

Technical drawing of a staircase railing system (ZAPUŠTĚNÝ STOŽAR TŘÍSTUPŇOVÝ) showing dimensions and components.

Dimensions:

- Horizontal distance: 1000
- Vertical distance (top section): 2000
- Vertical distance (middle section): 3500
- Vertical distance (bottom section): 3000
- Vertical distance (total): 10000
- Vertical distance (bottom section): 3000
- Vertical distance (bottom section): 1500
- Vertical distance (bottom section): 400
- Vertical distance (bottom section): 600
- Vertical distance (bottom section): 100
- Vertical distance (bottom section): 400
- Vertical distance (bottom section): 100

Components and Labels:

- SVĚTLIDLO 2x60 W
- D=60 mm
- VÝLOŽNÍK JEDNORAMENNÝ
- D=76 mm
- D=76 mm
- D=89 mm
- ZAPUŠTĚNÝ STOŽAR TŘÍSTUPŇOVÝ
- DVĚRKA ZAPUŠTĚNÁ UZAVÍRATELNÁ ENERGOŠROUBEM
- D=133 mm
- 0



4/12

Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil
Ing. Petr Dědič	Ing. Petr Dědič	Ing. Petr Dědič
Ing. Roman Tichovský	Ing. Roman Tichovský	
St.řřad: Vlařim	Obec: Vlařim	K.řř.: Vlařim
Investor: Město Vlařim, Jana Masaryka 302, Vlařim 258 01		
<p>Zvyšření bezpečnosti chodců v ul. Vlasákova ve Vlařimi</p> <p>Akce/objekt:</p>		
<p>Obsd: S0 03 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULIČNÍHO STOŽÁRU SE SVĚTLIDLEM</p>		