

LISPOVI (Dodatak A)

" Ucitavanje AcadGRAC Meni (Grac00.mns)", C:GRAC7B

----- GLOBALNO -----

" Brisanje SVIH duplih entiteta u svim Layoutima celog DWG-u", C:DelDupEnt
" Brisanje SVIH duplih entiteta u Aktualnom Layoutu DWG-a", C:DelDupEntLYO
" Export Tacaka i Linija DWG-a i za GRAC pod DOS-om", C:DWG2GRAC
" Spajanje više fajlova (*.XYZ i *.VEZ) iz GRACa u jedan DWG", C:YXZVEZ2DWG
" Prevođenje ranijih ili tuđih DWG-a u AcadGRAC", C:BILOSTA2GRAC
" Ucitavanje Zapisnika za ORTOGONAL iz starog GRAC-a", C:UCUPRGRACZAP
" Prebacivanje crteža u APSOLUTNI koordinatni sistem", C:UGK
" Zameni koordinate Y i X blokovima TACKA", C:ZAMENIYX
" Ucitavanje koordinata iz spiska koji nema imena tacaka [Y.X.Z]", C:INSPYXZBEZH
" Zaokruživanje koordinata entita", C:ZAKORD
" Selektovanje entiteta preko pokazanih uzoraka za IBL", C:SELZAIBL

----- Tudje tacke u blok TACKA za AcadGRAC -----

" Blok TACKA od tacaka kreiranih u programima SURVEY i TOPOGRAF", C:DRUGI2GRAC
" U AcadGRAC iz RGZovog DXF fajla dobijenog iz DDI programa", C:TACKA1ZRGZDDI
" Blok TACKA od od entiteta POINT ili BLOCKa sa automatskom numeracijom (var 0)", C:SETACKAPB
" Blok TACKA od od entiteaa 3D RGZ tacke", C:TACKA02DRGZTAC
" Blok TACKA od entiteta 3D-POINT sa automatskim dodeljivanjem imena tacke (var 1)", C:SETACKA1
" Blok TACKA od entiteta POINT sa automatskim dodeljivanjem imena tacke (var 2)", C:SETACKA2
" Blok TACKA od entiteta POINT sa automatskim dodeljivanjem imena tacke (var 3)", C:SETACKA3
" Blok TACKA od uzorka 3D PIKIRa bez IMENA tacke", C:UGRAC22
" Blok TACKA 3D point sa numerisanjem", C:UGRAC
" Blok TACKA od uzorka PIKIRa, IMENA i KOTE preko pravoguaonika (automatski)", C:MAKETAC22
" Grupno formiranje bloka TACKA od entiteta pikira, Imena i Kote", C:SETACKA02
" Blok TACKA od entiteta Pikira (POINT), Imena i Kote (TEXT) pojedinačno", C:SETACKA3
" Blok TACKA od TEXT imena i TEXT kote (preko koordinate upisa texta)", C:TEXT2TAC
" Blok TACKA od TEXT imena i TEXT kote (preko najbližeg entiteta texta Var1)", C:TEXT2TAC1
" Blok TACKA od TEXT imena i TEXT kote (preko najbližeg entiteta texta Var2)", C:TEXT2TAC21
" Blok TACKA od BLOKa imena i BLOKa kote", C:BLOK2TAC
" Blok TACKA od GRUPE (pikir, ime TEXT i kota TEXT)", C:GRUPA2TAC
" Blok TACKA od bloka sa više atributa", C:BLOKAT2TAC
" Blok TACKA od pokazanih uzoraka Anononimus BLOK-ova Imena i Kote tacke", C:MAKETAC5
" Blok TACKA od pokazanog uzorka PIKIRa i pokazanog entiteta KOTE", C:MAKETAC0
" Blok TACKA od pokazanih entiteta PIKIRa, IMENA i KOTE tacke (pojedinačno)", C:MAKETAC21
" Blok TACKA od uzorka PIKIRa i pokazanih IMENA i KOTE (automatsko vodjenje)", C:MAKETAC9
" Blok TACKA od posebnih blokova IMENA i KOTE", C:UGRAC10
" Blok TACKA od entiteta MTEXT sa kotama ", C:MTEXTINST
" Grupno formiranje bloka TACKA od entiteta pikira, Imena i Kote ", C:SETACKA01

----- TACKA -----

" Reinsertovanje bloka TACKA", C:REINSTAC
" Reinsertovanje SVIH TACKA i dodavanje imena tackama koje ih nemaju ", C:REINSTACKE
" Naizmenicno postavlja Atributa bloka TACKA u posebne lejere i vraćanje u jedan", C:STAR
" TACKA sa dve kote od dve tacke sa kotama (instalacije u rovu)", C:TACKA2
" TACKA sa dve kote od dve tacke sa kotama (za dalekovode)", C:SP2TAC
" TACKA sa dve kote od tacaka na selektiranim LWPOLYLINE (instalacije u rovu)", C:LWDRUGAKOTA
" Insertovanje bloka TACKA sa kotom iz 3DModela u prelomnim tacke lwpolyline", C:LWPU3DZATT

" Pojedinačna PRENUMERACIJA imena tacaka sa cuvanjem originalnog imena", C:PRENUMTAC
" Vracanje ORIGINALNIH imena tacaka posle prenumeracije", C:ORIGIMTAC
" Prikaz ORIGINALNOG imena pokazane tacake", C:GETORIGIMETAC
" Prenumeracija SVIH tacaka u EDITABILNIM Layer-ima u vise varijantata", C:SORTACPOPRAV
" Prenumeracija SVIH tacaka i export u Excel tih i originalnih imena tacaka", C:SPISAKRENTAC
" Spisak Tacaka sa trenutnim i starim (prenumerisanim) imenima u Notepad-u", C:SPISAKREN
" Spisak SVIH Tacaka koja imaju imena u aktuelnom Layoutu", C:WSNALLTAC
" Insertovanje bloka TACKA na krajevima selektiranih entiteta LINE", C:TACNALIN
" Preseljava Atribite SVIH tacaka u jedan lejer i prevodi u ByBlock", C:GRAC TAC
" Modifikuje blok TACKA tako da su Atributi u posebnim lejerima", C:TACKAGRAC
" Projektovanje detaljnih TACKA na liniju", C:PDOJTACUPROF
" Insertovanje tacaka u linije poprecnih profila", C:GPOPPRESEK
" Ubacivanje kote u vidu TEXT-a u Atribut kote u bloku TACKA", C:DODAJKOTU
" Nizu tacaka medusobno povezanih Lwpolinine, kreira paralelan niz", C:DFSETAC
" Promena imena BLOCK-a", C:RENBLKNAME
" Zamena vrednosti atributa Kote u celom crtezu novom vrednoscu Kote", C:INSKOTE4
" Od entiteta TACKA kreira entitet POINT u 3D i izdvajanja ih u poseban Layout", C:TACKAU3D
" Iz entiteta POINT kreiranog u AcadGRACu kreira Atribut IME KOTU tacke", C:DRAWIMEKOT
" Pojedinačna zamena vrednosti 2. i 3. Atributa u pokazanim TACKAMA", C:ZAMENI2i3I

----- LINE -----

" Spajanje tacaka entitetima LINE u nizu", C:SPOJIUNIZU
" Pojedinačno ONEMOGUCAVA skracivanje pokazanog entiteta LINE", C:GEONE
" Pojedinačno ONEMOGUCAVA skracivanje pokazanog entiteta LINE", C:GEODA
" Grupno preko uzorka ONEMOGUCAVA skracivanje entiteta LINE", C:GEONEALL
" Grupno preko uzorka ONEMOGUCAVA skracivanje entiteta LINE", C:GEODAALL
" Produženje skracenih entiteta LINE koje na krajevima nemaju pikir", C:TRIMLIN
" Produženje skracenih entiteta LINE do pikira preko LINE", C:LINEPRODDP
" Produženje skracenih entiteta LINE do pikira preko TACKA", C:LINEPRODPI
" Produženje skracenih entiteta ARC do pikira", C:ARCPRODDP
" Navlacenje krajeva LINE na tacke u blizini", C:NAVUCILINE
" Navlacenje krajeva LINE na tacke koje su zadatom opsegu", C:NAVUCILINENATACKU
" Brisanje DUPLIH entiteta LINE", C:DELDUPLINE
" Brisanje svih MALIH entiteta LINE", C:BRISISVEMALE
" Brisanje DALEKIH entiteta", C:BRISIDALEKE
" Promena SMERA entiteta LINE", C:REVERSELN
" Prekidanje svih entiteta LINE (po uzorku) koje se medusobno seku", C:BREKLINE
" Prekidanje Selektovanih/Svih entiteta LINE blokom TACKA", C:GRACBREJK
" Prekidanje svih entiteta LINE blokom TACKA po uzorku", C:PREKIDLINIJA
" Crtanje LINE sa markiranim ENDPPOINT entiteta LENE i LWPOLYLINE", C:TLINE
" Obelezavanje svih krajeva LINE koji nemaju Blok TACKA", C:KRAJLIN
" Skracivanje entiteta LINE koje ne trebaju da idu to tacke", C:SKRATILINENOGEO

----- LWPOLYLINE/ARC/CIRCLE -----

" Formiranje ZATVORENIH KONTURA od pokazanih entiteta LINE i LWPOLYLINE", C:BOUNDARYALL
" Spajanje samo LINE u jednu LWPOLYLINE pojedinačno", C:LWJOINOS
" Spajanje LINE, LWPOLYLINE i ARC u jedan entitet LWPOLYLINE pojedinačno", C:AUTOJP
" Spajanje svih LINE, LWPOLYLINE i ARC u entitete LWPOLYLINE grupno", C:AUTOJG
" Spajanje svih LINE/POLYLINE/LWPOLYLINE od cvora do cvora u entitete LWPOLYLINE", C:DRAWALLWPDDCVDCCV
" U pokazanom entitetu LWPOLYLINE poligonizuje samo LUKOVE (ARC)", C:LWUPOLIARC
" Pokazani entitet LWPOLYLINE poligonizuje LUKOVE (ARC) i segmentira pravce", C:LWUPOLIALL
" Konverzija pokazanog entiteta LUKA (ARC) u LWPOLYLINE preko strele luka", C:ARKULWPOLY
" Konverzija pokazanog entiteta CIRCLE u LWPOLYLINE preko strele luka", C:CIRCULWPOLY
" Obelezavanje SMEROVA entiteta LWPOLYLINE", C:OBELEZISMERQ

- " Promena SMERA entiteta LINE/POLYLINE/LWPOLYLINE", C:REVERSELWG
- " Spisak koordinata blokova TACKA na POLYLINE u NOTEPAD-u", C:LWKO
- " Spisak koordinata prelomnih tacaka POLYLINE u NOTEPAD-u", C:LWKO0
- " Kreiranje entitet 3D POLYLINE od pokazane 2D LWPOLYLINE", C:LW2TOLW3D
- " Kreiranje entitet 3D POLYLINE od pokazanog ozorka 2D LWPOLYLINE", C:LW2TOLW3I
- " Kreiranje entitet 3D POLYLINE od svih 2D LWPOLYLINE u Layoutu", C:LW2TOLW3ALL
- " Pretvaranje svih entitet 3D POLYLINE prema uzorku u 2D LWPOLYLINE", C:3DPOLY2LWP
- " Pretvaranje svih vrsta POLYLINE i LWPOLYLINE u niz LINE", C:PL2LNG
- " Pretvaranje 2D/3D polyline u LWPOLYLINE", C:POLY2LWPOLY
- " Glacanje LWPOLYLINE (u SPLINE pa u optimizovanu LWPOLYLINE)", C:LWP2SPL2LWP
- " Prekidanje lwpolyline IZDHIPSA pokazanim LINE/LWPOLYLINE", C:PREKIDENT
- " Spajanje više zatvorenih LWPOLYLINE u jednu obuhvatnu", C:SPOJIKON
- " Srednja LWPOLYLINE između dve LWPOLYLINE sa istim brojem tacaka", C:SREDNJALW
- " Spajanje mogućih LWPOLYLINE od line/lwpolyline istog lejera i boje", C:LWJOINALL
- " Insertuje blok TACKA sa kotom u prelomne tacke pokazane LWPOLYLINE/POLYLINE", C:INSLWKO3
- " Insertuje blok TACKA u prelomne tacke pokazane LWPOLYLINE/POLYLINE", C:INSLWKO
- " Insertuje blok TACKA u prelomne tacke svih LWPOLYLINE/POLYLINE pokazanog uzorka", C:INSLWKOAL
- " Ubacuje prelom u LWPOLYLINE/POLYLINE ako prolazi kroz blok TACKA", C:UBACITACULWP
- " Ubacuje prelom u sve LWPOLYLINE/POLYLINE pokazanog uzorka na bloku TACKA", C:UBACITACULWPAL
- " Na svim tacama LWPOLYLINE dodaje u blok TACKA drugu kotu", C:DODAJDRUGUKOTU
- " Stacionaža LWPOLYLINE (prikaz u kontinuitetu)", C:STACLW
- " Stacionaža u bilo kojoj tacki pokazane LWPOLYLINE", C:STACLO
- " Insertuje blok TACKA u zadatoj Stacionaži POLYLINE/LWPOLYLINE", C:STACLS
- " Pretvaranje krivih u LWPOLYLINE", C:ENZLWP
- " Zaokruživanje koordinata LWPOLYLINE", C:ZAOKLWP
- " Insertovanje bloka TACKA sa kotom u 3DPOLYLINE", C:PL2TAC
- " Insertovanje bloka TACKA sa kotom iz 3D Modela u LWPOLYLINE", C:LW2TAC
- " Podaci blokova TACKA koji su u temenima LWPOLYLINE", C:LWPTO25
- " Kreiranje nove konture koja je u potpunosti u svim selektiranim konturama", C:ZAJEDNICKAKONT
- " Kreiranje obuhvatne konture od selektiranih LINE i LWPOLYLINE", C:OBUHVAATNAKONLWP
- " Zamena vrednosti 2. i 3. Atributa u TACKAma koje su na pokazanoj LWPOLYLINE", C:ZAMENI2i3

----- INSTALACIJE -----

- " Insertovanje obeležja lwpoliliniju instalacije", C:INSOBEL
- " Spisak koordinata tacaka po lwpoliliniji instalacije sa imenima blokova", C:LWPTO25I
- " Ukupna DUZINA instalacije", C:SUMDUZINSTAL
- " Setovanje Atributa (podataka) na lwpoliliniju instalacije", C:SETLWPATT
- " Prenumeracija tacaka pokazane LWPOLYLINE instalacije", C:PRENUMTACPOLWP
- " Prenumeracija tacaka svih LWPOLYLINE instalacije prema redosledu", C:PRENUMTACPOLWPALL
- " Obelezavanje SMEROVA lwpolyline prema pokazanom uzorku", C:OBELEZISMERQ
- " Promena SMERA pokazane lwpolyline", C:REVERSELWQ
- " Obelezavanje i promena SMERA lwpolyline", C:REVERSELWI
- " Vracanje ORIGINALNIH brojeva renumerisanih tacaka", C:RENUMTACPOLWP
- " Brisanje podataka da su tacke prenumerisane", C:DELPRENUMTACLWP

----- FRONTI -----

- " Ispisivanje HORIZONTALNIH dužina frontova za selektirane entitete LINE", C:SFRON
- " Ispisivanje PRIBLIZNIH Horizontalnih dužina frontova LINE (po uzorku)", C:EFRON
- " Ispisivanje PRIBLIZNIH KOSIH dužina frontova LINE (po uzorku)", C:KFRONT
- " Ispisivanje TACNIH KOSIH dužina frontova LINE (po uzorku)", C:FRONK
- " Premeštanje teksta FRONTA iznad i ispod linije", C:DFRON

----- 3D Model -----

- " Korigovanje Modela gde su 3DFACE približno horizontalni (tacke modela su po izohipsama)", C:GMO03DFACE
- " Pojedinačna zamena kote u snim 3dFACE u pokazanoj tacki", C:EDIT3DPOINT

- " Zamena kota u snim 3dFACE u svim tackama DWG-a", C:PROVERISVE3DFACE
- " Pojedinačno formiranje 3DFACE trouglova", C:TRIANGI
- " Izohipse celog 3D modela (svih 3DFACE trouglova)", C:INTERPOLACIJA
- " Insertovanje bloka TACKA u tackama 3D modela", C:TACKEOD3DF
- " Insertovanje bloka TACKA u tackama 3DFACE entiteta", C:TACKEIZ3DFACE
- " Editovanje trouglova 3DModela", C:EDITRIANG
- " Kota tacke na bilo kom mestu u 3D modelu (3DFACE)", C:KOTA3D
- " Pojedinačno ispravljanje STRUKTURNIH linija", C:STRUKL
- " Ponovno trianguliranje dela 3D Modela", C:TRIKAFIX
- " Trianguliranje unutar zatvorene konture", C:TRIKAFIXX
- " Trianguliranje unutar konture selektiranih entiteta", C:ODDAJ3DF
- " Formiranje zatvorene konture od entiteta 3DFACE i LINE", C:KONTTIN
- " Kontrola 3DM modela da li ima sve 3DFACE entitete", C:PROVERI3DF
- " Prevođenje 3DFACE trouglova u entitete LINE", C:LNOO3DF
- " Debljine svake 5 izohipse", C:SVAKASIZO
- " Formiranje 3DFACE trouglova pojedinačno", C:M3DF
- " Presek 2 3Dmodela terena (1. varijanta)", C:PRESEK2DMOD
- " Presek 2 3Dmodela terena (2. varijanta)", C:PRESEK2MODI
- " Formiranje 3DM modela u vise obuhvata u DWGu", C:MAKEPROFILA
- " KOSA površina 3D Modela iz trouglova", C:POV3DF
- " 3DModel (3DFACE) terena od digitalizovanih izohipsi i strukturnih linija", C:IZOU3DM
- " Prosirenje 3DModela ofsetovanjem tacaka po obuhvatnoj konturi", C:OFSETACPOLWP

PROFILI

- " Podaci stacioniranja (LWPOLYLINE) poduzne osovine poprecnih profila", C:DLGSTACTRASELW
- " Postavljanje POPRECNOG profila na odredjenu Stacionazu", C:POPPROFNASTAC
- " Postavljanje POPRECNOG profila u pokazanu tacku", C:POPPROFNATACKI
- " Daje podatke u Stacionazi i Koordinati u pokazanoj tacki LWPOLYLINE", C:GETSTACUTACKI
- " Premeštanje Osovine poprecnih profila na drugu poziciju", C:OSUKRAJ
- " Proredivanje/optimizacija prelomnih tacaka u poprecnim profilima", C:POPPROREDI
- " Ispisivanje vertikalnih podataka poprecnih profila u tabelu", C:SPUSTI
- " Ispisivanje horizontalnih podataka u poprecnom profilu", C:SPUSTIUPP
- " Insertovanje tacke preseka trase sa instalacijom u poduzni profil", C:INTACUPODPROF
- " Insertovanje projektovanog tipskog poprecnog profila u poprecne profile", C:INSPROJPROF
- " Insertovanje bloka TACKA u preseke osovina poduznog i poprecnih profila", C:INSTACUPODPROF
- " Insertovanje bloka TACKA u po trasi POLIGONIZOVANOG Poduznog profila", C:INSTACPOPPODPROF
- " Pojedinačno crtanje PODUZNOG profila 3DM terena i instalacije", C:PODPROFINSP
- " Pojedinačno crtanje POPRECNOG profila terena sa instalacijom", C:SAMOPPOPROFILIOO
- " Serijsko crtanje poduznog profila 3DM terena i instalacije", C:PODPROFINSS
- " Prebaci LWPOLYLINE terena poprecnog profila iz aktivnog Layouta u drugi Layout", C:PREBACIPROF
- " Odvoji 2 Lejera PROFIL-PP-Terena za racunanje zapremine", C:DDVOJIZAZAPREM
- " Poduzni profil po trasi DALEKOVODA sa više vodova", C:DALEKOVOD
- " Optimizacija/proredivanje i promena razmera PODUZNOG profila", C:OPTOMPODPROF

RASTERI

- " Reinsertovanje rastera sa mogucnoscu promene lokacije i extenzije rastera", C:RERASTEXT
- " Insertovanje svih rastera iz foldera po tabeli", C:INSIMAGETAB
- " Predefinisanje lokacije rastera upotrebljenih u DWG-u", C:RERAST
- " Smeštanje SVIH rastera DWG-a u bazu za ponovni učitavanje", C:TABRASVE
- " Učitavanje selektovanih rastera iz baze rastera", C:UCGRASM
- " Uklapanje neobrezanog Rastera detaljnog lista sa maskiranjem margina lista", C:UCRASZ3
- " Sakrivanje (CLIP) RASTERA van pokazane zatvorene lwpolyline", C:GCLIP
- " Insertovanje svih GEOREFERENCIRANIH rastera iy foldera", C:INSALLGEDIMG
- " Kreiranje BAZE pdataka za pojedinačno učitavanje rastera", C:TABELAGEDIMG

----- KONVERZIJE -----

- " U AcadGRAC iz RGZovog DXF fajla dobijenog iz DQI programa", C:TACKAIZRGZDQI
- " Prevođenje AcadGRAC DWGa za SURVEY program", C:TQJAN
- " Formiranje crteža direktno iz MapSOFT .dbf baza", C:UCMAP
- " Zamena MapSOFT-ovih topografskih znakova RGZ-ovim", C:TZMAP2RGZ
- " Insertovanje blokova sa drugih lokacija preko slajdova (MapSOFT kluc)", C:SLIDE
- " Pretvaranje entiteta TEXT u entitet MTEXT pojedinačno", C:Gt2m
- " Pretvaranje LATINICE u CIRILICU", C:CONLAT2CIR
- " Čiscenje entiteta MTEXT od kodova", C:DELCKOTOTXT
- " Pretvaranje l. Atributa BLOCKa u TEXT pojedinačno", C:BL2TX1
- " Pretvaranje l. Atributa BLOCKa u TEXT grupno", C:BL2TX2
- " Povrsina u jutrima i hvatima za pokazalu zatvorenu konturu", C:JUT

----- ZONA/GEOGRAFSKE -----

- " Transformacija crteža u SUSEDNU ZONU", C:USUSZONU
- " Prebacivanje selektiranih entiteta u susednu zonu", C:USUSZONU1
- " Dobijanje Gaus-Kriggerovih od GEOGRAFSKIH koordinata (Beselov elipsoid)", C:FLZGK
- " Dobijanje GEOGRAFSKIH koordinata za pokazanu tacku", C:FILA
- " Dobijanje koordinate u susednoj ZONI za pokazanu tacku", C:SUZO

----- UREĐIVANJE -----

- " Brisanje duplo INSERTovanih entiteta", C:DELDUPINS
- " Brisanje entiteta iz Anonimus bloka", C:DELIZBL
- " Brisanje entiteta unutar konture", C:ERASEIN
- " Brisanje SVIH ugasenih Lejera", C:BRISISVEUGASENO
- " Brisanje svih tacaka koje nisu na konturama pokazanih uzoraka LWPOLYLINE", C:SAMONALWP
- " Vracanje Scale faktora blokova na 1.0", C:SKALIO
- " Promena broja decimala kota tacaka", C:KOTEDDEC
- " Promena boje BLOCKa prema uzorku", C:COLORBLI
- " Usaglasavanje boje BLOCKa prema liniji na kojoj lezi", C:COLORBL2
- " Ujednacavanje HATCH-a grupno", C:HHI
- " Rotiranje TEXT/MTEXT/BLOCK prema uzorku", C:ROTTEXTAT
- " Povezivanje krajeva svih entiteta ARC/LINE/LWPOLYLINE", C:POVEZISVELIN
- " Obelezi DUPLIE tacake u pokazanoj Lwpolyline", C:OBELEZIDUPTAC
- " Brisanje DUPLIH tacaka u Lwpolyline", C:ALLWPBEZDUPTAC
- " Postavljanje bele NALEPNICE iza TEXT/MTEXT", C:TEXTNAMASKI
- " Insertovanje bloka BROJUCIRC", C:INSBRUCIRC
- " Insertovanje Modela iz odabranig DWGa u aktualni DWG", C:DBUH VATUPP

----- RAZNO -----

- " Presecanje NAZAD sa izravnanjem", C:PRESEKNAZ
- " Pojedinačno prevođenje broja parcela TEXT u Block", C:TEX2PARC
- " Grupno prevođenje brojeva parcela TEXT u Block-ove", C:TEX2PARCO
- " Spisak koordinata i Atributa svih BLOKOva prema pokazanom uzorku", C:SVIATTUXLS
- " Zamena BLOKa entitetom POINT", C:UPPOINT
- " Grupno SKALIRANJE preko uzoraka", C:SCALGRUP
- " Izdvajanje dela DWG-a unutar zatvorene LWPOLYLINE i snimanje u fajl", C:IZDVOJIDEODWG
- " Selektiranje preko uzoraka za komandu WBL", C:WBLS
- " Koordinate Desimetarskig krstica u Modelu", C:KORDESMREZE
- " Desimetarska mreža u Modelu u pokazanoj konturi", C:DRAWDESUKON
- " Pokupi entitete po LWPOLYLINE", C:POKUPIPOLW
- " Strogo uklapanje Mer/Lok u Prj/Drz sistem (bez deformacija) uslov [VV]=min", C:UKLAPANJESTROGO
- " Prenošenje svojstava [MATCHPROP] sa uzorka na pokazane entitete, na AcadGrac nacin", C:MPROP
- " Biranje programa za štampanja formulara između EXCEL-a i CALC-a", C:SETEXGELCALC
- " Ortogonal sa ispisivanjem Apscise i Ordinate", C:Dulell

" Ortogonal u zapisnik ", C:Dule12
" Selektiranje blokova u konturi i snimanje u poseban fajl", C:TACUKONT
" Formiranje svih kontura u DWG-u od uzoraka LINE/LWPOLYLINE/ARC", C:AUTOKONTL
" Pojedinačno formiranje kontura od uzoraka LINE/LWPOLYLINE/ARC", C:KONTT
" Ponovno kreiranje zadnjih Zapisnika u MS Office Excel-u/OpenOffice Calc-u", C:ZAPISNICI
" Hecovanje u nizu", C:TBHEC
" Zaokruživanje koordinata linijskih entiteta", C:ZAKTACKA
" Insertovanje dela DWGa selektiranog sa Komandom WBL, u novi Layout", C:IBM
" Selektovanje dela DWGa i insertovanje toga u novi Layout", C:IBQ
" Insertovanje bloka BROJUCIRC za obeležavanje u aktuelni Layer", C:INSOBEL
" Specijalna INTERPOLACIJA između kota tacaka", C:INTERPOLSPEC
" Insertovanje podele na Detaljne listove A", C:PODELANADL
" Insertovanje podele na Detaljne listove B", C:GPODELANADL
" Insertovanje više LAYOUTa iz nekog drugog crteža", C:INSLYO
" Brisanje više LAYOUTa", C:DELYO
" Svi Detaljni LISTOVI iz svih Layouta u PDF format", C:PLOTDLISTPDFSVE
" Sve Detaljne SKICE iz svih Layouta u PDF format", C:PLOTSKICEPDFSVE
" Svi Layouti u PDF format", C:PLOTLYOTOPDFSVE
" Postavlja SVE Layoute prema aktuelnom Layoutu", C:MODLAYOUTALL
" Postavlja selektirane Layoute prema aktuelnom Layoutu", C:MODLAYOUTSET
" Rotiranje entiteta", C:ROTENT
" Kopiranje entiteta sa rotacijom", C:COPYROTENT
" Pomoc pri ETAZIRANJU (izradi nacрта posebnih delova)", C:ETAZIR
" Zamena Layouta i Modela (prebacivanje Layouta u Model)", C:ZAMLY
" Povezivanje broja i konture parcela (priprema za cepanje)", C:POVEZIKONIENBI
" Prikaz snimljne FASADE gde je kota, odstupanje od vertikalne ravni", C:FASADA