

LISPOVI (Dodatak A)

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

----- GLOBALNO -----

- " Brisanje SVIH duplih entiteta u svim Layoutima celog DWG-u", C:DelDupEnt
- " Brisanje SVIH duplih entiteta u Aktualnom Layoutu DWG-a", C:DelDupEntLYD
- " Export Tacaka i Linija DWG-a i za GRAC pod DDS-om", C:DWG2GRAC
- " Spajanje više fajlova (*.XYZ i *.VEZ) iz GRACa u jedan DWG", C:YZVZEZ2DWG
- " Prevodenje ranijih ili tudićih 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:INSPYZBEZH
- " Zaokruživanje koordinata entita", C:ZAOKORD
- " 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:DRUGIZGRAC
- " U AcadGRAC iz RGZovog DXF fajla dobijenog iz DQI programa", C:TACKAIZRGZDQI
- " Blok TACKA od od entiteta POINT ili BLOCKa sa automatskom numeracijom (var 0)", C:SETACKAPB
- " Blok TACKA od od entiteaa 3D RGZ tacke", C:TACKADD2DRGZTAC
- " Blok TACKA od entiteta 3D-POINT sa automatskim dodeljivanjem imena tache (var 1)", C:SETACKA1
- " Blok TACKA od entiteta POINT sa automatskim dodeljivanjem imena tache (var 2)", C:SETACKA2
- " Blok TACKA od entiteta POINT sa automatskim dodeljivanjem imena tache (var 3)", C:SETACKA3
- " Blok TACKA od uzorka 3D PIKIRa bez IMENA tache", C:UGRAC22
- " Blok TACKA 3D point sa numerisanjem", C:UGRAC
- " Blok TACKA od uzorka PIKIRa, IMENA i KOTE preko pravoguonanika (automatski)", C:MAKETAC22
- " Grupno formirvanje bloka TACKA od entiteta pikira, Imena i Kote", C:SETACKAO2
- " Blok TACKA od entiteta Pikira (POINT), Imena i Kote (TEXT) pojedinačno", C:SETACKA3
- " Blok TACKA od TEXT imena i TEXT kote (preko koordinatne 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 tache", C:MAKETAC5
- " Blok TACKA od pokazanog uzorka PIKIRa i pokazanog entiteta KOTE", C:MAKETAC0
- " Blok TACKA od pokazanih entiteta PIKIRa, IMENA i KOTE tache (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:UGRACIO
- " Blok TACKA od entiteta MTEXT sa kotama ", C:MTEXTINST
- " Grupno formirvanje bloka TACKA od entiteta pikira, Imena i Kote ", C:SETACKAO1

----- TACKA -----

- " Reinsertovanje bloka TACKA", C:REINSTAC
- " Reinsertovanje SVIH TACKA i dodavanje imena tackama koje ih nemaju ", C:REINSTACKE
- " Naizmenicno postavlja Atribute bloka TACKA u posebne lejere i vraćanje u jedan", C:STAR
- " TACKA sa dve kote od dve tacke sa kotama (instalacija 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 tache lwpolyline", C:LWPU3D2ATT

- " Pojedinacna PRENUMERACIJA imena tacaka sa cuvanjem orginalnog imena", C:PRENUMTAC
 - " Vracanje ORIGINALNIH imena tacaka posle prenumeracije", C:ORIGIMTAC
 - " Prikaz ORIGINALNOG imena pokazane tacake", C:GETORGIMETAC
 - " Prenumeracija SVIH tacaka u EDITABILNIM Layer-ima u vise varijanata", C:SORATACPOPRAV
 - " 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:GRACTAC
 - " 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 Atribute IME KOTU tacke", C:DRAWIMEKOT
 - " Pojedinacna zamena vrednosti 2. i 3. Artibuta u pokazanim TACKAmu", C:ZAMENI23I
-

LINE

- " Spajanje tacaka entitetima LINE u nizu", C:SPOJIUNIZU
 - " Pojedinacno ONEMOGUCAVA skracivanje pokazanog entiteta LINE", C:GEONE
 - " Pojedinacno OMOGUCAVA skracivanje pokazanog entiteta LINE", C:GEODA
 - " Grupno preko uzorka ONEMOGUCAVA skracivanje entiteta LINE", C:GEONEALL
 - " Grupno preko uzorka OMOGUCAVA skracivanje entiteta LINE", C:GEODAALL
 - " Producenje skracenih entiteta LINE koje na krajevima nemaju pikir", C:TRIMLIN
 - " Producenje skracenih entiteta LINE do pikira preko LINE", C:LINEPRODP
 - " Producenje skracenih entiteta LINE do pikira preko TACKE", C:LINEPRODPI
 - " Producenje skracenih entiteta ARC do pikira", C:ARCPRODP
 - " 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 ENDPOINT 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:SKRATILINENOGE
-

LWPOLYLINE/ARC/CIRCLE

- " Formiranje ZATVORENIH KONTURA od pokazanih entiteta LINE i LWPOLYLINE", C:BAUNDARYALL
- " Spajanje samo LINE u jednu LWPOLYLINE pojedinacno", C:LWJOINDS
- " Spajanje LINE, LWPOLYLINE i ARC u jedan entitet LWPOLYLINE pojedinacno", 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:DRAWALLWPOLYDCCV
- " 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:REVERSELG
- " Spisak koordinata blokova TACKA na POLYLINE u NOTEPAD-u", C:LWKD
- " Spisak koordinata prelomnih tacaka POLYLINE u NOTEPAD-u", C:LWKO
- " Kreiranje entitet 3D POLYLINE od pokazane 2D LWPOLYLINE", C:LW2TOLW30
- " Kreiranje entitet 3D POLYLINE od pokazanog ozorka 2D LWPOLYLINE", C:LW2TOLW31
- " 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 IZOHIPSA pokazanim LINE/LWPOLYLINE", C:PREKIDENT
- " Spajanje više zatvorenih LWPOLYLINE u jednu obuhvatnu", C:SPOJIKON
- " Srednja LWPOLYLINE izmedu dve LWPOLYLINE sa istim brojem tacaka", C:SREDNJALW
- " Spajanje mogucih LWPOLYLINE od line/lwpolyline istog lejera i boje", C:LWJOINALL
- " Insertuje blok TACKA sa kotom u prelomne tacke pokazane LWPOLYLINE/POLYLINE", C:INSLWK03
- " Insertuje blok TACKA u prelomne tacke pokazane LWPOLYLINE/POLYLINE", C:INSLWK0
- " Insertuje blok TACKA u prelomne tacke svih LWPOLYLINE/POLYLINE pokazanog uzorka", C:INSLWK0AL
- " 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 tackama LWPOLYLINE dodaje u blok TACKA drugu kota", C:DODAJDRUGUKOTU
- " Stacionaža LWPOLYLINE (priček u kontinuitetu)", C:STACLW
- " Stacionaža u bilo kojoj tacki pokazane LWPOLYLINE", C:STACLO
- " Insertuje blok TACKA u zadatoj Stacionaži PLOYLINE/LWPOLYLINE", C:STACLS
- " Pretvaranje krivih u LWPOLYLINE", C:EN2LWP
- " 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:LWPT025
- " Kreiranje nove konture koja je u potpunosti u svim selektiranim konturama", C:ZAJEDNICKAKONT
- " Kreiranje obuhvatne konture od selektiranih LINE i LWPOLYLINE", C:OBUHVATNAKONLWP
- " Zamena vrednosti 2. i 3. Artibuta u TACKAma koje su na pokazanoj LWPOLYLINE", C:ZAMENI2i3

----- INSTALACIJE -----

- " Insertovanje obelezja lwpoliniju instalacije", C:INSOBEL
- " Spisak koordinata tacaka po lwpoliniji instalacije sa imenima blokova", C:LWPT025I
- " Ukupna DUZINA instalacije", C:SUMDUZINSTAL
- " Setovanje Atributa (podataka) na lwpoliniju 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:OBELEZISMERO
- " 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

----- FRONTOVI -----

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

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

- " Korigovanje Modela gde su 3DFACE pribilzno horizontalni (tacke modela su po izohipsama)", C:GMOD3DFACE
- " Pojedinaca zamena kote u snim 3dFACE u pokazanoj tacki", C:EDIT3DPOINT

- " Zamena kota u snim 3dFACE u svim tackama DWG-a", C:PROVERISVE3DFACE
- " Pojedinacno 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
- " Pojedinacno ispravljanje STRUKTURNIH linija", C:STRUKL
- " Ponovno trianguliranje dela 3D Modela", C:TRIKAFIX
- " Trianguliranje unutar zatvorene konture", C:TRIKAFIXK
- " Trianguliranje unutar konture selektiranih entiteta", C:DODAJ3DF
- " Formiranje zatvorene konture od entiteta 3DFACE i LINE", C:KONTTIN
- " Kontrola 3DM modela da li ima sve 3DFACE entitete", C:PROVERI3DF
- " Prevodenje 3DFACE trouglova u entitete LINE", C:LNODE3DF
- " Debljine svake 5 izohipse", C:SVAKA5IZO
- " Formiranje 3DFACE trouglova pojedinacno", C:M3DF
- " Presek 2 3Dmodela terena (1. varijanta)", C:PRESEK2DMOD
- " Presek 2 3Dmodela terena (2. varijanta)", C:PRESEK2DMODI
- " Formiranje 3DM modela u vise obuhvata u DWGu", C:MAKEPROFILE
- " KOSA površina 3D Modela iz trouglova", C:POV3DF
- " 3DModel (3DFACE) terena od digitalizovanih izohipsi i strukturnih linija", C:IZOU3DM
- " Proširenje 3DModela offsetovanjem 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:POPREDI
- " 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:INTACUPOODPROF
- " Insertovanje projektovanog tipskog poprecnog profila u poprecne profile", C:INSProjPROF
- " Insertovanje bloka TACKA u preseke osovina poduznog i poprecnih profila", C:INSTACUPOODPROF
- " Insertovanje bloka TACKA u po trasi POLIGONIZOVANOG Poduznog profila", C:INSTACPOPOODPROF
- " Pojedinacno crtanje PODUZNOG profila 3DM terena i instalacije", C:PODPROFINSP
- " Pojedinacno crtanje POPRECNOG profila terena sa instalacijom", C:SAMOPOPROFILIO
- " Serijsko crtanje poduznog profila 3DM terena i instalacije", C:PODPROFINSS
- " Prebacici LWPOLYLINE terena poprecnog profila iz aktivnog Layouta u drugi Layout", C:PREBACIPROF
- " Odvoji 2 Lejera PROFIL-PP-Terena za racunanje zapremine", C:ODVOJIZAZAPREM
- " Poduzni profil po trasi DALEKOVODA sa više vodova", C:DALEKOVOD
- " Optimizacija/proredivanje i promena razmera PODUZNOG profila", C:OPTOMPOODPROF

----- RASTERI -----

- " Reinsertovanje rastera sa mogucnoscu promene lokacije i extenzije rastera", C:RERASTEXT
- " Insertovanje svih rastera iz foldera po tabeli", C:INSIMAGETAB
- " Predefinisanje lokacije rastera upotrebajenih u DWG-u", C:RERAST
- " Smeštanje SVIH rastera DWG-a u bazu za ponovni ucitavanje", C:TABRASVE
- " Ucitavanje selektovanih rastera iz baze rastera", C:UCRASM
- " Uklapanje neobrezanog Rastera detaljnog lista sa maskiranjem margina lista", C:UCRAS23
- " Sakrivanje (CLIP) RASTERA van pokazane zatvorene lwpolyline", C:GCLIP
- " Insertovanje svih GEOREFERENCIRANIH rastera iz foldera", C:INSALLGEOIMG
- " Kreiranje BAZE podataka za pojedinacno ucitavanje rastera", C:TABELAGEOIMG

KONVERZIJE

- " U AcadGRAC iz RGZovog DXF fajla dobijenog iz DQI programa", C:TACKAIZRGZDQI
 - " Prevodenje AcadGRAC DWGa za SURVEY program", C:TOJAN
 - " 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 pojedinacno", C:Gt2m
 - " Pretvaranje LATINICE u CIRILICU", C:CONLAT2CIR
 - " Ciscenje entiteta MTEXT od kodova", C:DELCKOTOTXT
 - " Pretvaranje I. Atributa BLOCKa u TEXT pojedinacno", C:BL2TX1
 - " Pretvaranje I. 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:USUSZONUI
 - " Dobijanje Gaus-Krigerovih od GEOGRAFSKIH koordinata (Beselov elipsoid)", C:FL2GK
 - " 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:KOTEDEC
 - " Promena boje BLOCKa prema uzorku", C:COLORBLI
 - " Usaglasavanje boje BLOCKa prema liniji na kojoj lezi", C:COLORBLZ
 - " Ujednacavanje HATCH-a grupno", C:HII
 - " Rotiranje TEXT/MTEXT/BLOCK prema uzorku", C:ROTEXTAT
 - " 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 odabranog DWGa u aktualni DWG", C:DBUHVATUPP
-

RAZNO

- " Presecanje NAZAD sa izravnanjem", C:PRESEKNAZ
- " Pojedinacno prevodenje broja parcela TEXT u Block", C:TEX2PARC
- " Grupno prevodenje brojeva parcela TEXT u Block-ove", C:TEX2PARCO
- " Spisak koordinata i Attributa svih BLOKOva prema pokazanom uzorku", C:SVIATTUXLS
- " Zamena BLOKA entitetom POINT", C:UPOINT
- " Grupno SKALIRANJE preko uzorka", C:SCALGRUP
- " Izdvajanje dela DWG-a unutar zatvorene LWPOLYLINE i snimanje u fajl ", C:IZDVODJIDEODWG
- " Selektiranje preko uzorka za komandu WBL", C:WBLS
- " Koordinate Desimetarskih 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 izmedu EXCEL-a i CALC-a", C:SETEXCELCALC
- " Ortogonal sa ispisivanjem Apscise i Ordinate", C:Dulell

- " Ortogonal u zapisnik ", C:DULEI2
- " 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:ZAOKTACKA
- " Insertovanje dela DWG-a selektiranog sa Komandom WBL, u novi Layout", C:IBM
- " Selektovanje dela DWG-a i insertovanje tog 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 LAYOUT-a iz nekog drugog crteža", C:INSLYO
- " Brisanje više LAYOUT-a", C:DELLYO
- " Svi Detaljni LISTOVI iz svih Layouta u PDF format", C:PLOTLISTPDFSVE
- " 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 nacrta 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 snimljene FASADE gde je kota, odstupanje od vertikalne ravni", C:FASADA