



Interiery

Stanislav Červenka

info@incs.cz

www.incs.cz

+420 737 350 276

## Zadání schodiště:

### Tvar schodiště:

Levé - L

Pravé - P

Míry - čisté

- hrubé

Při udání hrubých rozměrů  
odečítám s každé strany 5mm.

### Řešení zatáček:

Rovné s podestou

Točité stupně

### Čisté síly materiálu:

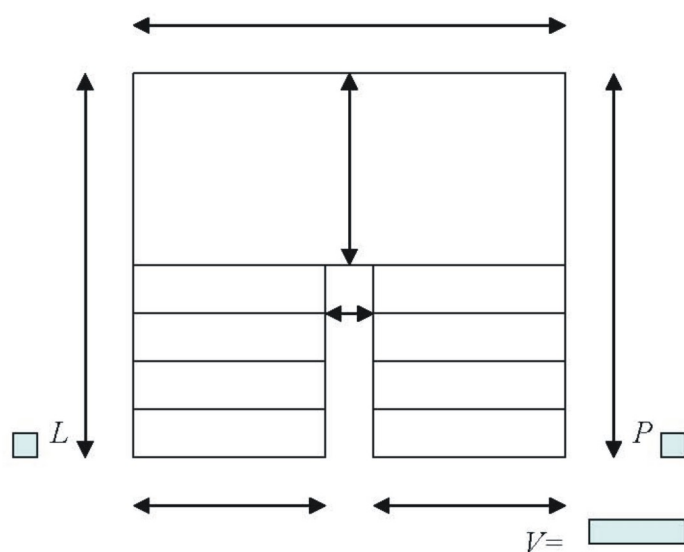
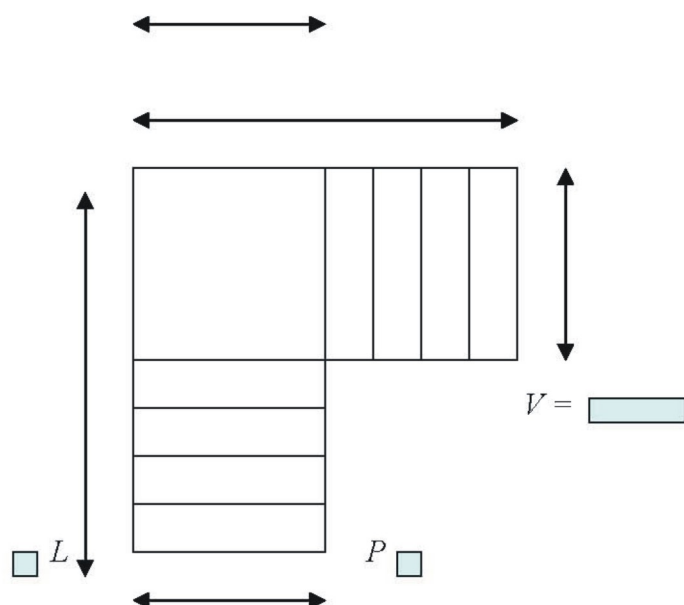
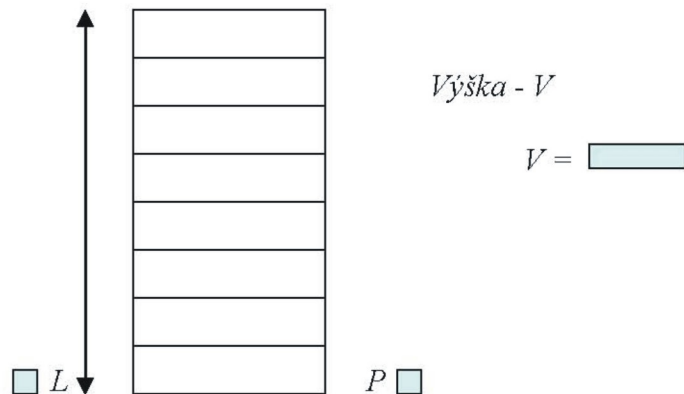
bočnice =

stupeň =

podstupnice =

### Jiný tvar schodiště:

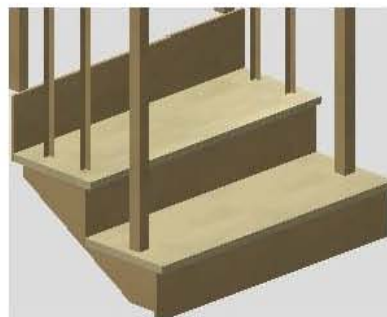
Nákres dodá zákazník



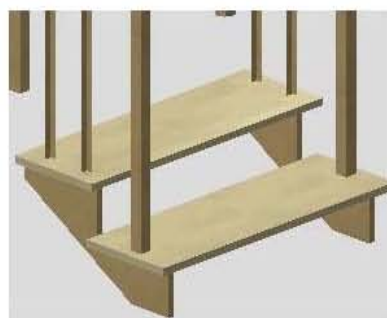
**Tip schodiště:**

A -  Schodnicové schody

- A :  s podstupnicí



- B :  bez podstupnice

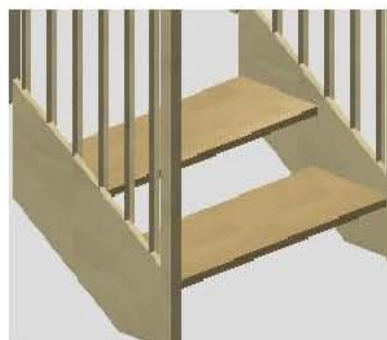


B -  Schodnicové schody  
s boční schodnicí

- A :  s podstupnicí



- B :  bez podstupnice



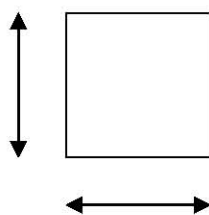
C -  Kombinované a jiné druhy schodišť

Nákres dodá zákazník

### Sloupky:

Rozměry sloupku:

Jen šířka a hloubka  
, výšku nepotřebuji.



A -  Žádné

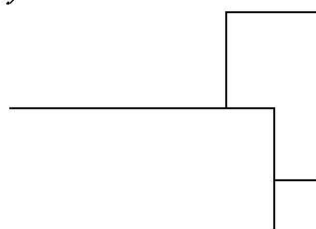
B -  V bočnici



C -  Zvenčí bočnice



D -  Vrchní sloupek do poloviny přesadit do podlahy



### Tipy spojování:

bokorys

půdorys

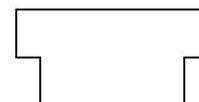
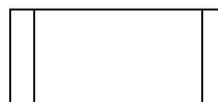
A -  Plný schod

Hloubka čepu 13 mm.  20mm.   
15 mm.



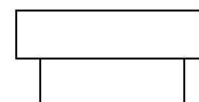
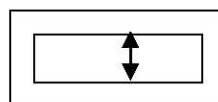
B -  Schod čep 1

Hloubka čepu 13mm.  20mm.   
15mm.

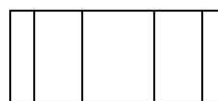


C -  Schod čep 2

Hloubka čepu 13mm.  20mm.   
15mm.

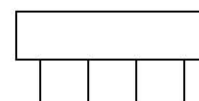
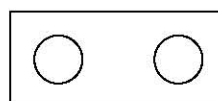


D -  Schod čepů přiznané  
Na sílu bočnice



E -  Schod kolikovaný průměr - 10mm.   
- 20mm.

Hloubka vrtání do bočnice 30mm.



**Začátek schodů:**

A -  První schod vůči bočnici utopený =

B -  První schod zároveň s bočnicí

C -  První schod vůči bočnici přesazený =

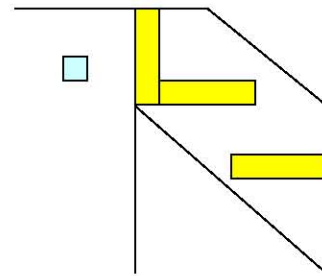
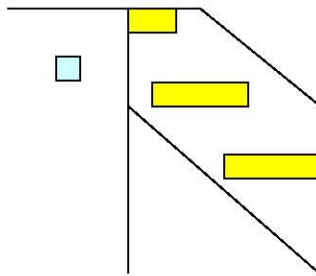
A -  rovný tvar

B -  tvar do oblouku

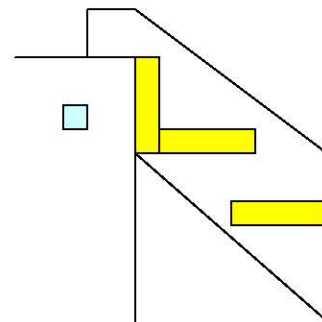
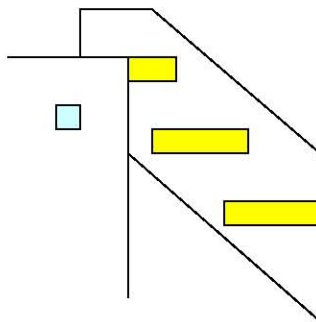
C -  jiný tvar  
( nákres dodá zákazník )

**Ukončení schodů:**

A :  Bočnice zároveň s podlahou



B :  Bočnice přesazená přes podlahu

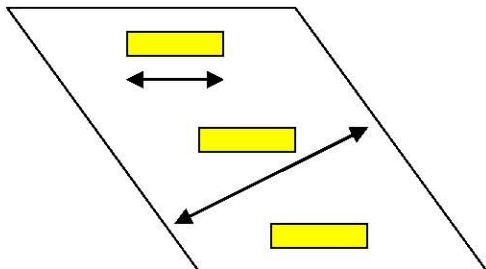


C :  Jiný druh ukončení:

Nákres dodá zákazník

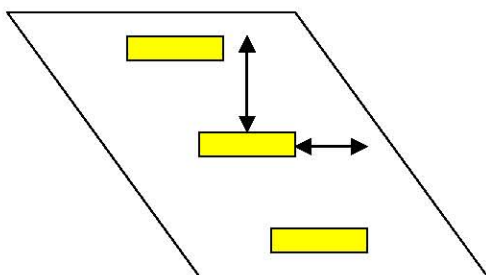
**Nepovinné údaje:**

Zákazník může zadat šířku schodu.

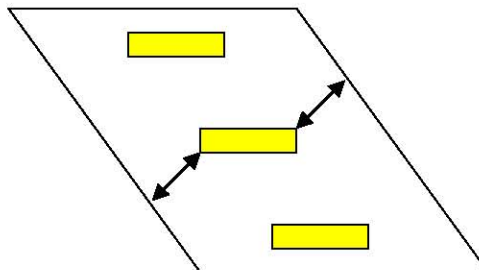


Případně i šířku bočnice.

Světlá výška a délka stupně.

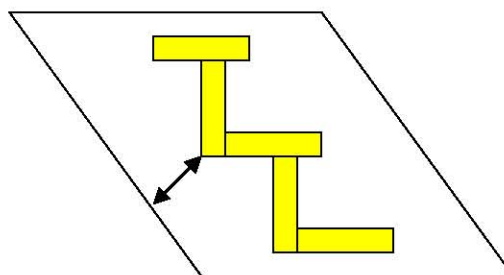


Zákazník může zadat míry vršku stupně od bočnice.



Případně i míry spodku stupně od bočnice.

Nebo míry spodku podstupnice od bočnice.



Překrytí schodu přes schod:  20mm.

30mm.

*Pokud tato tabulka nebude vyplněná, doplním údaje po rozkreslení.*

**3D návrh schodiště:**  zhotovím na požádání

**Tabulky a vysvětlivky:** *Nevyplněná pole, obdélníky a kóty, jsou neplatné.*

Platící pole zaškrtněte křížkem.

Obdélníková pole vyplňte příslušnými údaji.

Kóty doplňte.

*Poznámky a dodatky k návrhu schodiště:*

