

ARHITEKTOSNKE KONSTRUKCIJE

Mentor: TIHANA MATOTA, dia

1. Montažna niskoenergetska kuća izrađena od čelične konstrukcije,
2. Montažna niskoenergetska kuća izrađena od drvene konstrukcije,
3. Polumontažna kuća izgrađena od opeke,
4. RRR princip: reduciranje otpadnog materijala, ponovna upotreba i recikliranje materijala na primjeru izgradnje kuće,
5. Rekonstrukcija i prenamjena zgrade silosa u stambenu zgradu:
Studio Cobe: The Silo, Copenhagen, Danska,
6. Rekonstrukcija i prenamjena zgrade silosa u muzej:
Studio Mestres Wage Architectes: Kunstilo, Norveška,
7. Rekonstrukcija i prenamjena objekta vodotornja u poslovno/stambenu zgradu: Jaegersborg Water tower, Copenhagen,
8. Rekonstrukcija i prenamjena stare tvornice u stambenu zgradu na otoku Murano, Venecija,
9. Rekonstrukcija i prenamjena: Ratni bunker iz 2 svjetskog rata preuređen u stanove: Vuren, Nizozemska,
10. Rekonstrukcija i prenamjena objekata za prerađivanje poljoprivrednih proizvoda u dom za starije osobe i stambenu zgradu,
11. Rekonstrukcija i prenamjena tvornice šećera u rekreacijsko penjalište:
Allez UP Rock Climbing Gym, Montreal Kanada.