

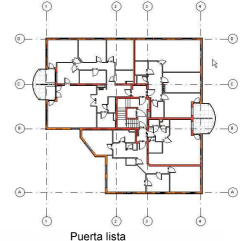
Sort&Mark 2010.1

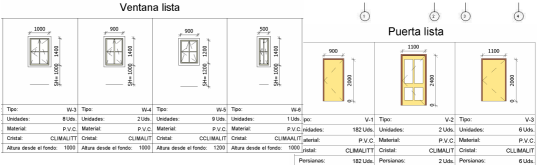


La Extensión Sort&Mark para Revit® Architecture y Revit Structure® clasifica y etiqueta automáticamente elementos gráficos, arquitectónicos y estructurales. Esta Extensión le permite guardar configuraciones de clasificación y etiquetado específicamente localizadas para su uso posterior en el actual o en futuros proyectos.

Sort&Mark 2010.1:

- detecta la geometría de las rejillas y las re-etiqueta si fuera necesario;
- detecta y guarda la dirección del giro de las puertas, la situación de apertura real (desde habitación y hacia habitación, y otros parámetros predefinidos;
- clasifica y etiqueta puertas y ventanas de diferentes maneras;
- genera/actualiza leyendas para ventanas y puertas;





genera/actualiza leyendas para cualquier elemento de solar/interior y arquitectónico/estructural;

	Furniture legend	d								
DESIGN (M1:100)	MANUFACTURER	COST	QUANTITY					Wall legend	-	T
	Broyhill International	3200.00	1	*			DESIGN (M1:100)	DESCRIPTION	WIDTH	QUANTITY
	international			Plumbing Fixt		ure		Exterior - Brick on Mtl. Stud	350	96
0 = 0 0 = 0 0 = 0				DESIGN (M1:100)	MANUFACTURER	CI			e.	
(5 - 0) (5 - 0) (5 - 0)	Broyhill Furniture	1850.00	3		Cheviot Products	26		Interior - Blockwork 100	124	40
					Cheviot Products	78		Interior - 135mm Partition	136	16
	Bassett Furniture	1000.00	2				1		0	
				Ō	Caroma Industries	56		Generic - 200mm	200	.32
Trees legend								CW 102-85-100p	299	40
		8. A	AS .							
				*				CW 102-85-215p	414	56
ipe Comments: Kousa Dogwood		Tipe Comments:			e tree		L10			
	Height: 8000		18000		6000					
Quantity: 6	Quantity: 2	Quantity:	4	Quantity:	11					

clasifica cimentaciones estructurales, establece/elimina Estados Finales para la clasificación;

Arquitecto Técnico - Col. núm 2322 Andrés Mancebo nº 44, pta. 11 46023 Valencia

S&M2010.doc



Sort&Mark 2010.1



Consultor Revit
www.acercas.com
636 035 566 – 963 37 57 21
tools4revit@acercas.com

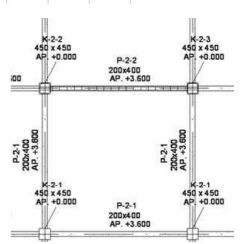
- clasifica pilares estructurales y vigas considerando aperturas, despieces de elementos de acero y la cantidad de refuerzos en elementos de hormigón;
- recalcula las coordenadas compartidas de los pilares estructurales y cimentaciones;
- cambia el valor del parámetro de distancia de recorte de los elementos estructurales clasificados;

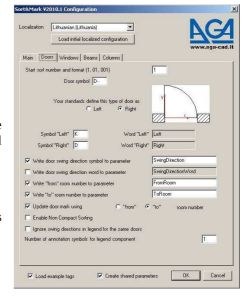


- genera las cargas de los muros no portantes;
- permite guardas configuraciones específicamente localizadas de Sort&Mark para su uso posterior en el proyecto actual o en futuros proyectos.

Sort&Mark soporta los sistemas de unidades métrico e imperial. Lenguajes: Español, Portugués, Inglés, Holandés, Polaco, Francés e Italiano.

Mas información: www.acercas.com





ALBERTO CERDAN CASTILLO
Arquitecto Técnico - Col. núm 2322
C/ Andrés Mancebo nº 44, pta. 11
46023 Valencia

S&M2010.doc