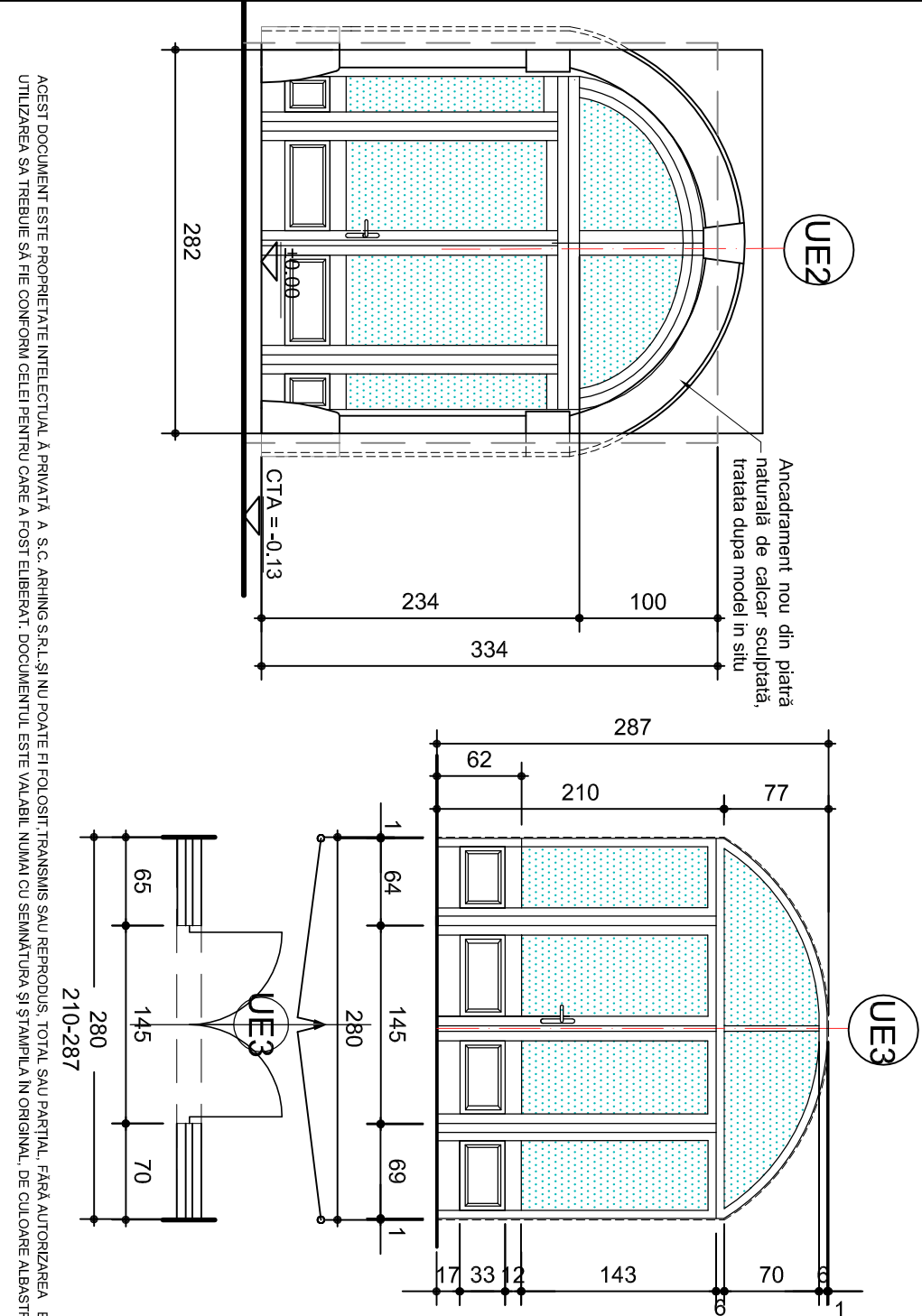
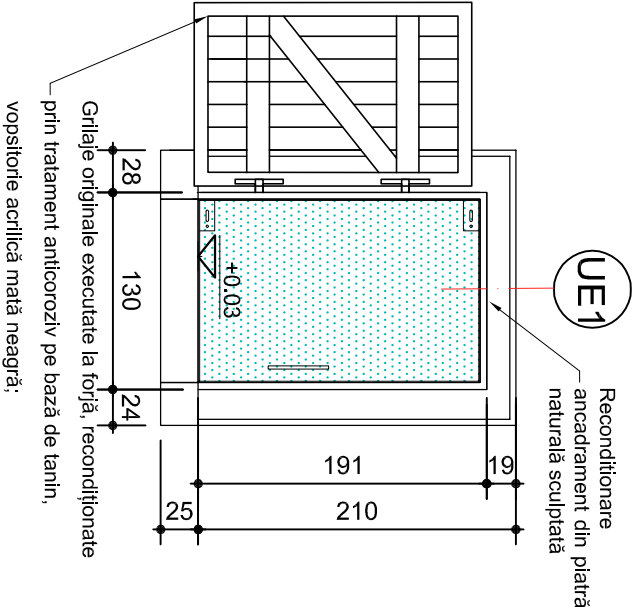


SIMBOL										
DIMENSIUNI GOL (cm)										
DIMENSIUNI EXTERIOARE DE EXECUTIE (mm)										
SENSUL INCHIDERI CONF. STAS 1637/86										
mp		TAMPLARIE			PE BUCATA			SUPRAFETE DE DECONTARE		
mp		VOPSITORIE								
mp		GEAM								
PARTER										
TOTAL										
mp		TAMPLARIE			TOTAL					
mp		VOPSITORIE								
mp		GEAM								
OBSERVATIE										

Uși exterioare lemn stratificat rășinoase, geam termorezistent, clar cu folie antisoc pe ambele laturi. Finisaj idem ferestre, balamale înglobate, accesorii de inox, finisaj mat, montaj în toc lemn stratificat.

UE1	130	1280			2.43	7.30	2.26	1	1	2.43	7.30	2.26	Usa montata in brâu decorativ profil de piatră de calcar ce se reconditioneaza	
	191	1900												
UE2	282	2800			9.32	27.97	3.80	1	1	9.32	27.97	3.80	Ancadrament nou din piatră naturală de calcar sculptată, tratata dupa model in situ	
	334	3330												
UE3	280	2780			7.95	23.85	4.21	1	1	7.95	23.85	4.21	Usa la accesul pe fatada laterala dreapta , iesire pe ravelin	
	287	2860												
TOTAL										3	19.71	59.12	10.27	



UE3

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

280

145

69

1

143

70

1

33

12

17

287

77

210

62

1

64

145

69

1

143

70

1

33

12

17

28