



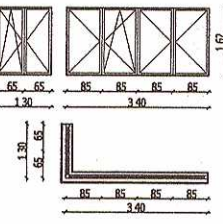
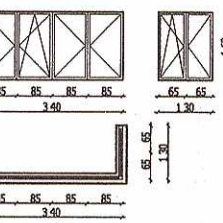
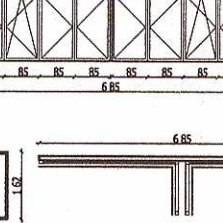
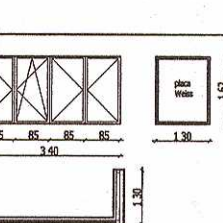


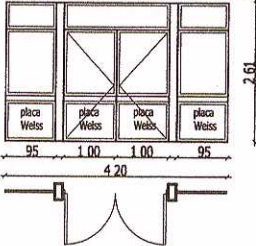
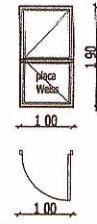
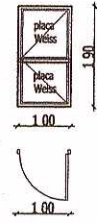


TABLOU TAMPLARIE EXTERIOARA PVC - FERESTRE

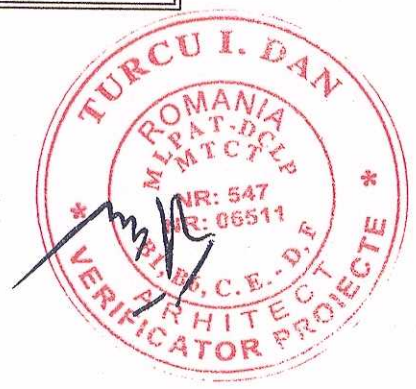
Nr. Ct.	Indicativ in plan	Specificatie	Scheme cu vedere din exterior (figura)	Dimensiuni / buc.				Nr. bucati	Suprafata totala mp	Observatii
				Gol zid cm	Toc cm	Supr. mp	Grosime zid cm			
1	F1	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, cu 2 canate mobile, unul cu deschidere oscilobatanta si unul cu deschidere normala, culoare alba.		120 120	119 119	1,44	40	132	190,00	La bucatarii, fereastră va fi echipata cu grila de ventilatie cu lamele si plasa, in vederea asigurarii unei ventilatii corespunzatoare.
2	F2	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, intr-un canat mobil, cu deschidere oscilobatanta interioara, culoare alba.		90 120	89 119	1,10	40	30	33,00	La bucatarii, fereastră va fi echipata cu grila de ventilatie cu lamele si plasa, in vederea asigurarii unei ventilatii corespunzatoare.
3	F3	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, in 2 canate mobile, unul cu deschidere normala interioara si unul cu deschidere oscilobatanta interioara, culoare alba.		180 120	179 119	2,16	40	144	311,04	
4	F4	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, in 3 canate mobile, 2 cu deschidere normala interioara si unul cu deschidere oscilobatanta, culoare alba.		243 120	242 119	2,90	40	30	87,00	La balcoanele de la garsoniere.
5	F5	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, in 6 canate mobile, 4 cu deschidere normala interioara si 2 cu deschidere oscilobatanta, culoare alba.		340 162	329 161	5,50	40	40	220,00	La balcoane.
				130 162	129 161	2,10	40	40	84,00	
6	F6	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, in 6 canate mobile, 4 cu deschidere normala interioara si 2 cu deschidere oscilobatanta, culoare alba.		340 162	329 161	5,50	40	20	110,00	La balcoane.
				130 162	129 161	2,10	40	20	42,00	
7	F7	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, in 6 canate mobile, 6 cu deschidere normala interioara si 2 cu deschidere oscilobatanta interioara, culoare alba.		340 162	329 161	11,10	40	20	222,00	La balcoane.
				130 162	129 161	2,10	40	40	84,00	
8	F8	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, in 4 canate mobile, 3 cu deschidere normala interioara si 1 cu deschidere oscilobatanta, culoare alba.		340 162	329 161	5,50	40	20	110,00	La balcoane.
				130 162	129 161	2,10	40	20	42,00	
9	F9	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, in 2 canate mobile, 1 cu deschidere normala interioara si 1 cu deschidere oscilobatanta, culoare alba.		180 60	179 59	1,10	40	3	66,00	La casa scarii.
10	F10	Fereastră cu profile de PVC si geam termopan, intr-un canat mobil, cu deschidere oscilobatanta interioara, culoare alba.		80 60	79 59	0,50	40	60	30,00	La ghenă de gunoi.
TOTAL				1631,04 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, placa Weiss si geam termopan, in 2 canate mobile cu deschidere exterioara si 2 fixe, culoare alba.		420 261	419 260	11,00	40	3	33,00	La accesul principal al imobilului. Usa prevazuta cu dispozitiv de autoinchidere.
2	U2	Usa cu profile de PVC, placa Weiss si geam termopan, intr-un canat mobil cu deschidere exterioara, culoare alba.		100 190	99 189	1,90	40	3	5,70	La accesul secundar in imobil. Usa prevazuta cu dispozitiv de autoinchidere.
3	U3	Usa cu profile de PVC, placa Weiss, intr-un canat mobil cu deschidere exterioara, culoare alba.		100 190	99 189	1,90	40	3	5,70	La camera pubele.
TOTAL				44,40 mp						

NOTA 1:
Furnizorul 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 19, sc. 1, 2, 3 Adresa: Str. Stefan Stoica nr. 29		PR.NR.: 60/2013 J-AC190-S
			Beneficiar: PRIMARIA SECTOR 1		FAZA: DTAC+PT+DE
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara: 1:100	Titlul plansei: Tabloul tamplarie	PLANSĂ NR.: A11
Sef Proiect	Ing. Moldoveanu Mariana				
Proiectat	arh. Pavel Daniel		Data: 2014		
Desenat	arh. Pavel Daniel				