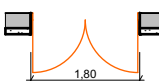
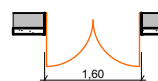
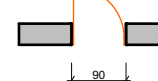
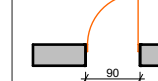
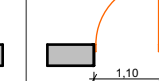

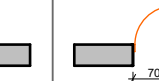


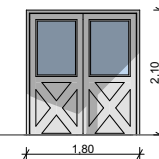
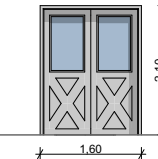
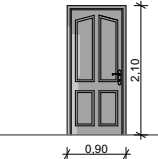
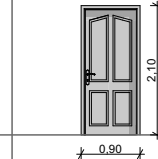

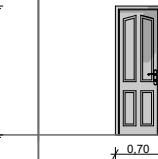
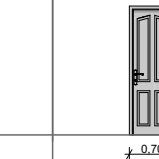
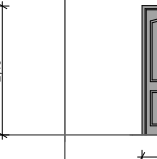
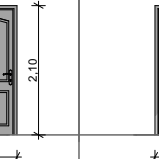



TABLOU TAMPLARIE - USI									
Indicativ	U1	U2	U3	U4	U5	U6	U7	U8	U9
Cantitate	2	1	1	2	1	2	4	1	1
Dimensiuni	180x210	160x210	90x210	90x210	110x210	70x210	70x210	100x210	100x210
Suprafata tamplarie	2x3.78=7.56	1x3.36=3.36	1x1.89=1.89	2x1.89=3.78	1x2.31=2.31	2x1.47=2.94	4x1.47=5.88	1X2.10=2.10	1X2.10=2.10
Material	-Tamplarie din PVC -culoarea tocului si a usii va fi alba -blatul va fi din panou compozit de aluminiu cu miez din spuma poliuretantica -rama si tocul vor fi ranforsate cu profile metalice	-Tamplarie din PVC -culoarea tocului si a usii va fi alba -blatul va fi din panou compozit de aluminiu cu miez din spuma poliuretantica -rama si tocul vor fi ranforsate cu profile metalice	-Tamplarie din PVC -culoarea tocului si a usii va fi alba -blatul va fi din panou compozit de aluminiu cu miez din spuma poliuretantica -rama si tocul vor fi ranforsate cu profile metalice	-Tamplarie din PVC -culoarea tocului si a usii va fi alba -blatul va fi din panou compozit de aluminiu cu miez din spuma poliuretantica -rama si tocul vor fi ranforsate cu profile metalice	-Tamplarie din PVC -culoarea tocului si a usii va fi alba -blatul va fi din panou compozit de aluminiu cu miez din spuma poliuretantica -rama si tocul vor fi ranforsate cu profile metalice	-Tamplarie din PVC -culoarea tocului si a usii va fi alba -blatul va fi din panou compozit de aluminiu cu miez din spuma poliuretantica -rama si tocul vor fi ranforsate cu profile metalice	-Tamplarie din PVC -culoarea tocului si a usii va fi alba -blatul va fi din panou compozit de aluminiu cu miez din spuma poliuretantica -rama si tocul vor fi ranforsate cu profile metalice	-Tamplarie din PVC -culoarea tocului si a usii va fi alba -blatul va fi din panou compozit de aluminiu cu miez din spuma poliuretantica -rama si tocul vor fi ranforsate cu profile metalice	-Tamplarie din PVC -culoarea tocului si a usii va fi alba -blatul va fi din panou compozit de aluminiu cu miez din spuma poliuretantica -rama si tocul vor fi ranforsate cu profile metalice
Deschidere	dubla	dubla	st	dr	st	st	dr	st	dr
Simbol									
Vedere									
Descriere feronerie	-Usile vor fi dotate cu yale cu cheie -Feroneria va fi la culoarea tamplariei	-Usile vor fi dotate cu yale cu cheie -Feroneria va fi la culoarea tamplariei	-Usile vor fi dotate cu yale cu cheie -Feroneria va fi la culoarea tamplariei	-Usile vor fi dotate cu yale cu cheie -Feroneria va fi la culoarea tamplariei	-Usile vor fi dotate cu yale cu cheie -Feroneria va fi la culoarea tamplariei	-Usile vor fi dotate cu yale cu cheie -Feroneria va fi la culoarea tamplariei	-Usile vor fi dotate cu yale cu cheie -Feroneria va fi la culoarea tamplariei	-Usile vor fi dotate cu yale cu cheie -Feroneria va fi la culoarea tamplariei	-Usile vor fi dotate cu yale cu cheie -Feroneria va fi la culoarea tamplariei
TOTAL suprafata usi = 31.92 mp									
TOTAL suprafata tamplarie = 68.50 mp									

CERINȚA:	VERIFICATOR:	SEMNĂTURA:	TITLU PROIECT:	PROIECT NR:
			REABILITARE SCOALA CU CLASELE I-IV COTIC, IN COMUNA TODIRESTI, JUDETUL VASLUI	04/2017 IANUARIE
			BENEFICIAR:	FAZA:
PROIECTANT GENERAL: S.C. INKSHAPE S.R.L. CUI 32329142 J22/1721/2013 www.inkshape.ro			COMUNA TODIRESTI	D.T.A.C. + P.Th. +D.D.E.
ȘEF PROIECT :			AMPLASAMENT:	PLANȘA NR:
ing. Zaharia Marius			Sat Cotic, Comuna Todiresti, Judetul Vaslui	A16
PROIECTAT:			TITLU PLANȘĂ:	SCARA:
arh. Fronea Andrei			TABLOU DE TAMPLARIE - USI - PROPUS	1:100
DESENAT:				
arh. Nita Alexandra				