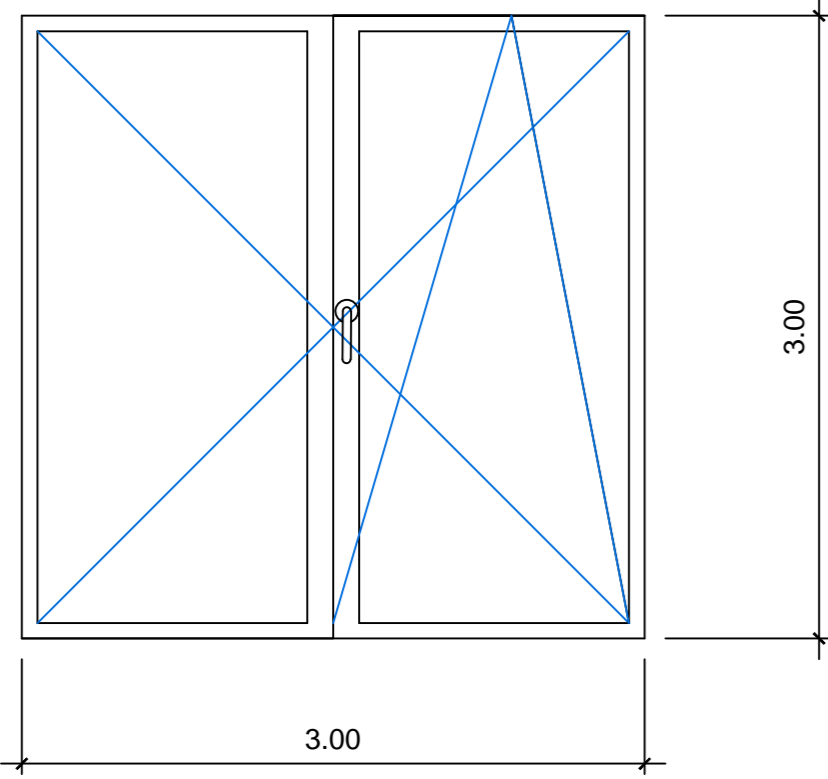
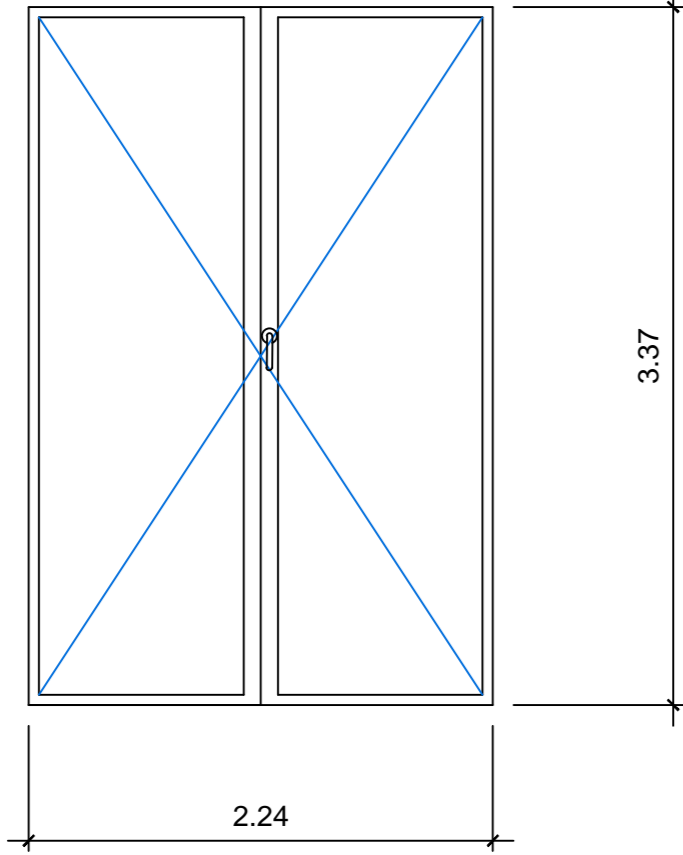
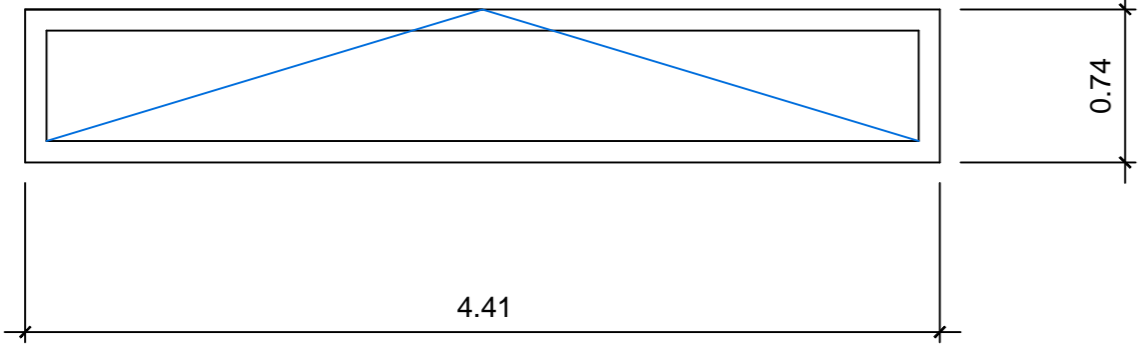
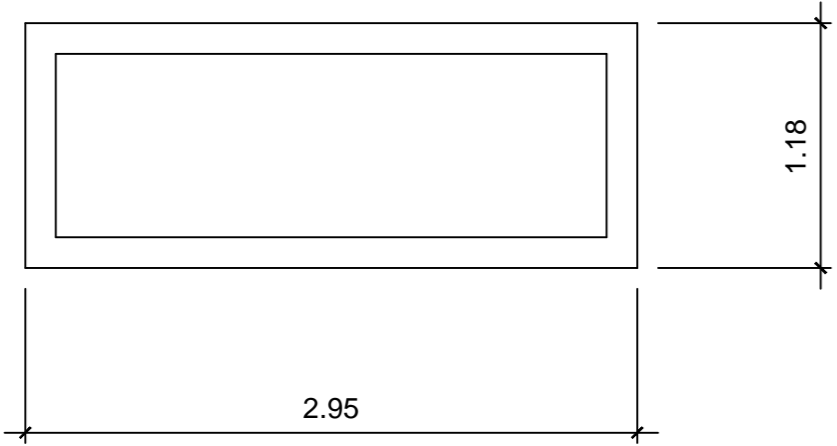
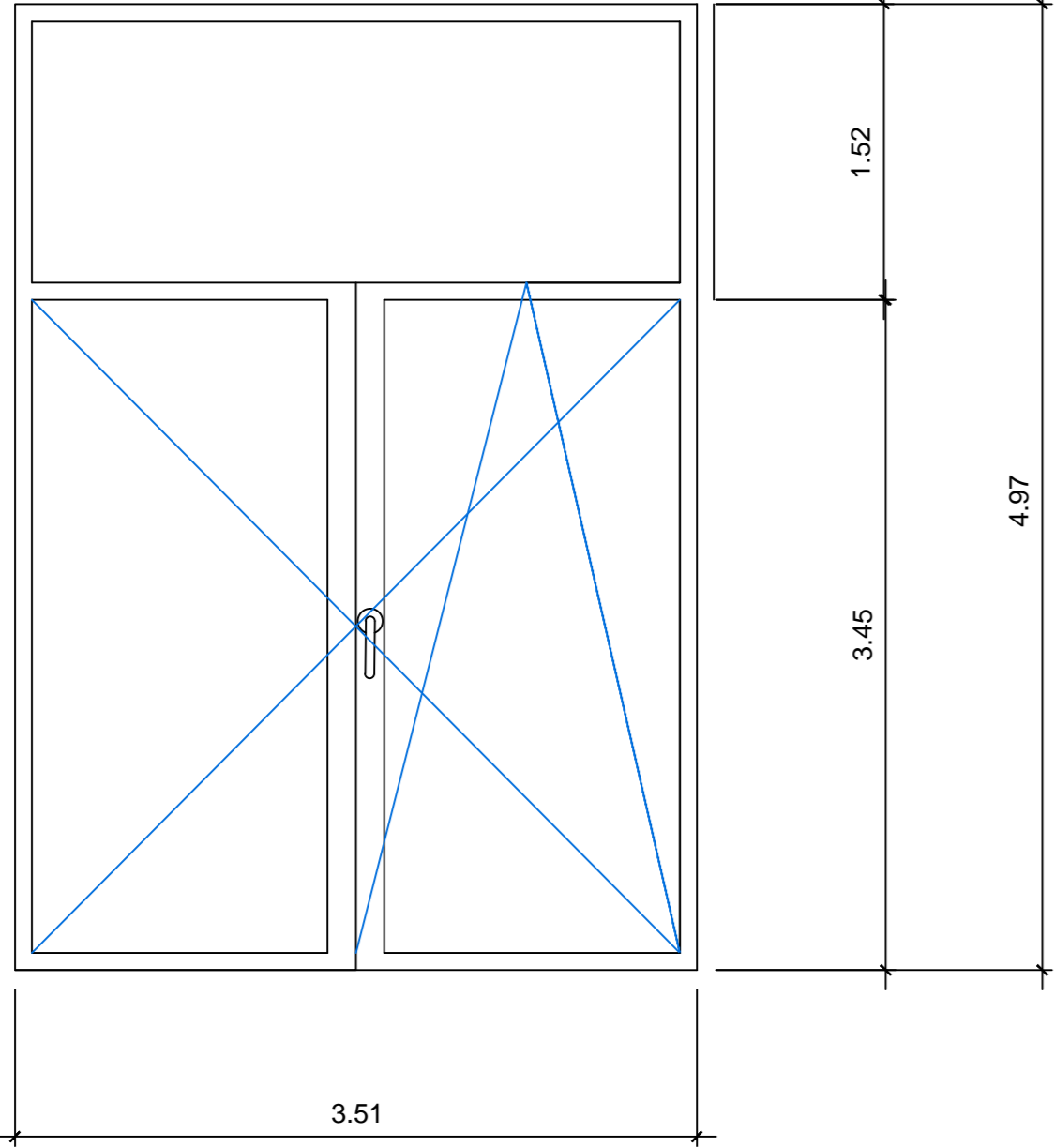


TIPO VÃO	DESENHO	QUANTIDADES	DIMENSÕES	LOCALIZAÇÃO	ÁREA	DESCRIÇÃO
VE.11		6	1200 x 1200	Piso 0 - Fachada lateral de UCSP Parede	1440000	Vão em alumínio, marca "HYDRO", série de batente "B T F " perfis rectos reforçados, na cor ral 9006, com folhas fixas e de batente vidro duplo 5+12+4 incolor
VE.12		1	1350 x 2030	Piso 0 - Fachada lateral de UCSP Parede	2740500	Vão em alumínio, marca "HYDRO", série de batente "B T F " perfis rectos reforçados, na cor ral 9006, com folhas fixas e de batente vidro duplo 5+12+4 incolor
VE.13		3	2570 x 430	Piso 0 - Fachada lateral de UCSP Parede	1105100	Vão em alumínio, marca "HYDRO", série de batente "B T F " perfis rectos reforçados, na cor ral 9006, com folhas fixas e de batente vidro duplo 5+12+4 incolor
VE.14		10	1000 x 400	Piso 0 - Fachada lateral de UCSP Parede	400000	Vão em alumínio, marca "HYDRO", série de batente "B T F " perfis rectos reforçados, na cor ral 9006, com folhas fixas e de batente vidro duplo 5+12+4 incolor
VE.16		24	1200 x 1700	Piso 0 e 1 da Fachada de tardoz do edificio	2040000	Vão em alumínio, marca "HYDRO", série de batente "B T F " perfis rectos reforçados, na cor ral 9006, com folhas fixas e de batente vidro duplo 5+12+4 incolor

Empreitada		CENTRO SAÚDE PAREDE	
Fase do projecto	TELAS FINAIS	Data	Setembro / 2014
Especialidade	Arquitectura	Escala	1:100
Designação	Mapa de Vãos	Desenho n.º	A004 - 3