35.919	550.775	33.257	550.750	32.271	550.826	30.622	551.455	29.123	551.711	27.170	551.546	26.802	551.500	26.783	551.461	26.668	550.961	26.641	550.863	24.114	551.393	22.618	550.320	21.344	550.268	19.099	549.964	17.263	549.601	14.839	549.405	14.459	549.254	13.960	549.191	13.991	549.080	13.366	549.089	12.966	549.040	12.822	548.992	12.607	548.923	11.043	548.885	9.501	548.890	7.259	548.480	6.562	548.338	3.854	548.175	3.439	548.123	2.223	547.891	1.690	547.797	0.631	547.700	0.570	547.769	1.963	547.950	3.207	548.325	4.613	548.942	5.624	549.137	7.286	549.875	7.918	549.997	9.000	550.075	10.653	549.935	11.754	550.132	14.256	550.047	15.701	550.030	16.925	550.125	18.155	550.010	18.384	549.992	19.273	549.715	19.789	549.800	21.039	549.468	22.399	549.153	23.514	549.209	24.667	549.286	26.049	549.408	27.335	549.363	28.296	549.240	29.631	549.269	31.014	549.087	32.530	548.687	34.202	548.619	34.772	548.453	36.771	548.267	37.246	548.252	39.448	548.105	41.383	553.685	46.299	560.085	51.996	564.400	55.999	571.447

მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR
RETURN PERIOD)

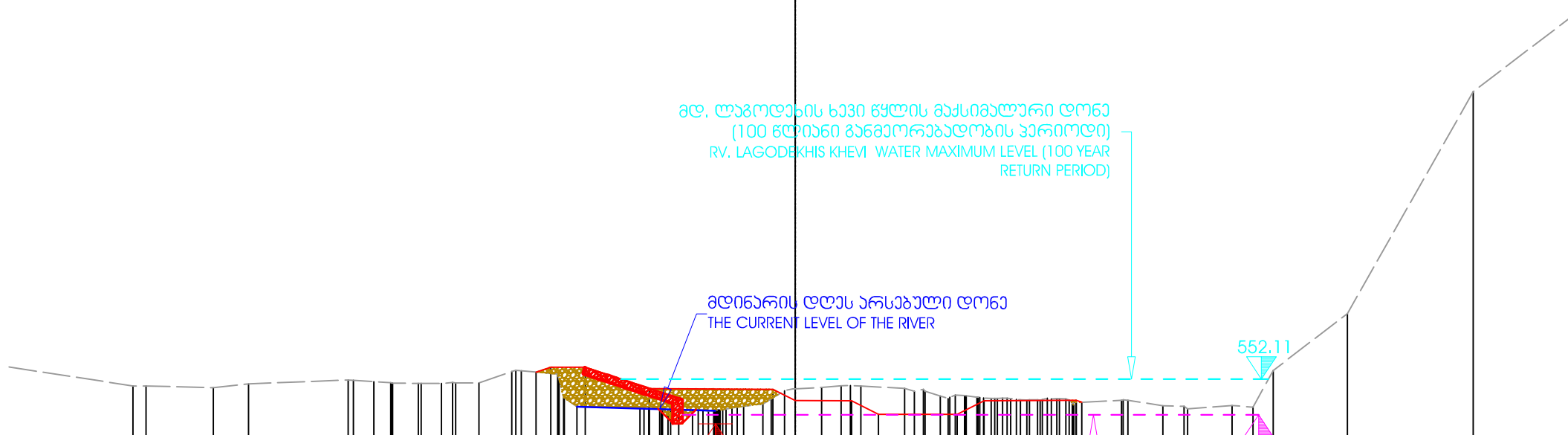
მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალავობის ზოგადინარევის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)

განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი. შტეტგანგზერსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED:</p> <p>თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძების სახინაღმდებო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>	<p>განვივი პროფილი CROSS SECTION</p>

1+580.000

S = 1:500
NN 547.00 m



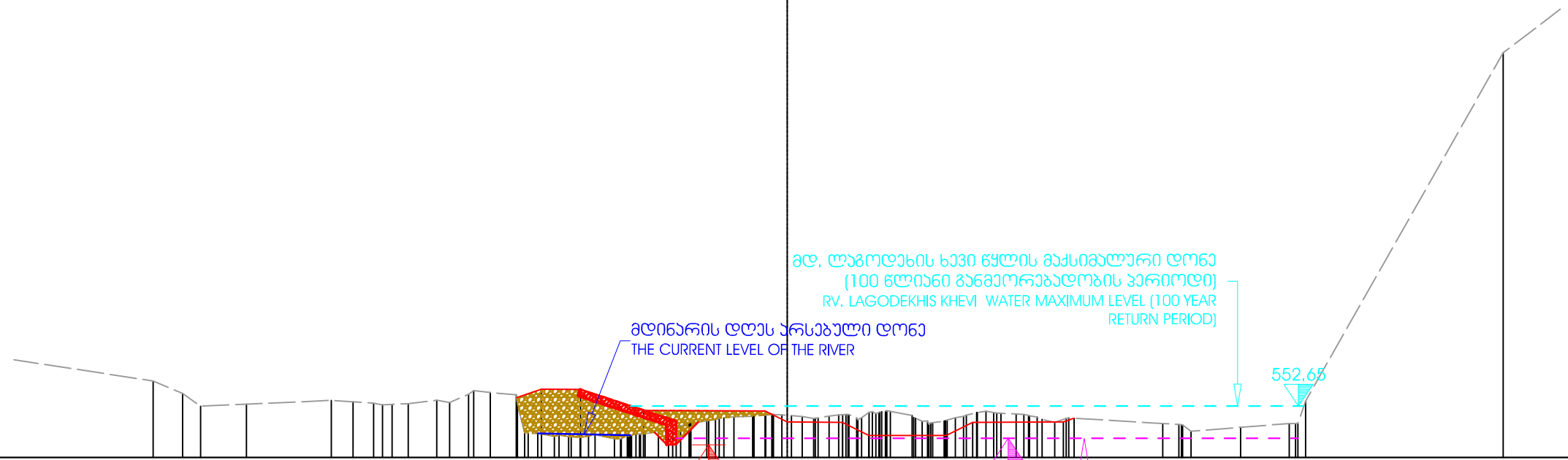
საპროექტო დონე PLANNED ROAD	23.089	552.738	21.760	553.181	18.700	553.166	13.000	551.266	548.14	2.000	551.211	0.000	550.211	5.000	550.186	7.400	548.986	14.400	548.986	16.800	550.186	25.000	550.227	25.502	550.059																																																																																																																							
არსებული დონე EXISTING TERRAIN	58.957	551.508	57.799	551.502	51.804	551.354	48.683	551.695	39.794	552.041	39.331	552.014	37.510	551.886	36.012	551.789	35.968	551.786	35.841	551.762	33.563	551.730	33.298	551.725	31.503	551.731	30.516	551.816	30.239	551.785	28.157	551.772	25.240	552.785	24.887	552.896	24.392	552.860	21.152	552.557	21.032	552.085	20.624	550.465	20.572	550.462	19.433	549.659	13.827	549.555	13.481	549.603	13.020	549.652	12.071	549.471	11.915	549.447	11.819	549.441	11.331	549.382	10.363	549.300	9.158	549.382	7.736	549.285	6.823	549.388	5.177	549.614	2.897	549.897	2.140	550.354	0.962	551.088	0.225	551.242	2.334	551.375	4.084	551.514	4.897	551.543	5.833	551.498	6.738	551.297	10.592	551.039	11.397	551.213	11.544	551.030	12.911	550.613	13.601	550.389	13.759	550.512	14.245	550.691	15.090	550.647	16.158	550.510	17.428	550.399	18.443	550.424	19.672	550.318	20.842	550.274	21.977	550.288	23.288	550.370	24.379	550.253	29.057	550.226	29.186	550.266	29.612	550.234	32.724	549.753	34.601	549.698	34.910	549.459	38.872	549.773	40.746	549.618	42.534	552.872	49.152	557.944	60.341	577.676

მდ. ლაგოდეხის ხევი ჯალავობი ზოგადინარეკვის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)

მონი.	ცვლილებები	306	დაამუშავა	თარიღი	დაამუშავა / DESIGNED:	დახაზა / DRAWN:	დაამტკიცა / APPROVED:	თარიღი / DATE:	ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბრკოვის სახინაღმდეგო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)	განვივი პროექტილი CROSS SECTION
REV.	AMENDMENTS	BY	APPROVED	DATE	შეამოწმა / CHECKED:	თარიღი / DATE:	კონსულტანტი: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY	UNDP	"საქართველოში სტიქიური რისკების გრავალხშირი გავრთხილების ადრეული სისტემის და ჯლიმატური ინფორმაციის გამოყენების დანერგვა" SCALING-UP MULTI-HAZARD EARLY WARNING SYSTEM AND THE USE OF CLIMATE INFORMATION IN GEORGIA	მასშტაბი / SCALE: 1:500 ნახუის ორიგინალური ზომა / ORIGINAL DRAWING SIZE: A3 (297 x 420) ნახუი / DRAWING: CS - CL100 -61

1+600.000

S = 1:500
NN 548.00 m

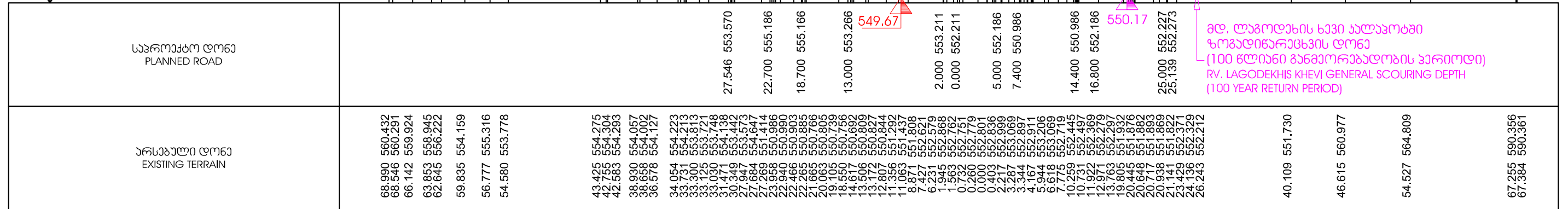


საპროექტო დონე PLANNED ROAD	24.489 553.430 22.230 554.183 18.700 554.166 13.000 552.266 549.14 2.000 552.211 0.000 551.211 5.000 551.186 7.400 549.986 14.400 549.986 16.800 551.186 549.74 25.000 551.227 25.987 551.556
არსებული დონე EXISTING TERRAIN	57.399 554.930 54.737 553.793 53.095 552.642 48.942 552.827 41.270 553.169 39.298 553.041 37.444 552.922 36.639 552.756 35.763 552.811 34.293 552.866 31.715 553.184 30.552 552.985 28.835 553.719 28.379 554.052 26.878 553.878 24.521 553.677 24.408 552.794 23.754 550.218 23.450 550.187 22.574 550.190 21.083 549.915 20.656 550.010 19.776 549.878 19.553 549.874 17.988 549.943 17.392 550.061 15.626 549.697 13.066 549.696 13.699 550.321 11.948 550.511 10.745 550.511 8.890 551.054 7.263 551.320 6.480 551.437 4.810 551.688 3.133 551.733 2.988 551.749 1.388 551.906 0.478 551.847 1.371 551.716 2.409 551.542 3.800 551.716 4.899 551.894 5.933 551.598 7.710 552.146 8.901 552.163 11.323 551.803 11.461 551.624 12.704 551.296 14.222 551.301 15.220 551.594 16.235 551.827 17.999 552.185 18.742 552.071 20.742 551.933 21.431 551.887 22.633 551.667 24.293 551.184 25.274 551.529 34.010 551.077 35.477 550.981 35.690 550.965 35.768 550.953 35.814 550.952 36.559 550.378 41.059 550.734 45.463 551.078 46.036 551.075 46.241 551.100 46.945 553.110 64.837 584.661

განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი, შტეტმანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED:</p> <p>თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდეგო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>	<p>განვივი პროფილი CROSS SECTION</p>

1+620.000

S = 1:500
NN 549.00 m



მდ. ლაგოდეხის ხევი წყლის მაქსიმალური დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI WATER MAXIMUM LEVEL (100 YEAR
RETURN PERIOD)

მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

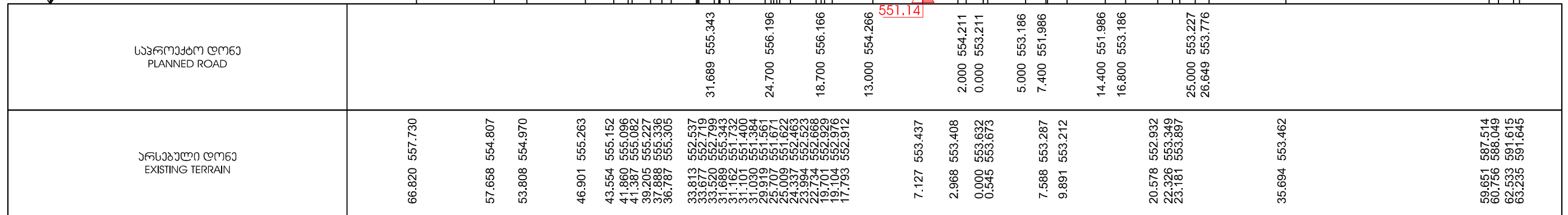
მდ. ლაგოდეხის ხევი ალაპობი
ზოგადინარევის დონე
(100 წლიანი განმეორებადობის პერიოდი)
RV. LAGODEKHIS KHEVI GENERAL SCOURING DEPTH
(100 YEAR RETURN PERIOD)

განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბჰ, შტეტმანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED:</p> <p>თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდგომო ტონისქიპების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>	<p>განვივი პროფილი CROSS SECTION</p>

1+640.000

S = 1:500
NN 549.00 m

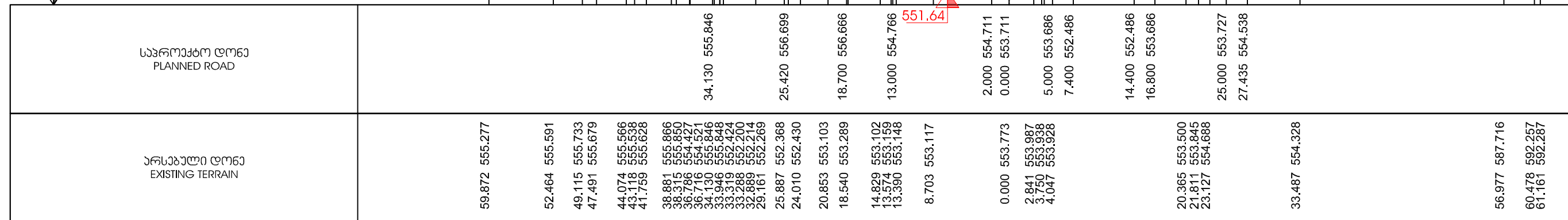
მდინარის დღეს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER



განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი, შტეტმანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED:</p> <p>თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბოროვის სახინაღმდებო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)</p>	<p>განვივი პროფილი CROSS SECTION</p>

1+650.000

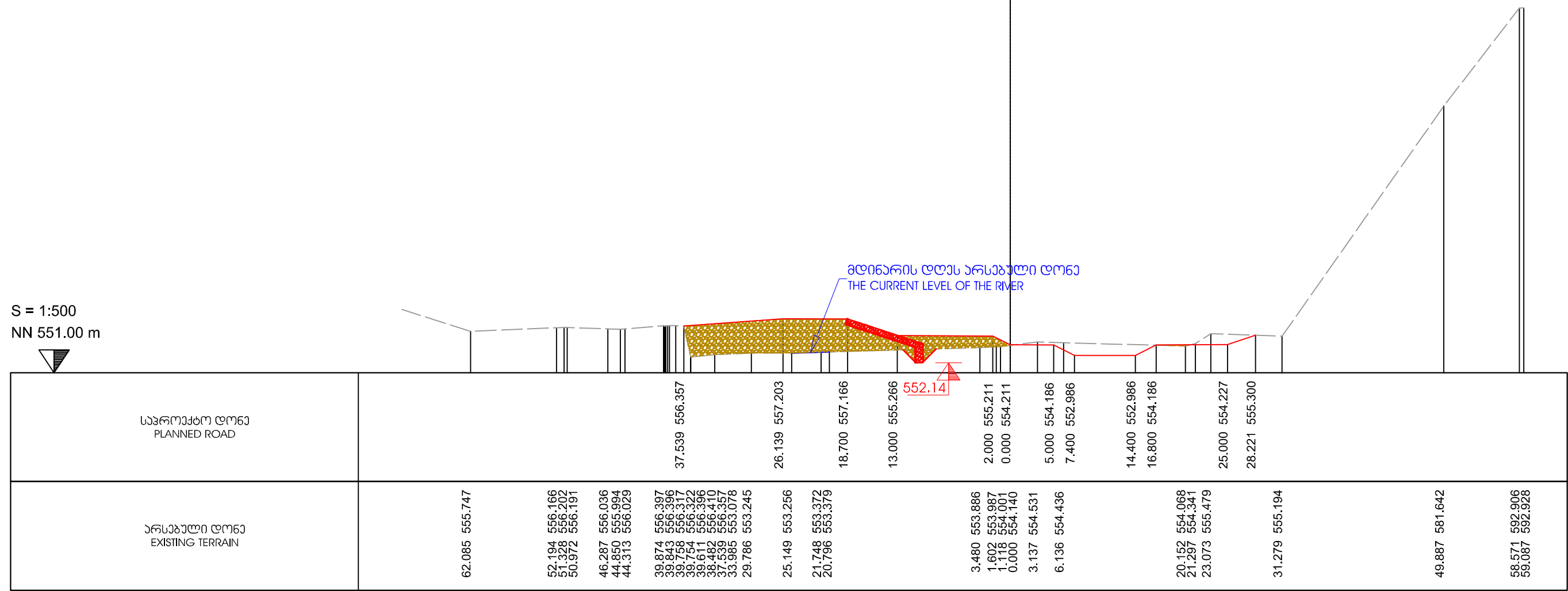
S = 1:500
NN 550.00 m



განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 ადვოკატი: "კოქს კონსალტი" გმბი, შტეტგანენბერგე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY	დაამტკიცა / APPROVED: თარიღი / DATE:	ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორკვის სახინაოდგომო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISHEVI)	განივი პროფილი CROSS SECTION

1+660.000

S = 1:500
NN 551.00 m

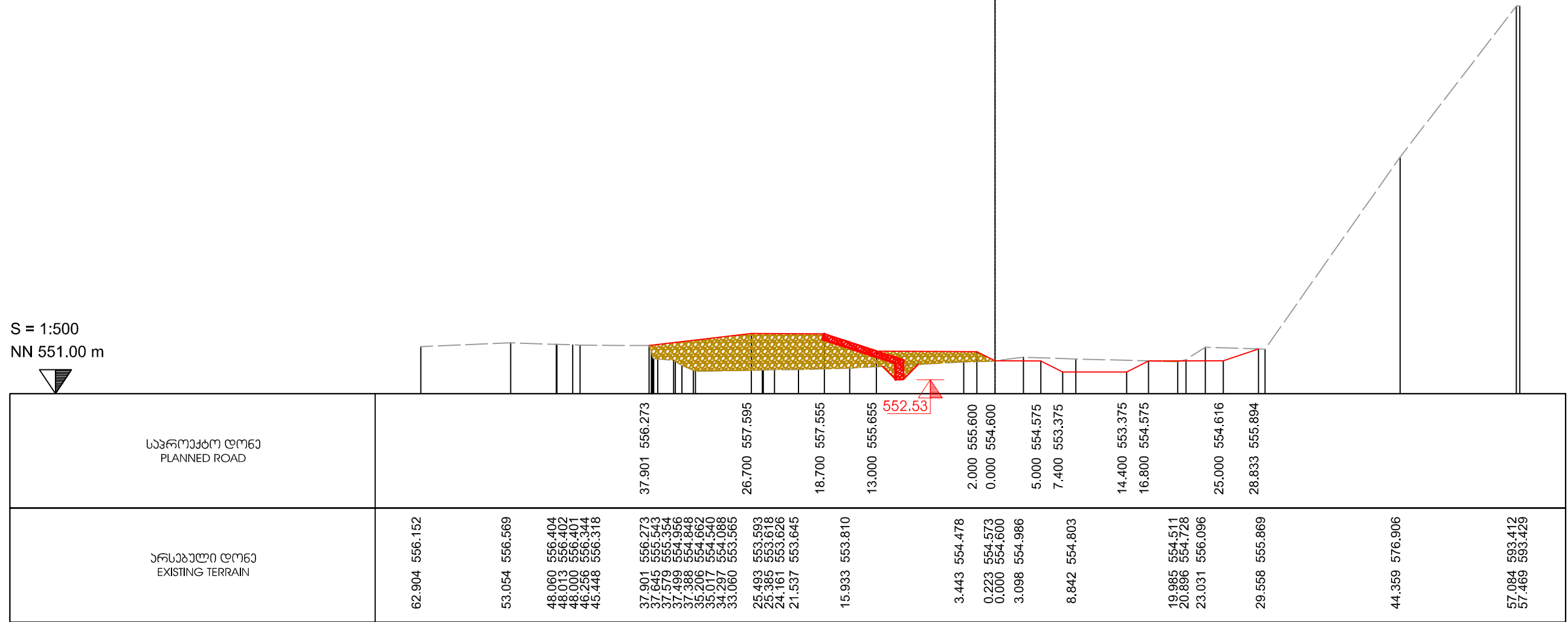


მდინარის დანს არსებული დონე
THE CURRENT LEVEL OF THE RIVER

განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 <p>კონსულტანტი: "კოქს კონსულტი" გმბი, შტეტმანნსტრასე 32-38, 56068 კობლენცი, გერმანია CONSULTANT: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY</p>	<p>დაამტკიცა / APPROVED: თარიღი / DATE:</p>	<p>ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდგომო ღონისძიებების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISHEVI)</p>	<p>განვივი პროფილი CROSS SECTION</p>

1+667.797

S = 1:500
 NN 551.00 m



განმ. / REV.	ცვლილებები / AMENDMENTS	306 / BY	დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	 კონსულტანტი: KOCKS CONSULT GMBH, STEGEMANNSTRASSE 32-38, 56068 KOBLENZ, GERMANY "საქართველოში სტიქიური რისკების მრავალმხრივი გაფრთხილების ადრეული სისტემის და უშიშვარი ინიციატივის გამოყენების დანერგვა" SCALING-UP MULTI-HAZARD EARLY WARNING SYSTEM AND THE USE OF CLIMATE INFORMATION IN GEORGIA	ქ. ლაგოდეხის (მდ. ლაგოდეხისხევი) დაბორძის სახინაღმდგომო ტონისქიანების პროექტი DESIGN OF FLOOD PREVENTION MEASURES FOR LAGODEKHI (RIVER LAGODEKHISKHEVI)	განმისწავლილი / CROSS SECTION
							მასშტაბი / SCALE: 1:500 ნახუბის ორიგინალური ზომა / ORIGINAL DRAWING SIZE: A3 (297 x 420) ნახუბი / DRAWING: CS - CL100 -67
დაამტკიცა / APPROVED	თარიღი / DATE	დააპროექტა / DESIGNED	დახაზა / DRAWN	შამოწმა / CHECKED	თარიღი / DATE		