


















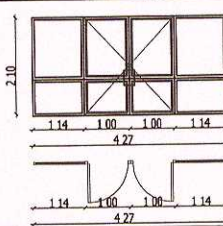
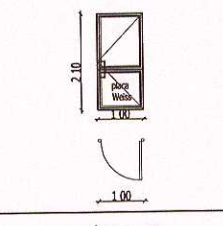
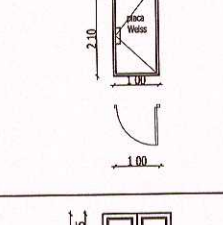
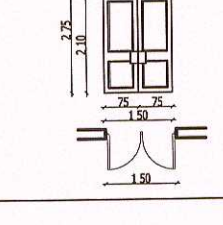
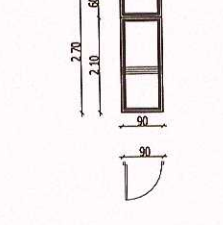


TABLOU TAMPLARIE EXTERIOARA PVC - FERESTRE SI LOGII										
Nr. Ct.	Indicativ in plan	Specificatie	Scheme cu vedere din exterior (figura)	Dimensiuni / buc.				Nr. bucati	Suprafata totala mp	Observatii
				Gol zid cm	Toc cm	Supr. mp	Grosime zid cm			
1	F1	Grila de ventilatie cu lamele si plasa, culoare alba.		15 25	14 24	0,03	40	65	1,95	La bucatarii
2	F2	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, într-un canat mobil, cu deschidere oscilobatanta interioara, culoare alba.		80 80	79 79	0,64	40	10	6,4	La casa scarii.
3	F3	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, in 2 canate mobile, unul cu deschidere normala interioara si unul cu deschidere oscilobatanta, culoare alba.		150 120	149 119	1,8	40	98	176,40	La bucatarii si dormitoare.
4	F4	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, in 3 canate mobile: unul cu deschidere normala si oscilobatanta interioara, doua cu deschidere normala interioara, culoare alba.		180 120	179 119	2,16	40	46	99,36	La dormitoare si camere de zi.
5	F5	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, in 3 canate, unul mobil cu deschidere oscilobatanta interioara si 2 fixe, culoare alba.		180 155	179 154	2,79	40	10	27,90	La ghenă de gunoi de pe casa scarii, pe fatada posterioara.
6	F6	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, in 7 canate din care 2 mobile cu deschidere oscilobatanta interioara si 5 fixe, echipata cu grila de ventilatie, culoare alba.		665 185	664 184	12,23	40	10	122,3	La balcoane, fereastră va fi echipata cu grila de ventilatie cu lamele si plasa, in vederea asigurarii unei ventilatii corespunzatoare (la fatada principala logii).
7	F7	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, in 6 canate din care 3 mobile cu deschidere oscilobatanta interioara si 3 fixe, culoare alba.		533 185	532 184	9,86	40	40	394,40	La fatade principala si posterioara, - logii
8	F8	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, in 1 canat mobil cu deschidere normala si oscilobatanta interioara, culoare alba.		57 50	56 49	0,30	40	11	3,30	La bai, pe fatada posterioara.
9	F9	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, in 9 canate, din care 4 mobile cu deschidere normala si 3 oscilobatanta interioara si 5 fixe, culoare alba.		420 185	419 184	7,77	40	11	85,47	La balcoanele de pe fatada principala.
				120 185	119 184	2,22	40	11	24,42	
				137 185	136 184	2,50	40	11	27,50	
				28 185	27 184	0,52	40	11	5,72	
10	F10	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, in 7 canate, din care 5 mobile cu deschidere normala si 2 oscilobatanta interioara si 2 fixe, culoare alba.		300 187	299 186	5,62	40	20	112,40	La balcoanele de pe fatada principala si fatada posterioara.
				130 187	299 186	2,40	40	40	96	
11	F11	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, in 13 canate, din care 12 mobile cu deschidere normala si 1 oscilobatanta interioara si 1 fixa, echipata cu grila de ventilatie, culoare alba.		735 185	734 184	13,60	40	11	1502,60	La balcoanele de pe fatada laterala dreapta.
				41 185	40 184	0,76	40	11	8,36	
				139 185	138 184	2,57	40	11	28,27	
				120 185	119 184	2,22	40	11	24,42	
12	F12	Grila de ventilatie cu lamele si plasa, culoare alba.		23 20	22 19	0,50	40	24	12,00	La subsol.
TOTAL									2759,17 mp	

TABLOU TAMPLARIE EXTERIOARA PVC - USI										
Nr. Ct.	Indicativ in plan	Specificatie	Scheme cu vedere din exterior (figura)	Dimensiuni / buc.				Nr. bucati	Suprafata totala mp	Observatii
				Gol zid cm	Toc cm	Supr. mp	Grosime zid cm			
1	U1	Usa cu profile de PVC, geam termopan, in 2 canate mobile cu deschidere exterioara si 2 fixe, culoare alba.		427 210	426 209	8,97	40	1	8,97	La accesul principal al imobilului. Usa prevazuta cu dispozitiv de autoinchidere.
2	U2	Usa cu profile de PVC, geam termopan, într-un canat mobil cu deschidere exterioara, cu partea inferioara din placa weiss, culoare alba.		100 210	99 209	2,1	40	1	2,1	La accesul secundar al imobilului fatada posterioara. Usa prevazuta cu dispozitiv de autoinchidere.
3	U3	Usa cu profile de PVC, placa Weiss, într-un canat mobil cu deschidere exterioara, culoare alba.		100 210	99 209	2,1	40	1	2,1	La accesul de la ghenă de gunoi - fatada posterioara
4	U4	Usa cu profile de PVC, placa Weiss, într-un canat mobil cu deschidere exterioara, culoare alba.		150 275	149 274	4,13	40	1	4,13	La accesul principal al imobilului de la scara 2. Usa prevazuta cu dispozitiv de autoinchidere.
5	U5	Usa cu profile de PVC, placa Weiss, într-un canat mobil cu deschidere exterioara, culoare alba.		100 270	99 269	2,46	40	1	2,46	La accesul de la ghenă de gunoi - fatada posterioara scara 2
TOTAL									19,76 mp	

NOTA 1:
Furizorul de tamplarie are obligatia de a face propriile masuratori pe santier inainte de procurarea materialelor.

NOTA 2:
Cerinte constructive pentru tamplarie exterioara termoizolanta din profile PVC cu glaf exterior:
- Profil cu 5 camere, culoare alba;
- Clasa A;
- Armatura otel zincat;
- Grila de ventilatie mecanica;
- Geam termoizolant dublu 4-16-4, Low-E;
- Feronerie oscilo-batanta cu inchideri multipunct;
- Glaf exterior.



S.C. TOTALAIG ENVIRO SERV S.R.L. J40 / 5119 / 2012 Calea Dorobanti nr. 111-135, bl. 9E, sc.C, et.2, ap.60 Sector 1, Bucuresti			Denumire: Reabilitare termica Bloc 32 Adresa: str. Turda, nr. 106 Beneficiar: PRIMARIA SECTOR 1		PR.NR.: 73/2013 J-AC/190-S
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	Scara: 1:100	Titlul plansei Tablou tamplarie	PLANSĂ NR.:
Sef Proiect	ing. Moldoveanu Mariana		Data: 2014		A19
Proiectat	arh. Pavel Daniel				
Desenat	arh. Pavel Daniel				