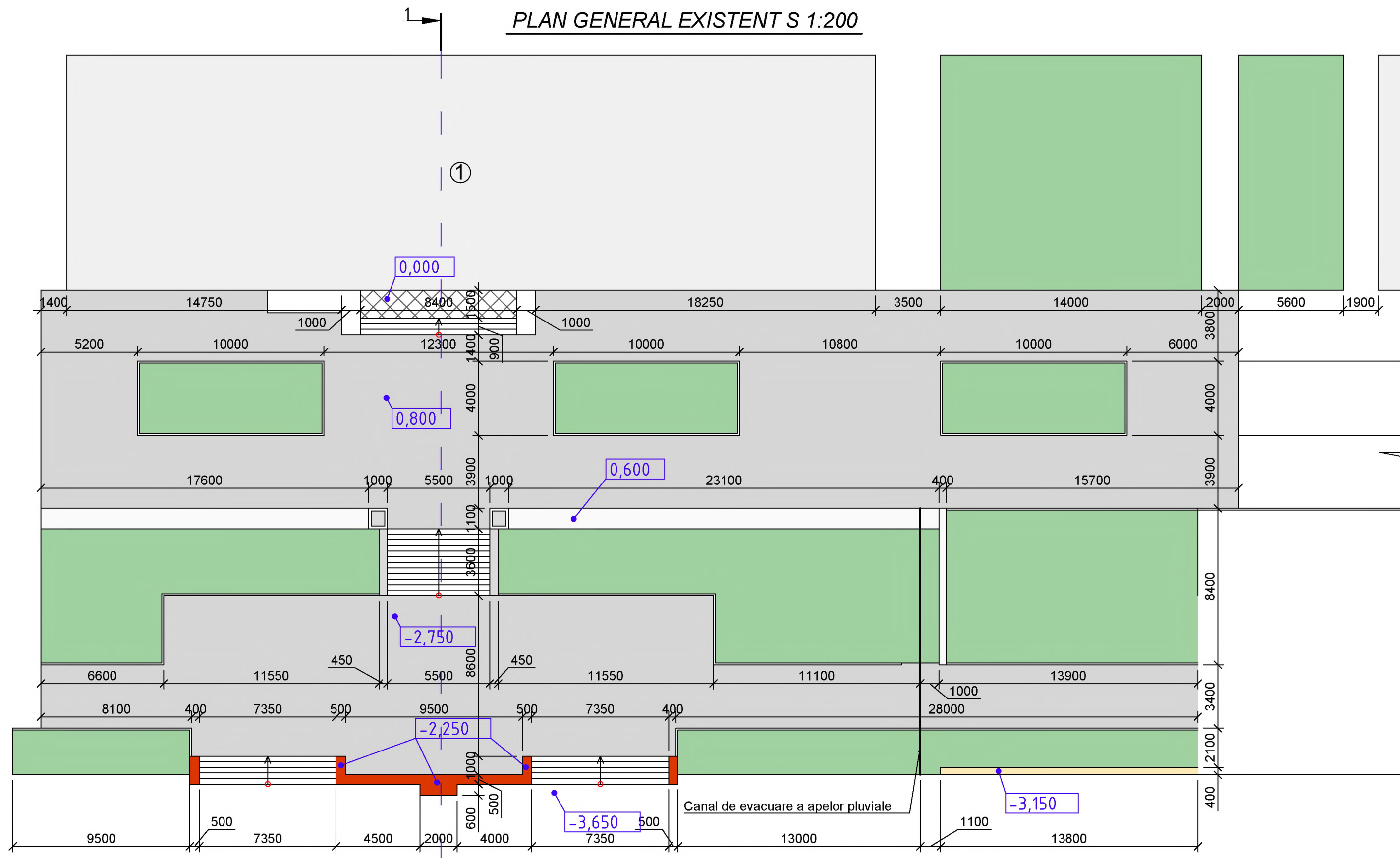


PLAN GENERAL EXISTENT S 1:200

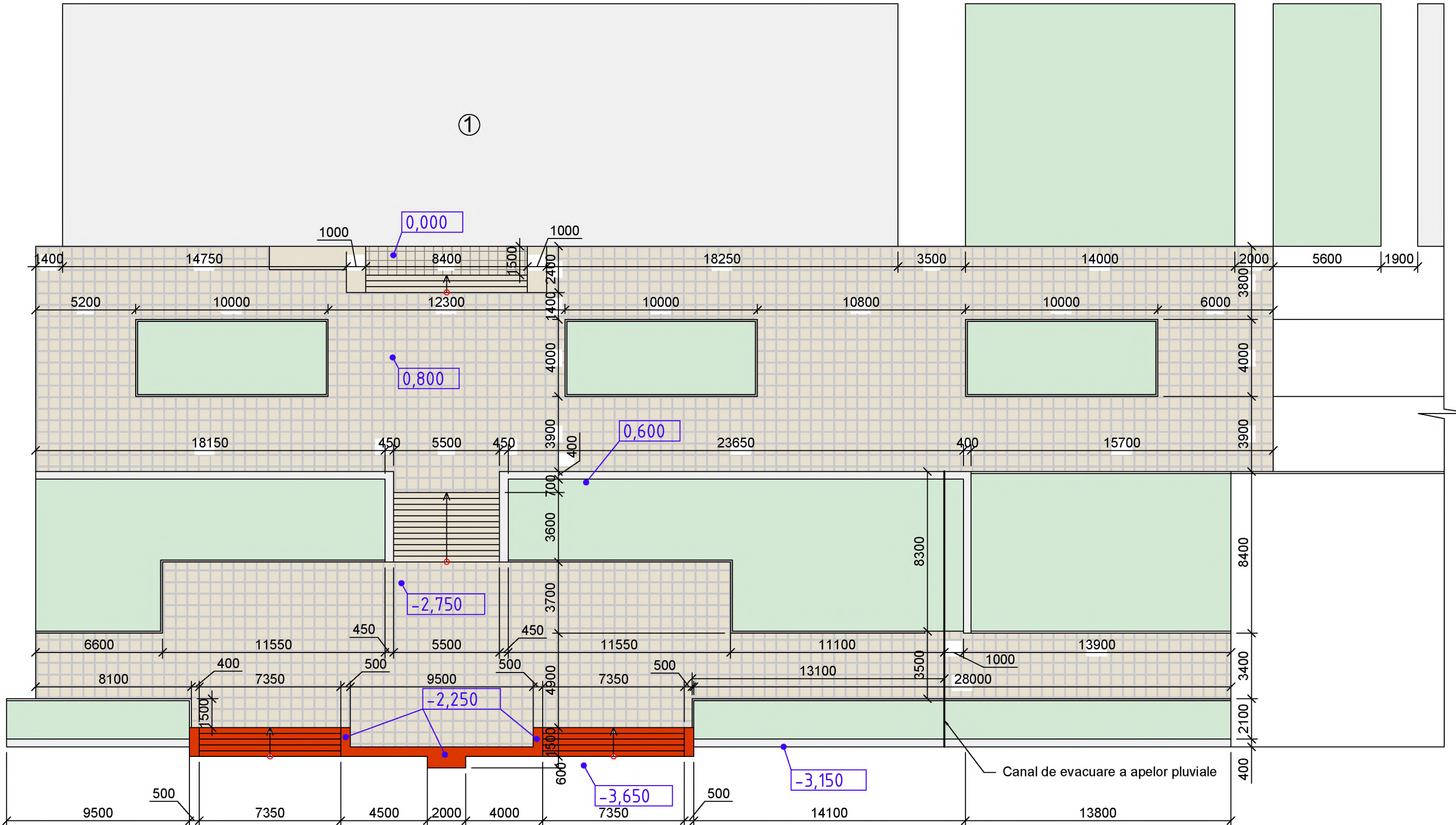


EXPLICATIE

① Clădirea Primăriei or. Cimislia

Beneficiar : Primarul or. Cimislia, Sergiu Andronachi				02 - 20 - II - PG		
				Amenajarea accesului catre Primaria or. Cimislia, bd. Stefan cel Mare, or. Cimislia		
Manager	Rostea P.	06.20		Amenajarea accesului	Faza	Plansa
Arhitect	Sandu R.	06.20			S.P.	1
				Plan general existent, S 1:200		
				I.M. BPPS Cimislia		

PLAN GENERAL PROPUS S 1:200

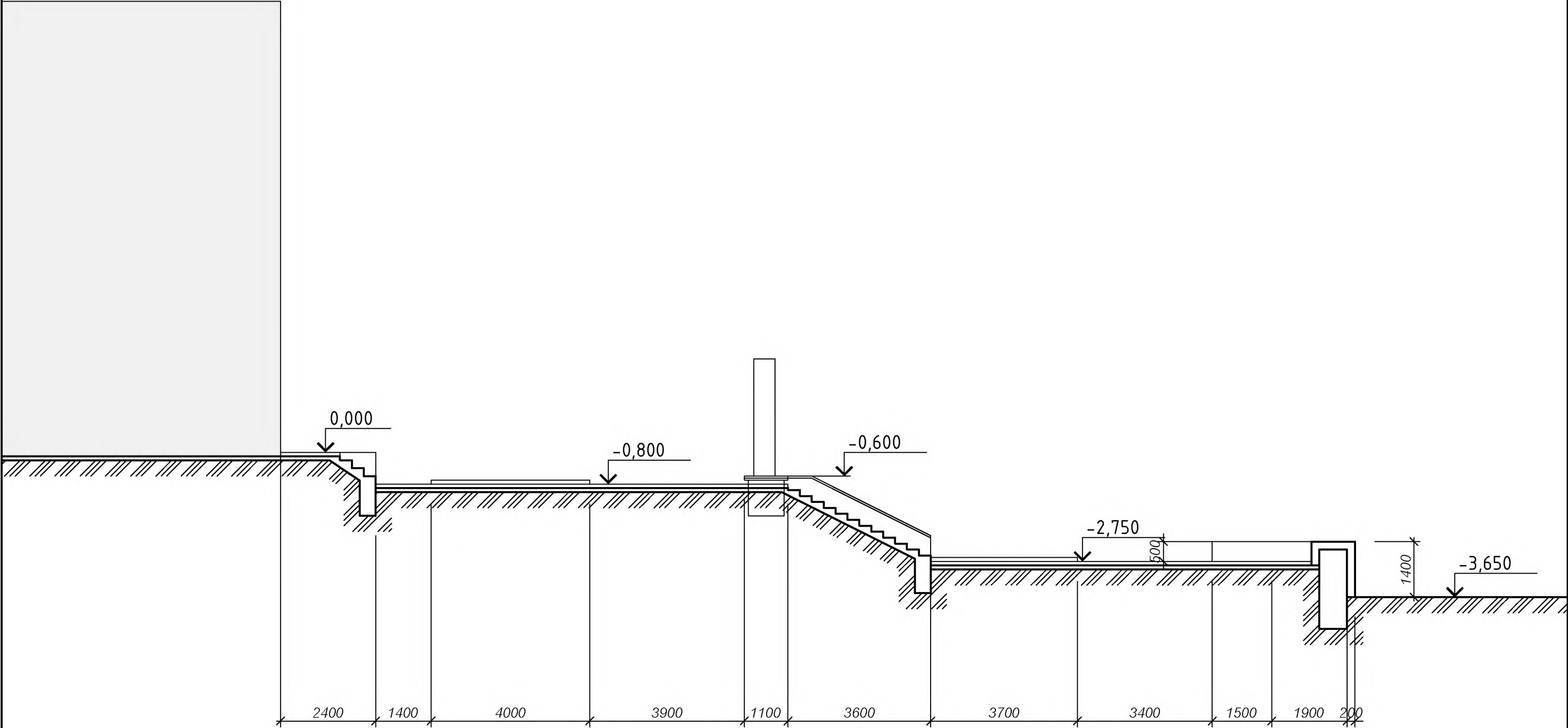


EXPLICATIE

① Cladirea Primariei or. Cimislia

Beneficiar : <i>Primarul or. Cimislia, Sergiu Andronachi</i>				02 - 20 - II - PG			
				<i>Amenajarea accesului catre Primaria or. Cimislia, bd. Stefan cel Mare, or. Cimislia</i>			
<i>Manager</i>	<i>Rostea P.</i>		<i>06.20</i>	<i>Amenajarea accesului</i>	<i>Faza</i>	<i>Plansa</i>	<i>Planse</i>
<i>Arhitect.</i>	<i>Sandu R.</i>		<i>06.20</i>		<i>S.P.</i>	<i>2</i>	
				<i>Plan general propus, S 1:200</i>	<i>I.M. BPPS Cimislia</i>		








SECTIUNEA 1-1 S 1:100



Beneficiar : Primarul or. Cimislia, Sergiu Andronachi				02 - 20 - II - PG		
				Amenajarea accesului catre Primaria or. Cimislia, bd. Stefan cel Mare, or. Cimislia		
Manager	Rostea P.		06.20	Amenajarea accesului	Faza	Plansa
Arhitect	Sandu R.		06.20		S.P.	3
				Sectiunea 1-1, S 1:100	I.M. BPPS Cimislia	



Borderoul finisaje exterioare






Nr. poz	Finisaje fatade	Culoarea	Coler	Nota
1	Placi din granit	Bordo		Naturala
2	Placi din granit	Bordo		Naturala
3	Placi din granit	Gri		
4	Placaj de piatra	Cafeniu		Naturala
5	Trepte din beton prefabricate	Bej		
6	Placaj de piatra	Cafeniu		Naturala
7	Teracota	Bej		

Beneficiar : Primarul or. Cimislia, Sergiu Andronachi				02 - 20 - II - PG			
				Amenajarea accesului catre Primaria or. Cimislia, bd. Stefan cel Mare, or. Cimislia			
Manager	Rostea P.		06.20	Amenajarea accesului	Faza	Plansa	Planse
Arhitect	Sandu R.		06.20		S.P.	4	
				Plan general existent, S 1:200		I.M. BPPS Cimislia	

Vederea 1



Borderoul finisaje exterioare

Nr. poz	Finisaje fatade	Culoarea	Coler	Nota
1	Placi din granit	Bordo		Naturala
2	Placi din granit	Bordo		Naturala
3	Placi din granit	Gri		
4	Pavaj	Bej		
5	Teracota	Bej		

Vederea 2



Vederea 3



Vederea 4



Vederea 5



Vederea 6



APROB
Primar or. Cimisia
Andronachi Iegiu



Formularul nr. 1

Obiectivul: Reparația pragurilor, pereților de sprijin cu pavarea terenurilor din fața primăriei

Obiectul: Lucrări de reparație

Devizul: Pragul de la intrare în primărie

Lista cu cantitățile de lucrări Nr. 15.1

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
		Prag la intrarea în primărie.		
1	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc.	m2	36,0000
2	RpCB18C	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, beton armat în fundatii, pereti, stilpi etc.	m3	3,6000
3	RpCB06B	Beton armat în elemente puternic solicitate clasa C-25/20 Bc 25 (B 330), turnat în diafragme, plansee, rampe de scara, podeste, etc., turnat cu mijloace clasice.	m3	1,8000
4	RpCM18B	Placaje cu placute de gresie portelanata, partial vitrificate, glazurate sau neglazurate, mate sau lucioase, executate pe suprafete plane la pereti, stilpi si grinzi la exterior, aplicate cu adeziv, inclusiv rostuirea cu chit, avind în vedere un grad de crestere a exigentei în ceea ce priveste calitatea executiei si valoarea arhitecturala a obiectului finit.	m2	36,0000
		TOTAL Prag la intrarea în primărie.		
		Prag din plăci de beton prefabricat.		
5	RpCL22C	Desfacerea scarilor din placi marmura, mozaic sau prefabricate.	m	65,0000
6	RpCL10A	Repararea treptelor masive, de piatra, simple sau profilate, conform detaliilor de executie, montate pe fundatii existente, inclusiv buciardarea sau frecarea lor.	m	65,0000
		TOTAL Prag din plăci de beton prefabricat.		
		Perete de sprijin la cota -0,8		
7	RpCB18C	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, beton armat în fundatii, pereti, stilpi etc.	m3	75,0000
8	RpCD01B3	Armături din otel-beton PC 52, cu diam d=8 mm inclusiv, fasonate în ateliere centralizate si montate în elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru fundatii si radiere.	kg	613,0000
9	RpCD02A2	Armături din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate în ateliere centralizate, fasonarea armaturilor pentru fundatii si radiere.	kg	800,0000
10	RpCC01A	Cofraje mixte din panouri refolosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton în elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri drepte pina la 3,00 m înaltime.	m2	150,0000
11	CA05G1	Beton turnat în ziduri, pereti, diafragme drepte, si la diverse constructii speciale, situate peste cota zero, la înaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala mai mari de 15 m si pe orizontala pina la 15 m inclusiv, beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200).	m3	24,0000
12	TsC03F11	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă si comanda hidraulica, în pamint cu umiditate naturala, descarcare în autovehicule teren catg. II în conditiile gospodăririi apelor.	100m3	0,2400
13	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 2 km.	t	38,4000
14	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, în straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu.	m3	35,0000
15	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor în straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat în parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv.	100m3	0,2400
		TOTAL Perete de sprijin la cota -0,8		
		Pavaje la cota -0,8		
16	RpCA01A	Sapaturi manuale de pamint în spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate în cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinite (Ручная разработка грунта в стесненных условиях, шириной до 1 м и максимальной глубиной 1,5 м, с вертикальным откосом, для котлованов многоугольной формы для фундаментов, траншей, каналов и т.д., объемом до 20 м3в одном месте, без крепления).	m3	1,0000
17	RPDB37A	Decaparea îmbracamintilor asfaltice de pâna la 3 cm grosime formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice sau mortare asfaltice;	m2	568,5000
18	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere	m3	28,0000

		mechanica, executat cu impanare fara innororie (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный с заполнением без заиливания).		
19	RPDB28C	Inlocuit borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spatii verzi cu dimensiunea de: 20X30 cm, pe fundatie de beton de 30X15 cm;	m	134,0000
20	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip grosime strat de 10 cm	m2	568,5000
21	TSC03G1	Sapat.mec.cu exc.de 0,41-0,7 mc in pam cu umiditate naturala desc.auto.teren cat 3 9 (incarcarea betinului asfaltic decapat si a bordurilor demolate)	100 m3	78,0000
22	TSI50A2	Transportarea pământului cu autocamion la distanța de : 2 km (beton asfaltic si borduri demolate)	1 t	124,8000
23	TSC51B	Lucrări la descărcarea pământului în depozit teren categoria II	100 m3	124,8000
		TOTAL Pavaje la cota -0,8		
		Perete de sprijin la cota -2,75		
24	RpCB18C	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, beton armat in fundatii, pereti, stilpi etc.	m3	9,3000
25	RpCD01B3	Armaturi din otel-beton PC 52, cu diam d=8 mm inclusiv, fasonate in ateliere centralizate si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru fundatii si radiere.	kg	67,0000
26	RpCD02A2	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere centralizate, fasonarea armaturilor pentru fundatii si radiere.	kg	89,0000
27	RpCC01A	Cofraje mixte din panouri re folosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri drepte pina la 3,00 m inaltime.	m2	38,0000
28	CA05G1	Beton turnat in ziduri, pereti, diafragme drepte, si la diverse constructii speciale, situate peste cota zero, la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala mai mari de 15 m si pe orizontala pina la 15 m inclusiv, beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200).	m3	7,5500
		TOTAL Perete de sprijin la cota -2,75		
		Pavaje la cota - 2,75		
29	RPDB37A	Decaparea îmbracamintilor asfaltice de pâna la 3 cm grosime formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice sau mortare asfaltice;	m2	368,8000
30	DA12B	Strat de fundatie sau re profilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный с заполнением без заиливания).	m3	18,0000
31	RPDB28C	Inlocuit borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spatii verzi cu dimensiunea de: 20X30 cm, pe fundatie de beton de 30X15 cm;	m	50,0000
32	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip grosime strat de 10 cm	m2	368,8000
		TOTAL Pavaje la cota - 2,75		
		Rigolă pentru scurgerea apelor meteorice		
33	RpCB18C	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, beton armat in fundatii, pereti, stilpi etc.	m3	0,4000
34	RpCA01A	Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adancime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinite (Ручная разработка грунта в тесненных условиях, шириной до 1 м и максимальной глубиной 1,5 м, с вертикальным откосом, для котлованов многоугольной формы для фундаментов, траншей, каналов и т.д., объемом до 20 м3в одном месте , без крепления).	m3	1,5000
35	CA02A2	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	0,2700
36	CP16A	Montarea rigolei din elemente prefabricate	buc	9,0000
37	RpCA01A	Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adancime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinite (Ручная разработка грунта в тесненных условиях, шириной до 1 м и максимальной глубиной 1,5 м, с вертикальным откосом, для котлованов многоугольной формы для фундаментов, траншей, каналов и т.д., объемом до 20 м3в одном месте , без крепления).	m3	0,2100
38	RpCC01A	Cofraje mixte din panouri re folosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri drepte pina la 3,00 m inaltime.	m2	1,4400
39	CA05G1	Beton turnat in ziduri, pereti, diafragme drepte, si la diverse constructii speciale,	m3	0,2400

		situate peste cota zero, la înalțimi pînă la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane și turnarea cu pompa pe verticală mai mari de 15 m și pe orizontală pînă la 15 m inclusiv, beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200).		
40	RpCD02A2	Armături din oțel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate în ateliere centralizate, fasonarea armaturilor pentru fundații și radier.	kg	40,0000
41	CL57B	Montarea și fixarea pieselor înglobate în beton armat monolit: cu greutatea sub 10 kg .(ramă din cornier pentru montarea grilei)	kg	2,7000
42	CL10C1	Scări, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare și construcții metalice de susținere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate în subansambluri gata confecționate, la înalțimi peste 35 m, cu greutatea pînă la 0,150 t, asamblate prin sudură.	t	0,0090
43	ACA08B	Montarea în pământ, în exteriorul clădirilor, a tevilor din PVC mufate, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc Kompact KIT PP M STRAT MUFA SN2 având diametrul de 200-4.9 mm	m	3,0000
		TOTAL Rigolă pentru scurgerea apelor meteorice		

Proiectant:



(funcția, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; www.devize.md; Telefon: 022-522032;