

NABÍJEČKA NA ELEKTROMOBIL

rešerše



plugs

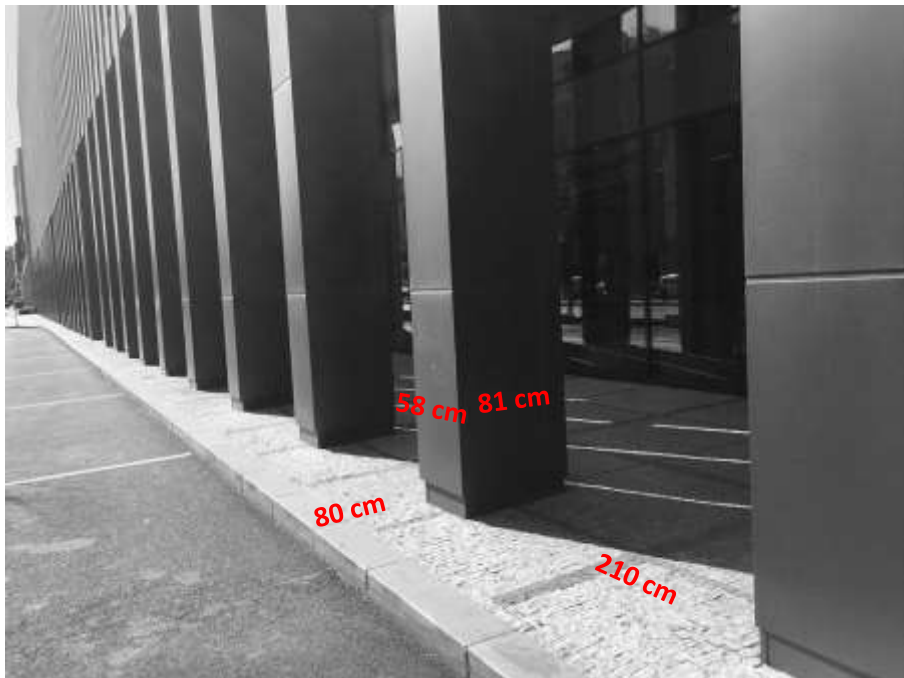


wallbox



druhy nabíjení (rychlosti, druh proudu...)





průzkum místa, rozměry

skici, nápady

- SKŘÍNKA & DÍLČEJEM, OTEVÍRÁČÍ (O)
 - ANTENA
 - DRÁT
 - DRŽÁK

MEZI SLOUPY
 PŘI SLOUPU Z BOKU
 PŘED SLOUPEM

viz. PRŮZKUM
 BUDOVY

8 PARKOVACÍCH MÍST

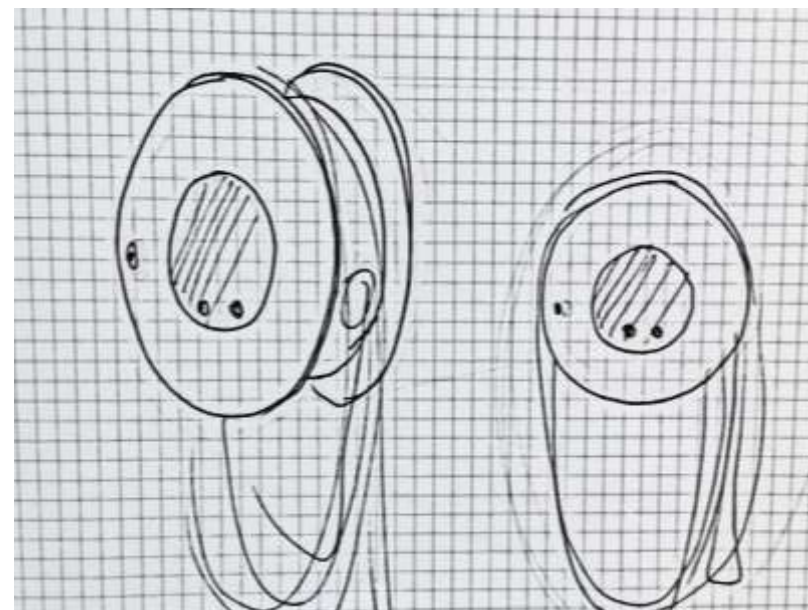
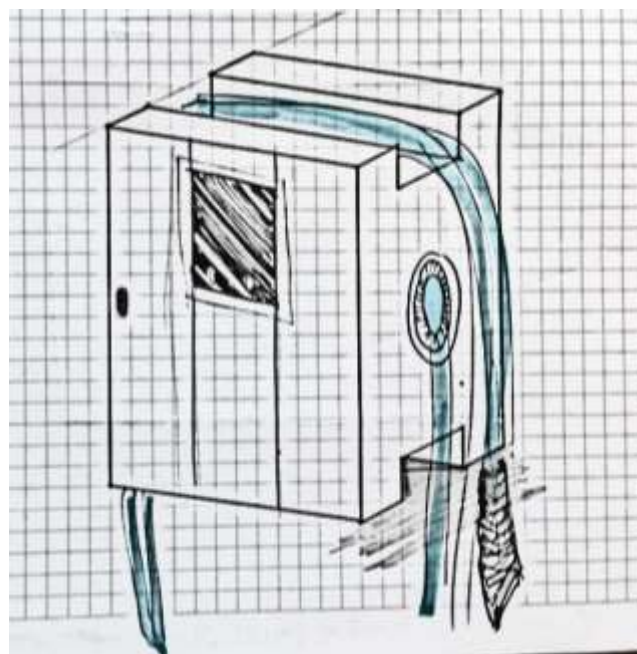
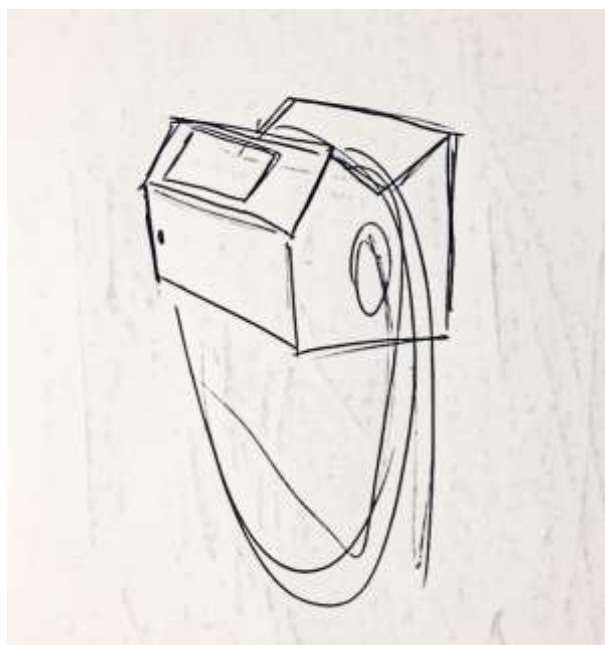
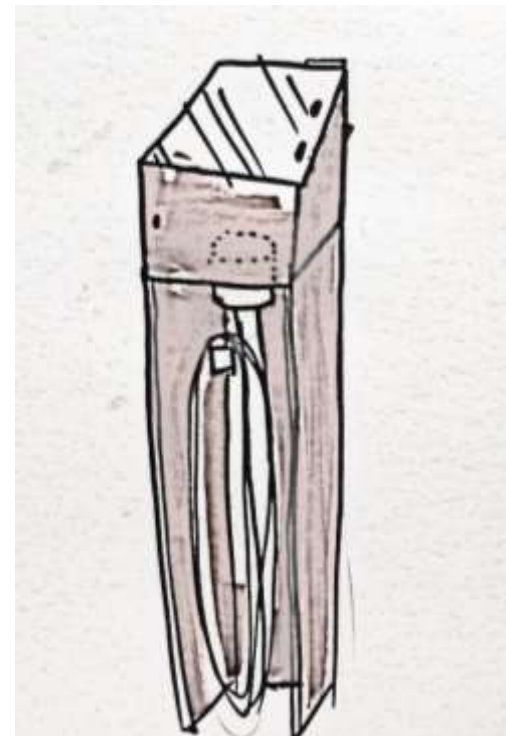
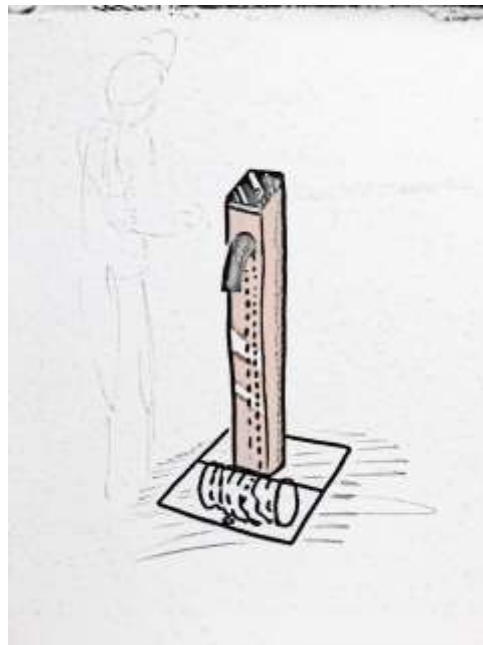
- NENAHOŤAVAJÍ DRÁT

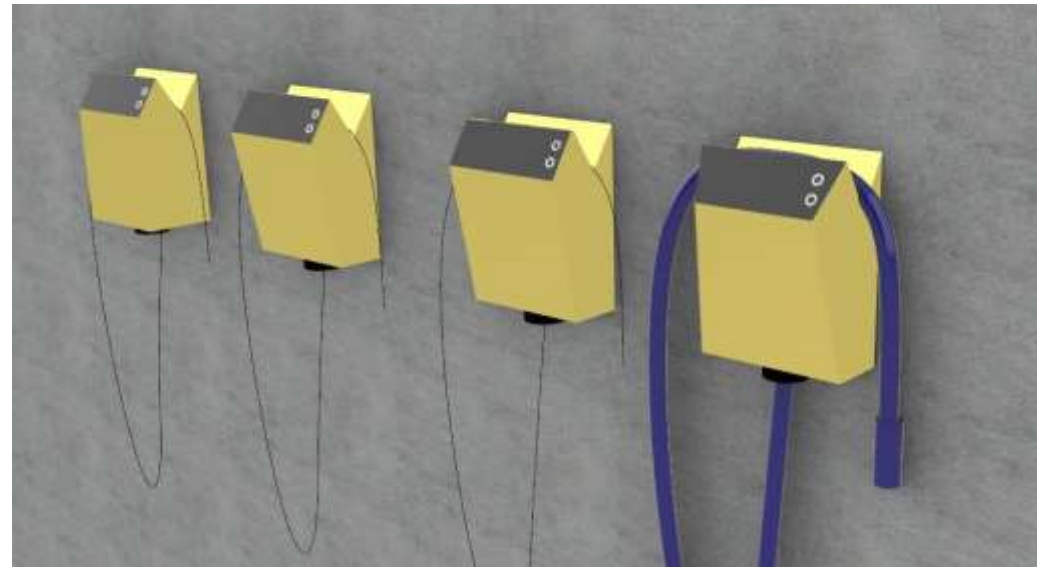
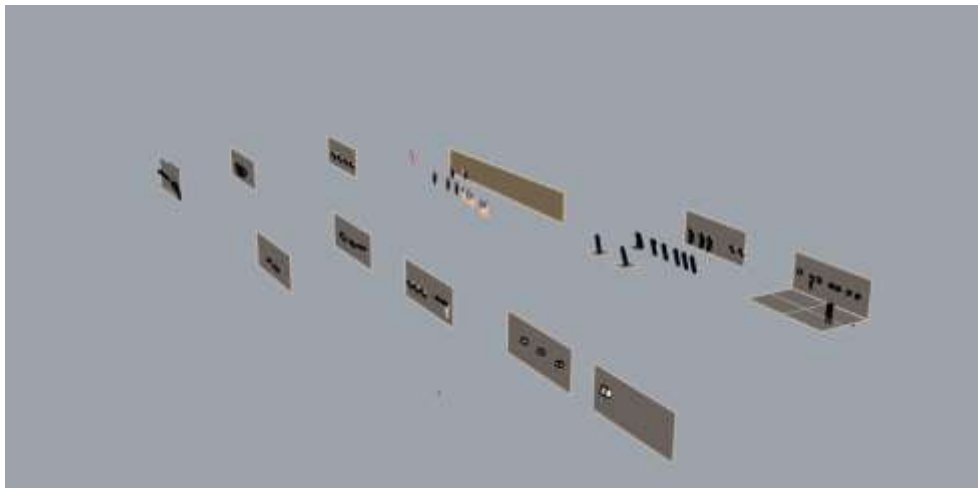
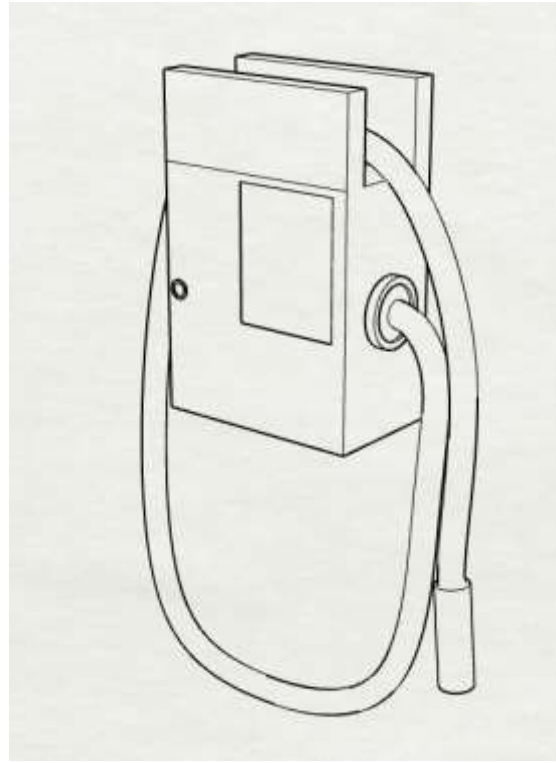
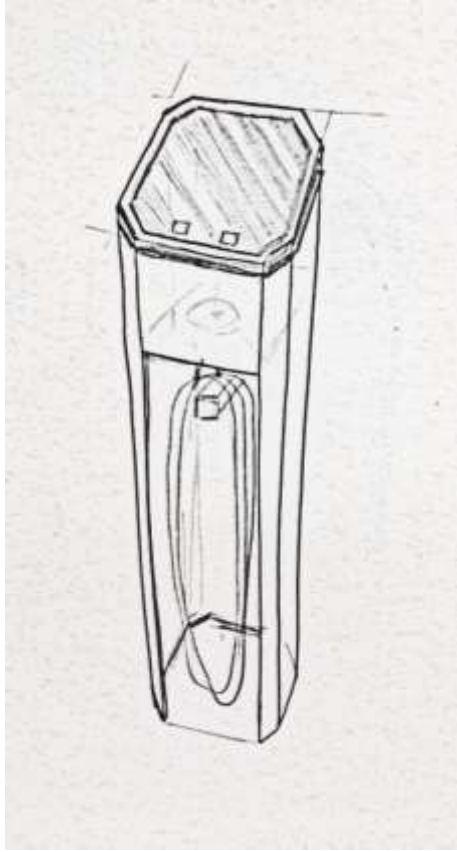
- DOSÁHNOUT CCA OD 140 DO 180

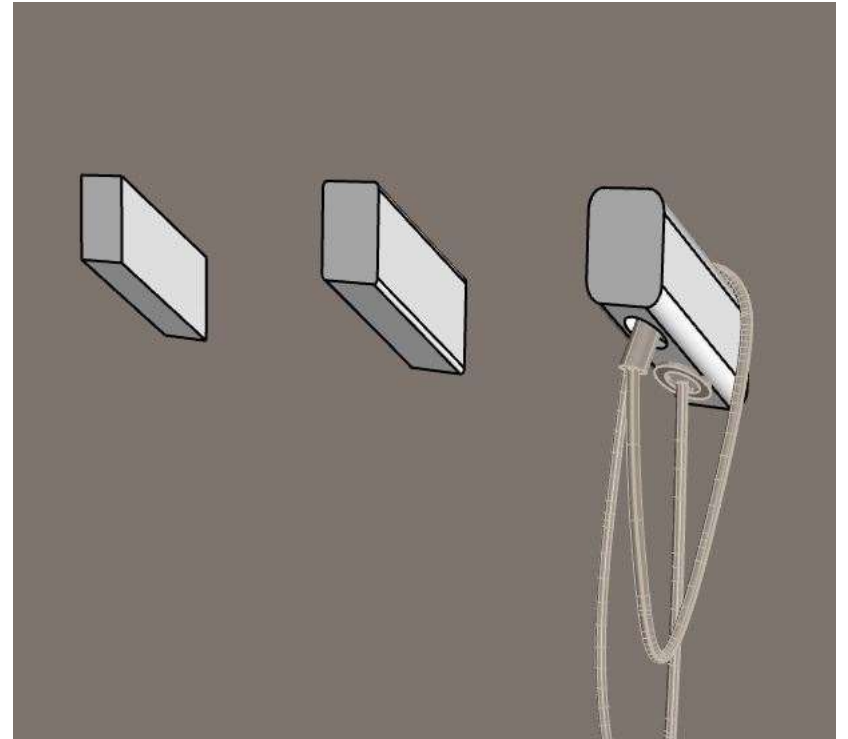
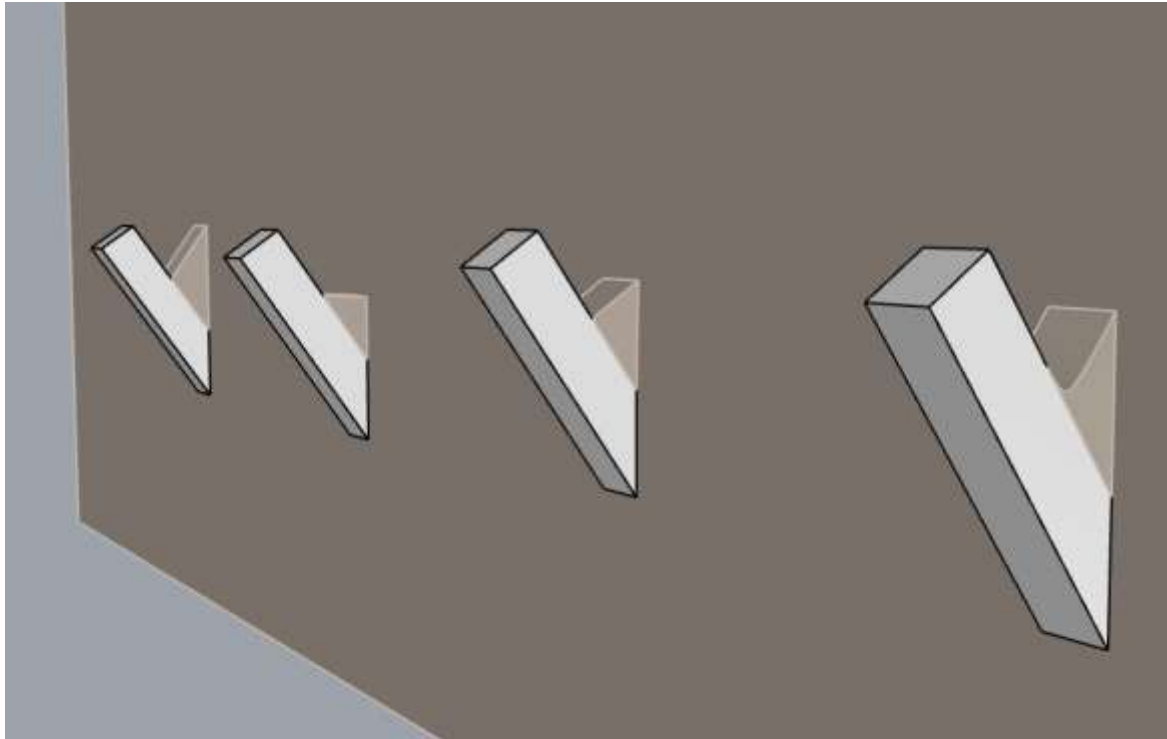
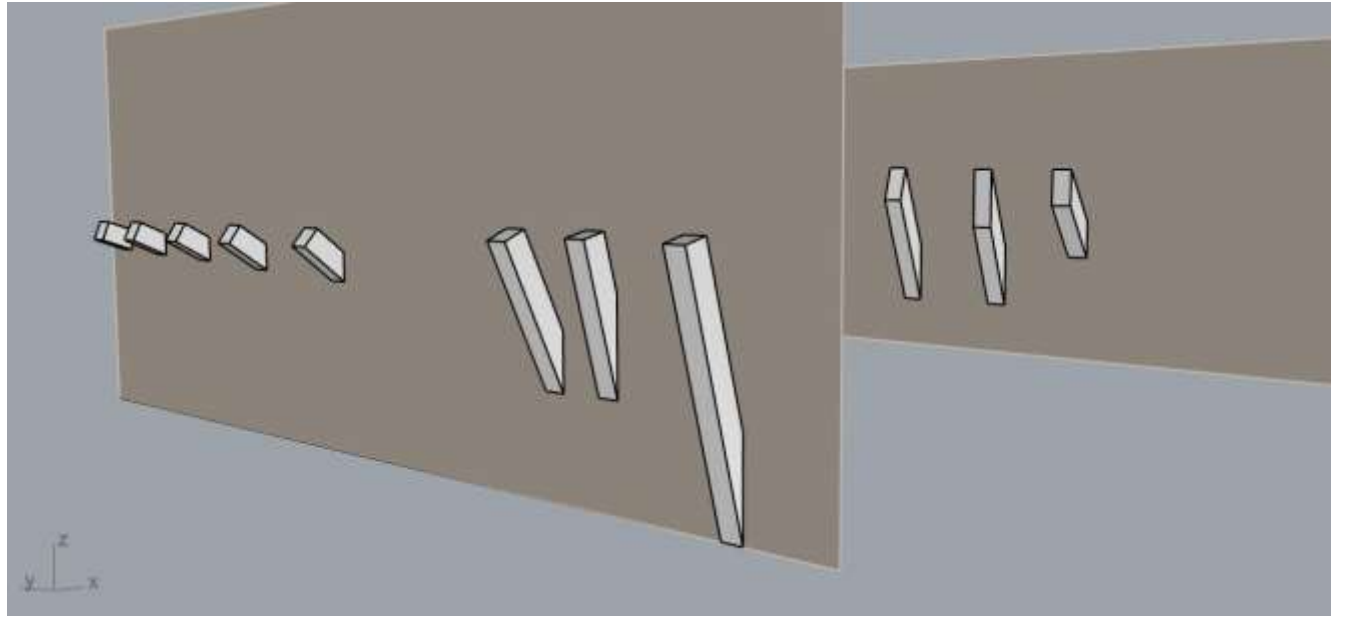
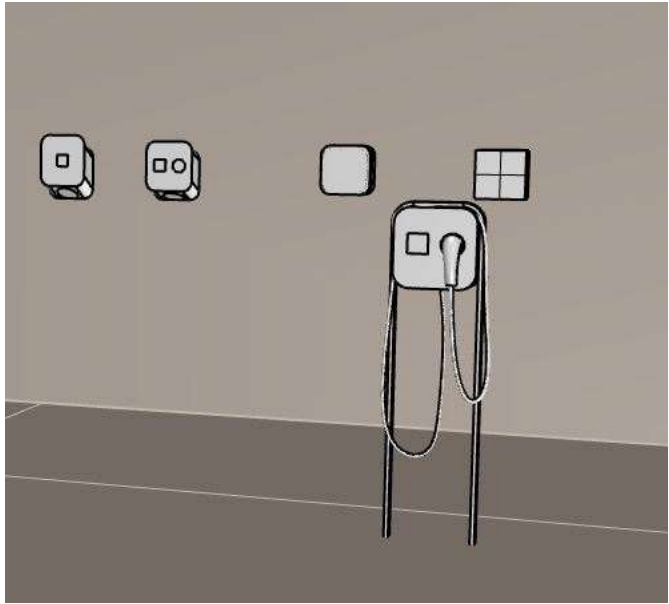
- NEBUDE SE JIM TO LÍBIT
 TAK JAKO TAK → UDĚLAT
 TO CO NEJNEPŘÍPADNĚJŠÍ?

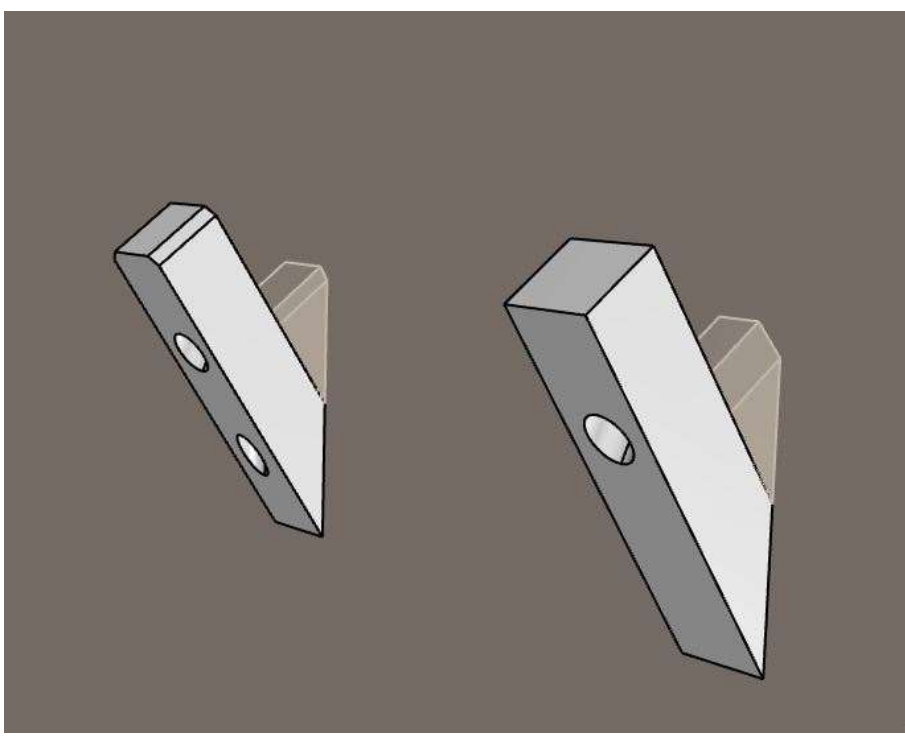
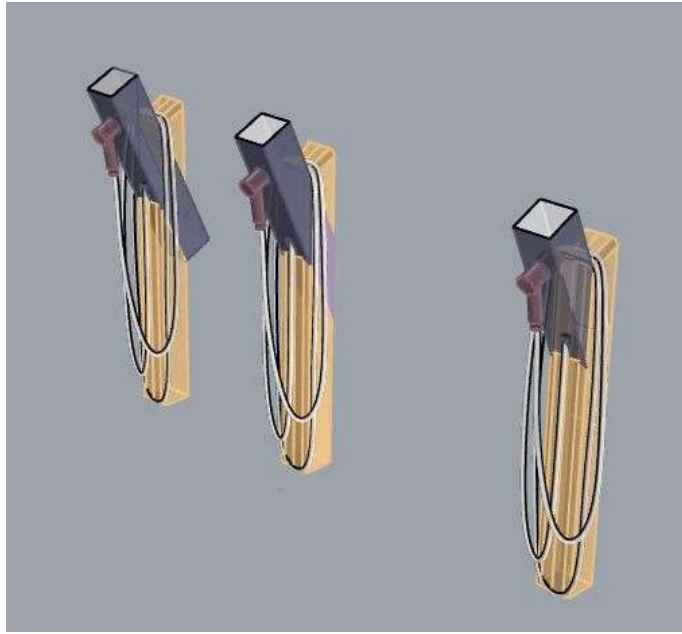
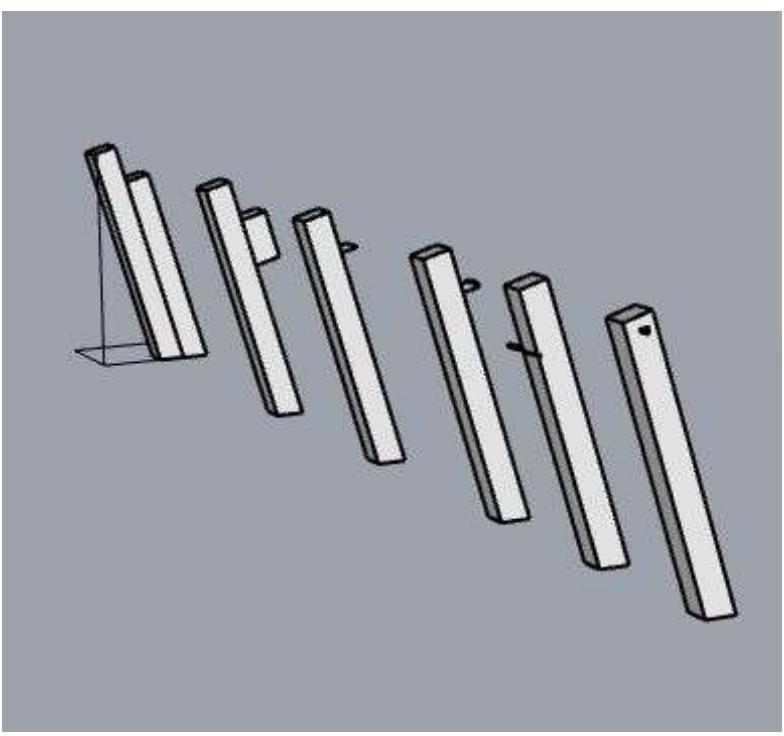
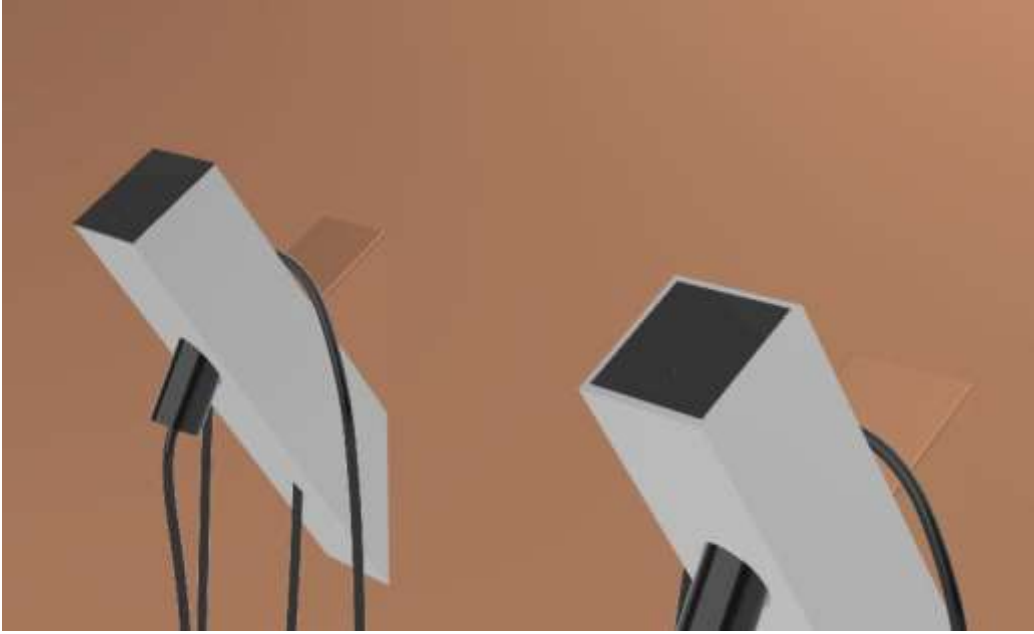
ČÁSTI
 HISTO
 LIDÉ
 VŠETLED

- KONTRAST/LADIT S BUDOVOU
 - KCV
 - JEDNODUCHOST, SOUČERNOST









postupně hledání tvaru



Displej je celá horní strana kvádru.

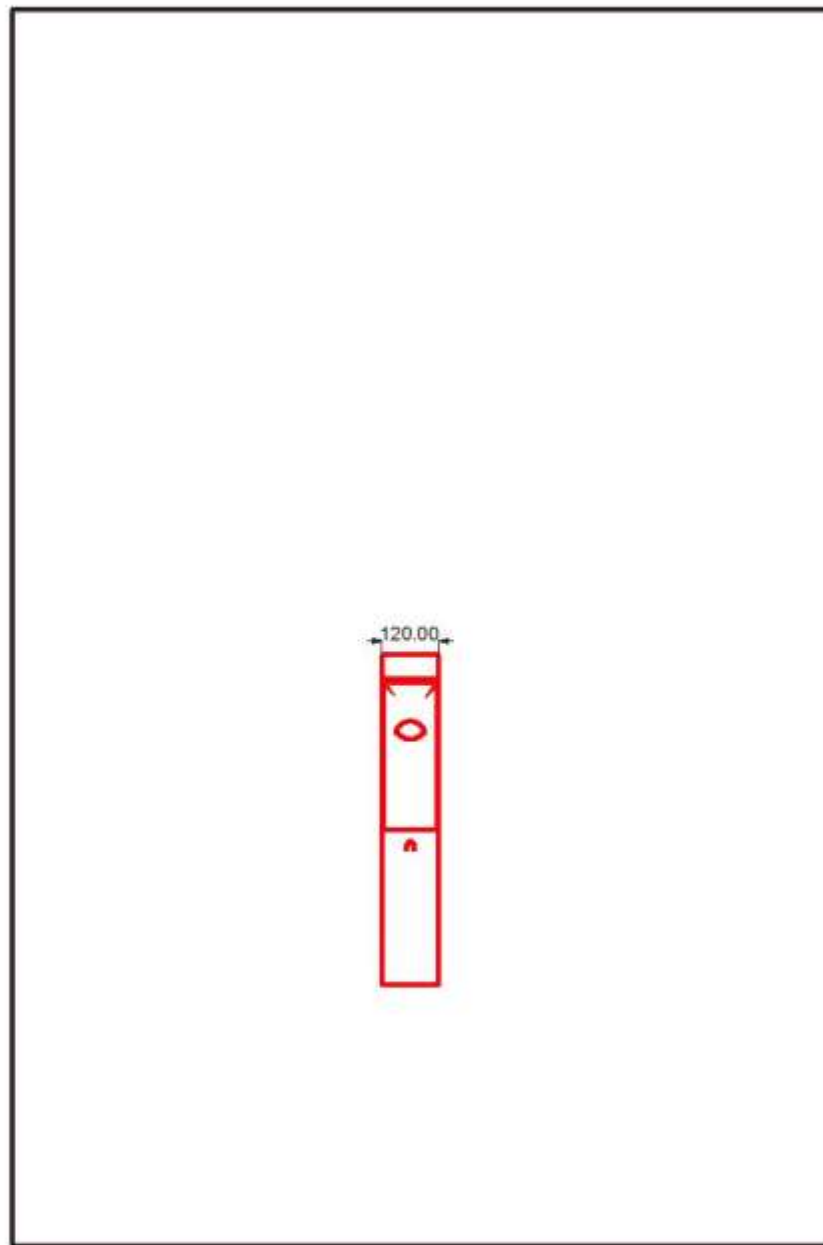
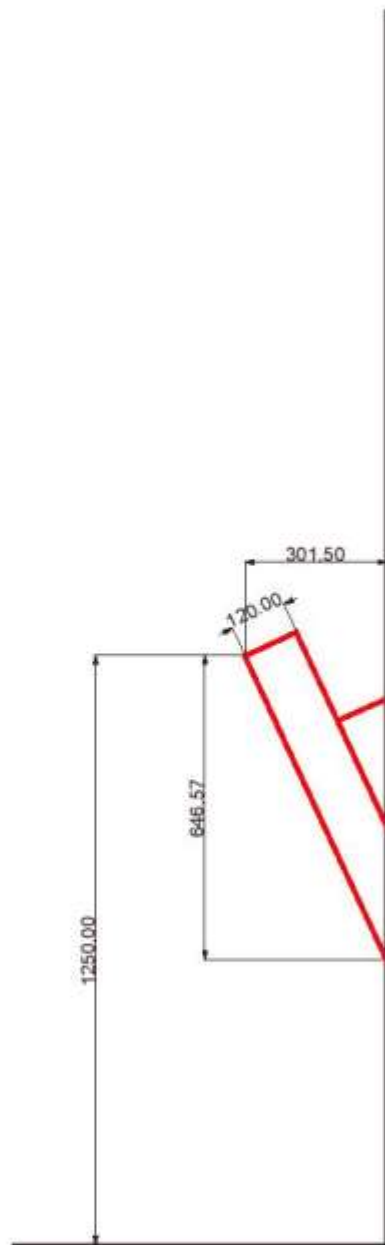
Konstrukci tvoří dvě části: nosná zadní, která se instaluje první a na ní se zavěsí nabíječka (černá část). Celá nabíječka funguje jako věšák pro kabel. Přístup pro údržbu je zepředu.





Verze pro samostání má přidáný dolní hranol.







200 cm



155 cm