Archicad BIN BIN BIN BIN



TVORBA "SITE PLAN" (ŠIRŠIE VZŤAHY)

V nasledujúcom návode si ukážeme, ako jednoducho a rýchlo dokážeme vytvoriť pomocou OpenStreetMap širšie vzťahy bez, nutnosti využítia iných programov na úpravu. 1. Ako prvé je potrebné otvoriť v prehliadači stránku OpenStreetMap.



 Vyhľadáme si ľubovolnú lokalitu v mape, v tomto prípade je to Bratislava a na pravej lište zvolíme možnosť "Zdielať".



 Následne zaklikneme možnosť nastaviť vlastné rozmery, zvolíme Pdf formát a ľubovolnú mierku, v tomto prápade 1:2000 a klikneme na ikonu "stlahnúť".



4. Stiahnutý súbor si presunieme posunutím do vopred vytvoreného pracovného listu, ktorý si nazveme ľubovolne. Podstatné je mysileť na to, že mapový podklad je potrebné vložiť v rovnakej mierke, v akej bol stiahnutý. Označíme si podklad a klikneme doh pravým tiačidiom myši, kde volime "Rozbit do aktuálního zobrazení".



- Archicad BiMTiPS & 29

- 5. V tabuľke, ktorá sa nám zobrazí ponecháme pôvodné nastavenie a potrdíme kliknutím na "ok". Pre jednoduchšiu prácu si mapu priblížime a pravým tlačidlom myši klikneme na obrys akejkoľvek budovy. Na hornej pracovnej lište použijeme funkciu "Najit a vybrat", kde sa nám otvorí nasledujúca tabuľka.
- 6. Pokračujeme možnosťou "Přidat", kde vyhľadáme výraz "pero" a zvolíme možnosť označenú na obrázku. Pokiaľ máme označený obrys budovy v tabuľke sa nám zobrazí nový riadok s názvom "Pero", s hrúbkou a farbou vybranej čiary.
 - ×7 11: Plat. * Oddanit Editorabelephs Max 2
- 7. Kliknutím na ikonu + v pravom dolnom rohu tabuľky označíme všetky čiary s rovnakými vlastnosťami.

13 117

Index sade kotteni UDvotebby romèse C' tommé à

© 2023 CAD EXPERTS TO

- 8. Označené obrysy a čiary si skopírujeme vedľa mapy pomocou klávesovej skratky "Ctrl + Shift + d". Nájdeme si akýkoľvek stabilný bod, v tomto prípade ľavý dolný bod mapy a skopírujeme vybrané doprava o 160 000 mm.
 - A Vestion of State
- 9. Rovnakým spôsobom pokračujeme aj pri ďalších typch čiar, v tomto prípade hlavné cestné komunikácie.

10. Ako posledné zvýrazníme riešený objekt výberom ľubovolnej farby a hrúbky čiary a máme výsledok.





Všetko o inteligentnom modelovaní stavieb

CAD EXPERT s.r.o. | Tomášikova 19 | 821 02 Bratislava Tel.: 0911 232 707 | E-mail: info@cadexpert.sk WWW.CADEXPERT.SK

