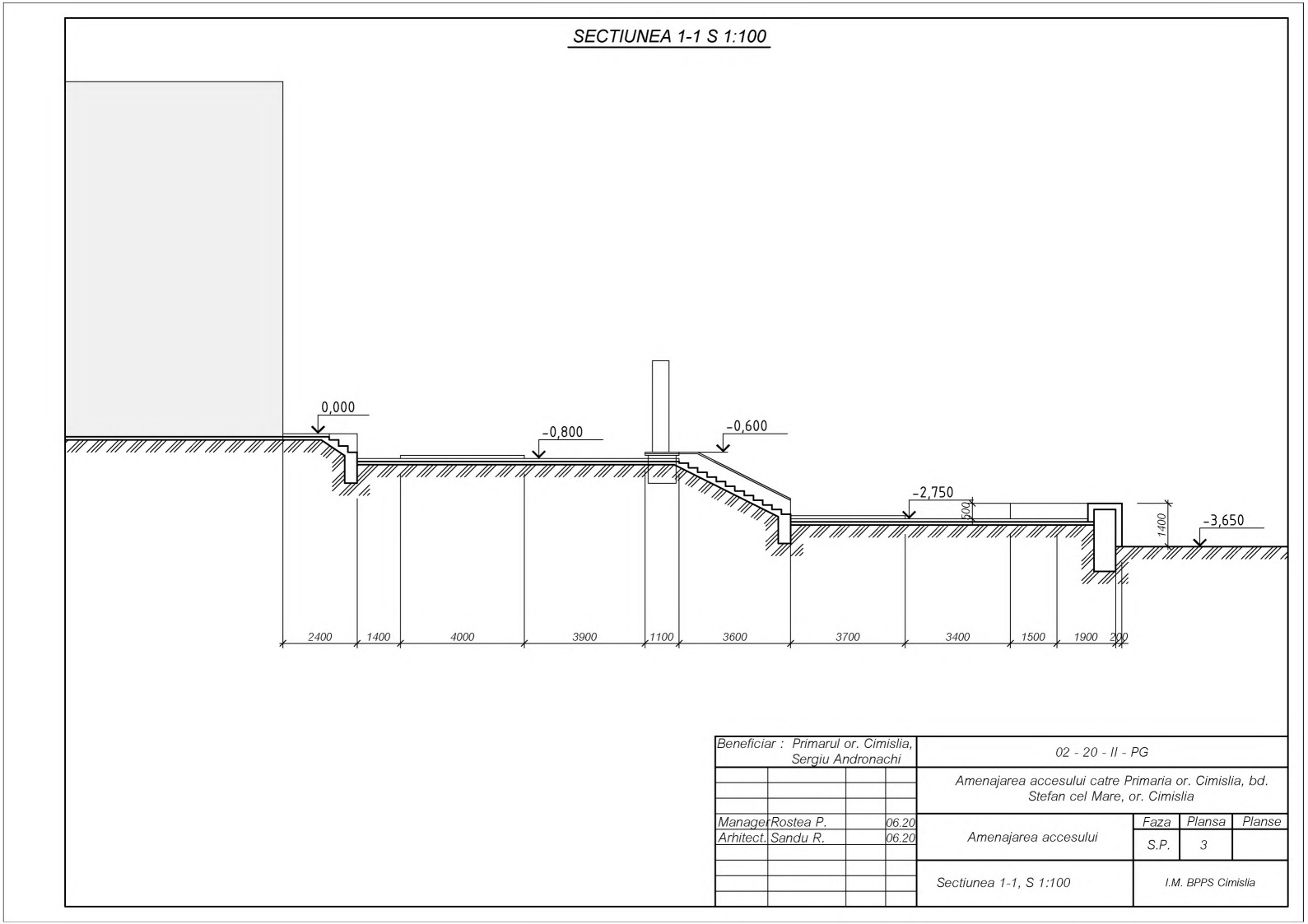


PLAN GENERAL PROPUS S 1:200 0,000 140d 0,800 0,600 -2,750-2,250 Canal de evacuare a apelor pluviale -3,150 -3,650 7350 Beneficiar: Primarul or. Cimislia, 02 - 20 - II - PG Sergiu Andronachi Amenajarea accesului catre Primaria or. Cimislia, bd. Stefan cel Mare, or. Cimislia **EXPLICATIE** ManagerRostea P. Plansa Planse 06.20 Faza 1 Cladirea Primariei or. Cimislia Arhitect. Sandu R. 06.20 Amenajarea accesului S.P. Plan general propus, S 1:200 I.M. BPPS Cimislia



FATADA S 1:100



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		

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

Vederea 1



Borderoul finisaje exterioare

Nr. poz	Finisaje fatade	Culoarea	Coler	Nota
1	Placi din granit	Bordo	130年2007年	Naturala
2	Placi din granit	Bordo		Naturala
3	Placi din granit	Gri		
4	Pavaj	Bej		
5	Teracota	Bej		

<u>Vederea 2</u> <u>Vederea 4</u>



Vederea 5



Vederea 6





Vederea 3

Formularul nr. 1

Objectivul: Reparația pragurelor, pereților de sprijin cu pavarea terenurelor din fața primăriei

Obiectul: Lucrări de reparație

Devizul: Pragul de la intrare în primărie

Lista cu cantitatile de lucrari Nr. 15.

	RpCK42C RpCB18C RpCB06B RpCM18B RpCL22C RpCL10A	Prag la intrarea în primărie. Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc. Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, beton armat in fundații, pereți, stilpi etc. Beton armat in elemente puternic solicitate clasa C-25/20 Bc 25 (B 330), turnat in diafragme, plansee, rampe de scara, podeste, etc., turnat cu mijloace clasice. Placaje cu placute de gresie portelanata, partial vitrifiate, glazurate sau neglazurate, mate sau lucioase, executate pe suprafete plane la pereți, stilpi si grinzi la exterior, aplicate cu adeziv, inclusiv rostuirea cu chit, avind in vedere un grad de crestere a exigentei in ceea ce priveste calitatea execuției si valoarea arhitecturala a obiectului finit. TOTAL Prag la intrarea în primărie. Prag din plăci de beton prefabricat. Desfacerea scarilor din placi marmura, mozaic sau prefabricate. Repararea treptelor masive, de piatra, simple sau profilate, conform detaliilor de execuție, montate pe fundații existente, inclusiv buciardarea sau frecarea lor. TOTAL Prag din plăci de beton prefabricat.	m2 m3 m2 m2 m m m	1,800 36,000 65,000
3 4	RpCB18C RpCB06B RpCM18B RpCL22C RpCL10A	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc. Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, beton armat in fundatii, pereti, stilpi etc. Beton armat in elemente puternic solicitate clasa C-25/20 Bc 25 (B 330), turnat in diafragme, plansee, rampe de scara, podeste, etc., turnat cu mijloace clasice. Placaje cu placute de gresie portelanata, partial vitrifiate, 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 in vedere un grad de crestere a exigentei in ceea ce priveste calitatea executiei si valoarea arhitecturala a obiectului finit. TOTAL Prag la intrarea în primărie. Prag din plăci de beton prefabricat. Desfacerea scarilor din placi marmura, mozaic sau prefabricate. Repararea treptelor masive, de piatra, simple sau profilate, conform detaliilor de executie, montate pe fundatii existente, inclusiv buciardarea sau frecarea lor.	m3 m2 m	3,600 1,800 36,000 65,000
3 4	RpCB18C RpCB06B RpCM18B RpCL22C RpCL10A	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, beton armat in fundatii, pereti, stilpi etc. Beton armat in elemente puternic solicitate clasa C-25/20 Bc 25 (B 330), turnat in diafragme, plansee, rampe de scara, podeste, etc., turnat cu mijloace clasice. Placaje cu placute de gresie portelanata, partial vitrifiate, 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 in vedere un grad de crestere a exigentei in ceea ce priveste calitatea executiei si valoarea arhitecturala a obiectului finit. TOTAL Prag la intrarea în primărie. Prag din plăci de beton prefabricat. Desfacerea scarilor din placi marmura, mozaic sau prefabricate. Repararea treptelor masive, de piatra, simple sau profilate, conform detaliilor de executie, montate pe fundatii existente, inclusiv buciardarea sau frecarea lor.	m3 m2 m	3,600 1,800 36,000 65,000
3 4	RpCB06B RpCM18B RpCL22C RpCL10A	Beton armat in elemente puternic solicitate clasa C-25/20 Bc 25 (B 330), turnat in diafragme, plansee, rampe de scara, podeste, etc., turnat cu mijloace clasice. Placaje cu placute de gresie portelanata, partial vitrifiate, 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 in vedere un grad de crestere a exigentei in ceea ce priveste calitatea executiei si valoarea arhitecturala a obiectului finit. TOTAL Prag la intrarea în primărie. Prag din plăci de beton prefabricat. Desfacerea scarilor din placi marmura, mozaic sau prefabricate. Repararea treptelor masive, de piatra, simple sau profilate, conform detaliilor de executie, montate pe fundatii existente, inclusiv buciardarea sau frecarea lor.	m3 m2	
5	RpCM18B RpCL22C RpCL10A	diafragme, plansee, rampe de scara, podeste, etc., turnat cu mijloace clasice. Placaje cu placute de gresie portelanata, partial vitrifiate, 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 in vedere un grad de crestere a exigentei in ceea ce priveste calitatea executiei si valoarea arhitecturala a obiectului finit. TOTAL Prag la intrarea în primărie. Prag din plăci de beton prefabricat. Desfacerea scarilor din placi marmura, mozaic sau prefabricate. Repararea treptelor masive, de piatra, simple sau profilate, conform detaliilor de executie, montate pe fundatii existente, inclusiv buciardarea sau frecarea lor.	m2	36,000 65,000
5.	RpCL22C RpCL10A	Placaje cu placute de gresie portelanata, partial vitrifiate, 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 in vedere un grad de crestere a exigentei in ceea ce priveste calitatea executiei si valoarea arhitecturala a obiectului finit. TOTAL Prag la intrarea în primărie. Prag din plăci de beton prefabricat. Desfacerea scarilor din placi marmura, mozaic sau prefabricate. Repararea treptelor masive, de piatra, simple sau profilate, conform detaliilor de executie, montate pe fundatii existente, inclusiv buciardarea sau frecarea lor.	m	65,0000
	RpCL10A	Prag din plăci de beton prefabricat. Desfacerea scarilor din placi marmura, mozaic sau prefabricate. Repararea treptelor masive, de piatra, simple sau profilate, conform detaliilor de executie, montate pe fundatii existente, inclusiv buciardarea sau frecarea lor.		
	RpCL10A	Desfacerea scarilor din placi marmura, mozaic sau prefabricate. Repararea treptelor masive, de piatra, simple sau profilate, conform detaliilor de executie, montate pe fundatii existente, inclusiv buciardarea sau frecarea lor.		
	RpCL10A	Repararea treptelor masive, de piatra, simple sau profilate, conform detaliilor de executie, montate pe fundatii existente, inclusiv buciardarea sau frecarea lor.		65,0000
0		executie, montate pe fundatii existente, inclusiv buciardarea sau frecarea lor.	m	
	D=0D400	TOTAL Prag din plăci de beton profebricat		65,0000
	D=0D400			
7		Perete de sprijin la cota -0,8		
		Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, beton armat in fundatii, pereti, stilpi etc.	m3	75,0000
		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	613,0000
		Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere centralizate, fasonarea armaturilor pentru fundatii si radiere.	kg	800,0000
	RpCC01A	Cofraje mixte din panouri refolosibile, 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	150,0000
	CA05G1	Beton turnat in ziduri, pereti, diafragme drepte, si la diverse constructii speciale, situate peste cota zero, la inaltimi 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
	TsC03F11	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. Il in conditiile gospodaririi apelor.	100m3	0,2400
	rsl50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 2 km.	t	38,4000
	F	mprastierea cu lopata a pamintului afinat, in 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
5 T		Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se lin pamint coeziv.	100m3	0,2400
		OTAL Perete de sprijin la cota -0,8		
R		Pavaje la cota -0,8		
,	e p rr д	Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum ,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale tc., executate in cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinite (Ручная азработка грунта в стесненных условиях, шириной до 1 м и максимальной пубиной 1,5 м, с вертикальным откосом, для котлованов многоугольной формы ля фундаментов, траншей, каналов и т.д., объемом до 20 мЗв одном месте, ез крепления).	m3	1,0000
	a	ecaparea îmbracamintilor asfaltice de pâna la 3 cm grosime formate din covoare sfaltice permanente, betoane asfaltice sau mortare asfaltice;	m2	568,5000
D.	A12B S	trat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere	rm3	28,0000

,		mecanica, executat cu impanare fara innororire (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	134,000
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	568,500
21	TSC03G1	Sapat.mec.cu exc.de 0,41-0,7 mc in pam cu umiditate natural desc.auto.teren cat 3 9 (incarcarea betinului asfaltic decapat si a bordurelor demolate)	100 m3	78,000
22	TSI50A2	Transportarea pămîntului cu autocamion la distanța de : 2 km (beton asfaltic si borduri demolate)	1 t	124,800
23	TSC51B	Lucrări la descărcarea pămîntului în depozit teren categoria II TOTAL Pavaje la cota -0,8	100 m3	124,800
		Perete de sprijin la cota -2,75		
24	RpCB18C	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, beton armat in fundatii, pereti, stilpi etc.	m3	9,300
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	67,000
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	89,000
27	RpCC01A	Cofraje mixte din panouri refolosibile, 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 inaltimi 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 reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный с заполнением без заиливания).	- m3	18,0000
1	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
2	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		
3	RpCB18C	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, beton armat in fundatii, pereti, stilpi etc.	m3	0,4000
	RpCA01A	Sapaturi manuale de pamint in 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 in 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	1,5000
5	CA02A2	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi 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
)	CP16A	Montarea rigolei din elemente prefabricate	buc	0.5555
	RpCA01A	Sapaturi manuale de pamint in 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 in 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	9,0000
	RpCC01A	Cofraje mixte din panouri refolosibile, 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
	CA05G1	Beton turnat in ziduri, pereti, diafragme drepte, si la diverse constructii speciale,		T.

		situate peste cota zero, la inaltimi 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).		
40	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	40,0000
41	CL57B	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 10 kg .(ramă din cornier pemtru mintarea grilei)	kg	2,7000
42	CL10C1	Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimi peste 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura.	t	0,0090
43	ACA08B	Montarea in pamant, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC mufate, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc Kompact KIT PP M STRAT MUFA SN2 avand diametrul de 200-4.9 mm	m	3,0000
		TOTAL Rigolă pentru scurgerea apelor meteorice		

Proiectant:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

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