



Středoškolská technika 2023

Setkání a prezentace prací středoškolských studentů na ČVUT

NEJVYŠŠÍ MRAKODRAP EVROPY

Veronika Srpová, Ondřej Suk, Petr Vašina

Střední průmyslová škola stavební a Obchodní akademie

Cyrila Boudy 2954, Kladno

Jedná se model stavby, který si studenti sami navrhli a vytvořili pro patnáctý ročník soutěže „Stavby z vlnité lepenky“.

Soutěž pořádá HSF systém ve spolupráci s developerskou skupinou ANTRACIT a s partnerem, kterým je Svaz výrobců vlnitých lepenek.

Úkolem studentů v tomto ročníku soutěže bylo vytvořit originální model stavby na téma: „Nejvyšší mrakodrap Evropy“.

Studenti vytvořili model mrakodrapu podle vlastního návrhu. Nesměli přitom zkopírovat nebo využít žádnou již existující stavbu.

Jako materiál směli použít pouze vlnitou lepenku a lepidlo.

Fotografie modelu „ Nejvyšší mrakodrap Evropy“ uvádí následující stránky.









