

Ny OCAD-funktion för violett på rätt plats i färgtabellen

[Gäller OCAD 11 standard och högre versioner.]

Fördel med denna funktion är att man då kan lägga den violetta färgen på rätt nivå i färgtabellen, utan att behöva ta omvägen via export, import och spara, vilket gör att man spar mycket arbete. Det minskar kostnaderna för klubbarna och inte minst felkällorna.

Ett exempel följer på hur man kan använda funktionen.

Importera in karta i banlägningsprojekt

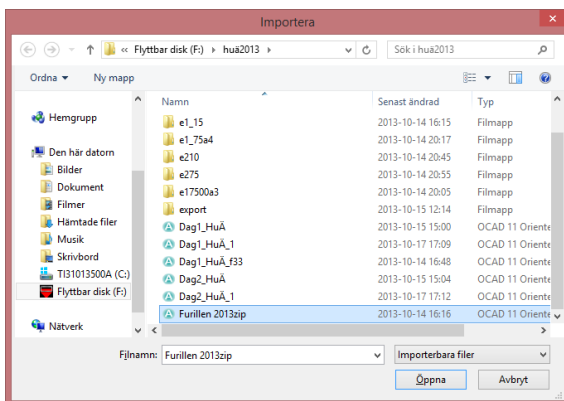
Använder här ett banlägningsprojekt som jag skrev ut för Helg utan älg hösten 2013. Projektet var gjort i OCAD 9.

Öppna filen och konvertera den till Ocad 11-format.

Dölj bakgrundsbilden

Välj Arkiv/ Import

Välj rätt karta



Klicka på Öppna

Välj Använd markkordinater, Importera färger och symboler, Placera färgerna i botten av färgtabellen. Byt symbolstatus till skydda.

Klicka OK

Importerera OCAD-karta

Position

Markera position med musen

Ange position numeriskt

Horisontell förskjutning: 0 mm

Vertikal förskjutning: 0 mm

Använd Mark-koordinater

Symboler

Importera inte några symboler och färger

Importera symboler bara om symbolnumret ej finns

Importera symboler om symbolnumret finns, men symbolen är annorlunda definierad

Importera symboler och färger

Färger

Placera färgerna i toppen av färgtabellen

Placera färgerna i botten av färgtabellen

Byt symbolstatus från Normal till Skyddad

Roter objekt med symboler orienterade mot norr

Använd KorsReferensTabell

Använd KorsReferensTabell

Filnamn:

Databas

Importera befintliga databasanslutningar

Nu har du fått in kartan så som bakgrundsbilden låg.

Välj Karta/Färger

Markera Violettt transparent

Flytta med pilarna ner färgen till den nivå du vill ha den i färgtabellen. I det här fallet väljer jag att den ska ligga över blå.

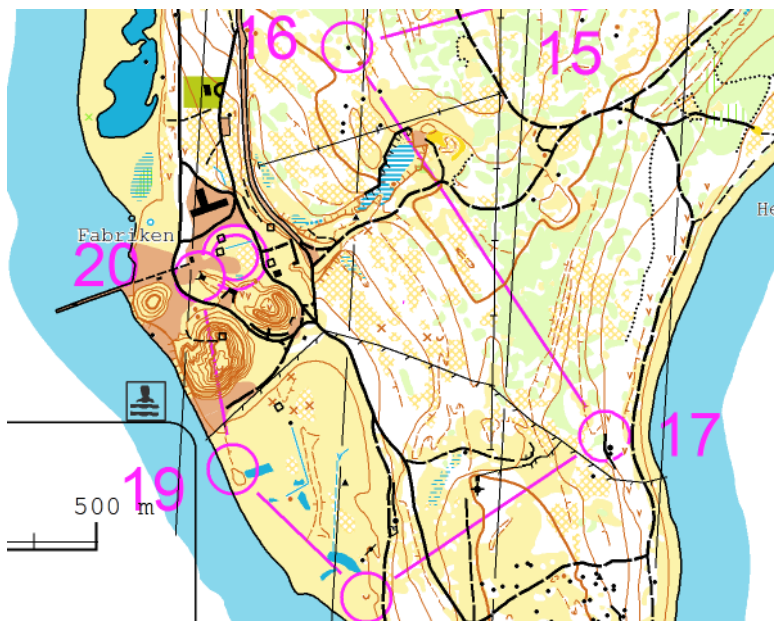
Samtidigt, ställ in alla färgerna för din skrivare

Färger										
Nr.	Namn	CMYK- (process) färger [%]					Opacitet	Symboler	Karta	
		Cyan	Magenta	Gul	Svart	Ö				
40	Vit för brun Punksymbol	0	0	0	0		100	✓	✓	
41	Grön punktsymbol	40	0	84	0		100			
38	Svart meridian	0	0	0	100		100	✓	✓	
36	Blå dike	87	18	0	0		100	✓	✓	
37	Vit för blå (dike)	0	0	0	0		100	✓	✓	
204	Violett transparent	0	100	0	0		100	✓	✓	
2	Blå	87	18	0	0		100	✓	✓	
3	Blå 50%	44	9	0	0		100	✓	✓	
20	Blå 20%	17,5	3,5	0	0		100			
4	Brun	0	56	100	18		100	✓	✓	
48	Vit för Violet	0	0	0	0		100			
240	Violett	3	100	3	0		100	✓	✓	
5	Brun 50%	0	28	50	9		100	✓	✓	
17	Violett 50%	0	50	0	0		100			
47	Svart punkt åker	0	0	0	100		100	✓	✓	
21	Brun 20%	0	15	18	5		100			
12	Grön 50%/Gul 100%	26	18	100	0		100	✓	✓	

Nu har du fått in alla banor i rätt färgnivå.

Behöver du t ex siffrorna i en högre färgnivå får du gå in och byta färgen på den symbolen till en annan violett som ligger på den nivå som önskas.

Färdigt resultat:



Kurt Löfgren
Gotlands Bro OK