


AutoCAD ADTI veidņu uzstādīšanas instrukcija

1. Datu izvietošana – standarta veids

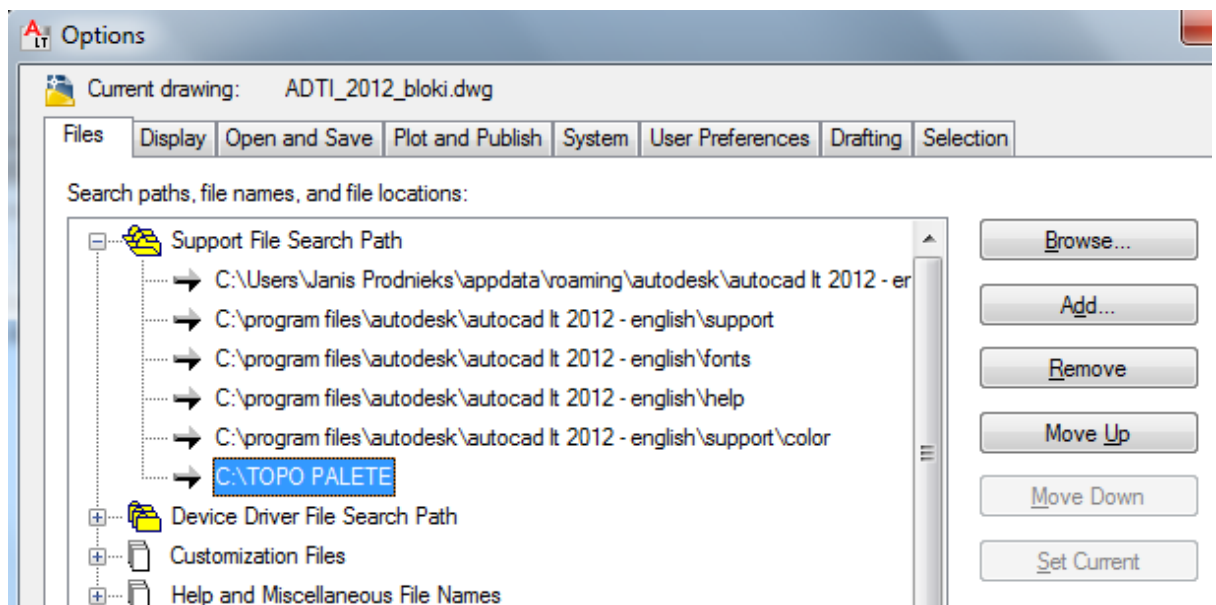
Datu pakotne „TOPO PALETE.zip” jāizvelk mapē TOPO PALETE uz C diska. Visam saturam jāatrodas šajā mapē:

 C:\TOPO PALETE

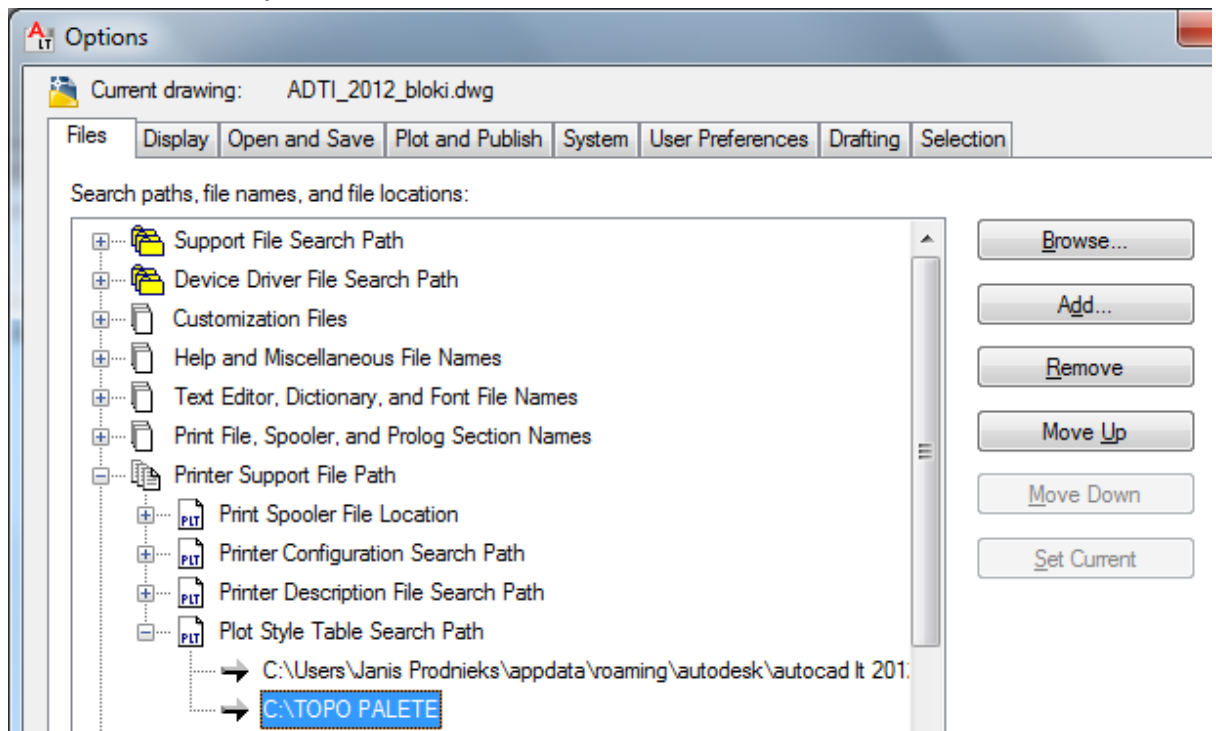
2. AutoCAD konfigurēšana – standarta veids

AutoCAD iestatījumos, kas pieejami ar komandu OP (OPTIONS), „Files” sadaļā jāveic šādi ieraksti:

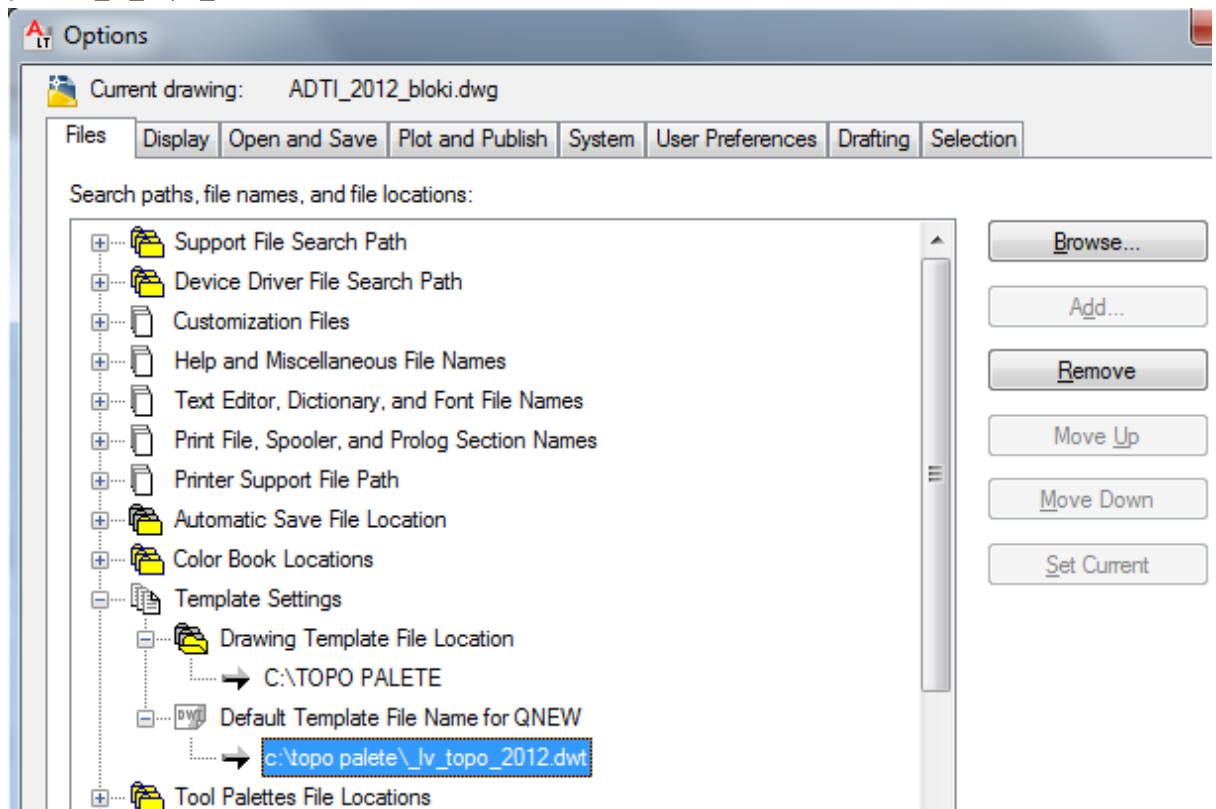
- Support File Search Path jāizveido jauns ieraksts ar komandu „Add...” un jānorāda „C:\TOPO PALETE”:



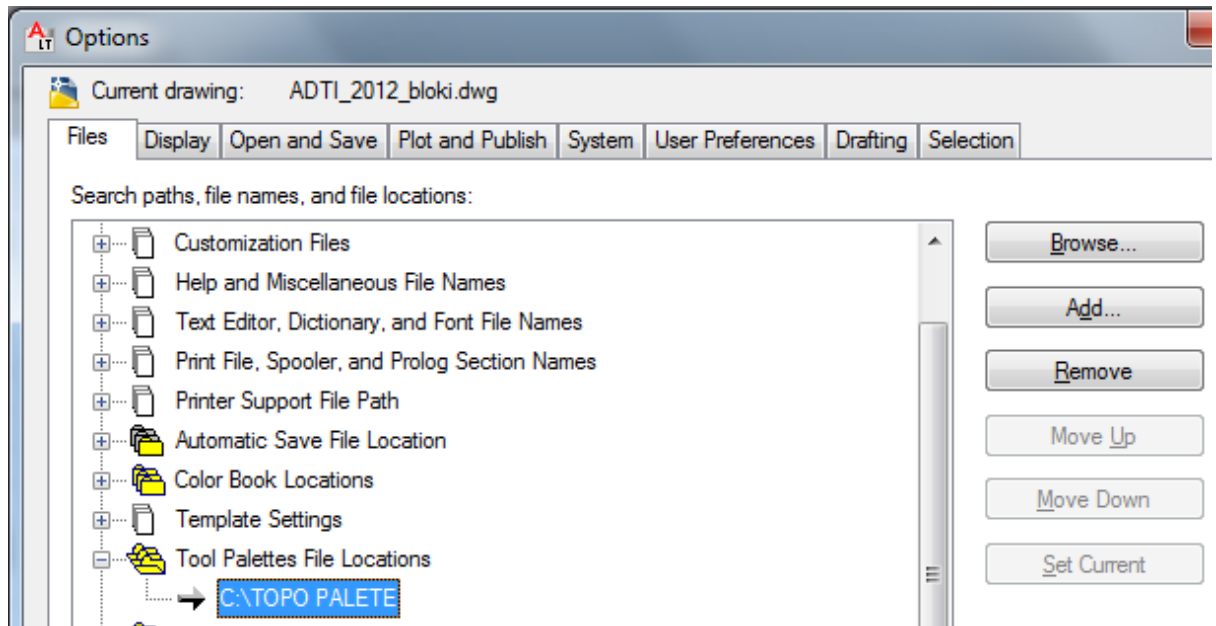
- Printer Support File Path apakašsadaļā Plot Style Table Search Path jāizveido jauns ieraksts ar komandu „Add...” un jānorāda „C:\TOPO PALETE”:



- Pie Template Settings jāveic 2 ieraksti: Drawing Template File Location jānorāda „C:\TOPO PALETE” un Default Template File Name for QNEW jānorāda „c:\topo palette\lv_topo_2012.dwt”:



- Tool Palettes File Locations jānorāda „C:\TOPO PALETE”:



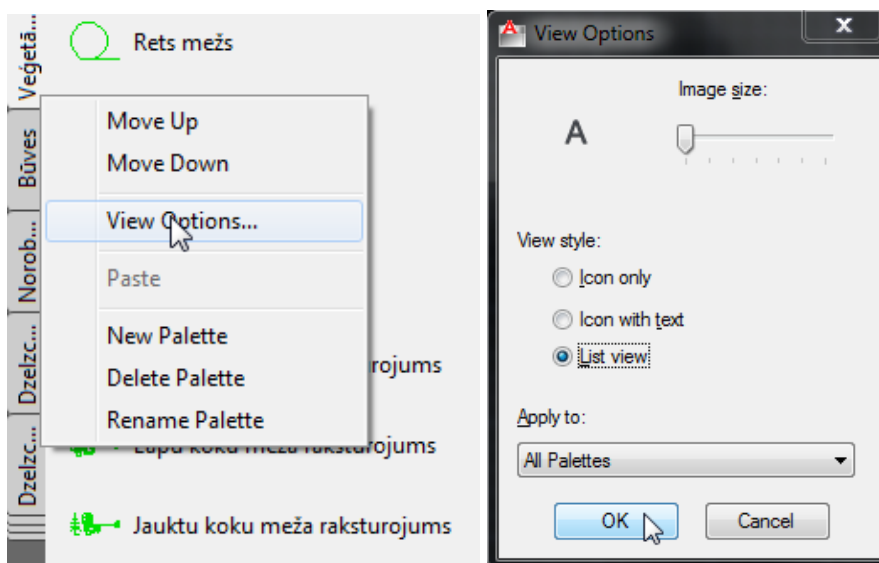
3. Datu izvietošana un AutoCAD konfigurēšana citos veidos

Lai veidnes varētu veiksmīgi lietot, tās iespējams uzstādīt arī savādākos veidos, atbilstoši saviem priekšstatiem. Piemēram, atbilstošos failus ievietojot mapēs, kurās jau atrodas Autodesk iebūvētās veidnes.

Vienīgais noteikums ir tāds, ka failam „ADTI_2012_bloki.dwg” jāatrodas mapē „C:\TOPO PALETE”!

4. Rīku palešu (Tool Palettes) pielāgošana

Sākumā Paletes (pieejamas ar Ctrl+3) tiek parādītas ar noklusētajiem parametriem. Lai tās attēlotu ērtāk lietojamā veidā, uz aktīvās paletes tabulatora jānospiež peles labā poga un jāizvēlas View Options, pēc tam jāiestata vēlamie parametri, piemēram „Image Size” vismazākais, „View Style: List View”, „Apply to: All Palettes” un OK:

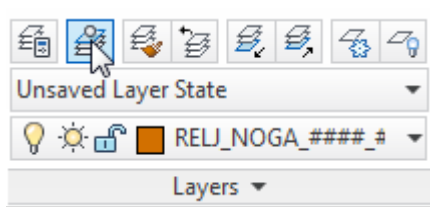


5. AutoCAD versiju atbalsts un cita informācija

- Ar AutoCAD LT nevar izveidot aizsargcaurules, jo LT versijas neatbalsta MLINE.
- Šīs veidnes ir darbosies uz visu vecumu AutoCAD versijām, sākot ar 2000.
- Tool Palettes darbosies uz 2005 un jaunākām versijām.
- Microstation RSC līnijas stilu atbalsts, kas pieejams sākot ar 2013 versijām, nav ietverts šajās veidnēs.
- Izdrukas specifika pieprasa lietot STB plot stilus (Named Plot Style Tables). Jāņem vērā, ka lielākā daļa AutoCAD lietotāju (projektētāju), kas strādās ar topogrāfisko karti, vēsturiski izmanto CTB plot stilus (Color-Dependent Plot Style Tables) un tāpēc viņiem var rasties jautājumi par izdrukas stiliem.

6. Lietošanas nianse

- Pēc nogāzes augšas uzzīmēšanas nogāzes zariņu zīmēšanai pareizajā slāni jāpielieto komanda „Make Objects Layer Current” un zariņi jāzīmē ar komandu L (Line):



Rīga, 28.04.2012.