

Technical cross-section drawing of a window frame assembly. The drawing shows a vertical window frame (1) with a central glass pane (2). The frame is surrounded by a multi-layered seal (3) and is set into a wall (4). The wall is finished with a plastered surface (5). Dimensions are provided for the frame, seal, and wall layers. Labels include 'Upravená plocha dlažba' (Adjusted tile surface) and 'Upravená plocha dlažba' (Adjusted tile surface).

Dimensions (mm):

- Frame height: 4 000
- Seal height: 800
- Wall height: 950
- Frame width: 150
- Seal width: 150
- Wall width: 150

Labels:

- 1: Window frame
- 2: Glass pane
- 3: Seal
- 4: Wall
- 5: Plastered surface

Technical drawing of a circular part with dimensions and labels. The drawing shows a cross-section of a circular component with a central hole. The central hole is labeled 1. The inner ring is labeled 2. The outer ring is labeled 3. The outermost ring is labeled 4. The dimensions are as follows:

- Overall diameter: 450
- Inner hole diameter: 90
- Inner ring thickness: 18
- Outer ring thickness: 18
- Outermost ring thickness: 5
- Distance from center to outermost ring: 157
- Distance from center to inner ring: 126
- Distance from center to outer ring: 162

- 1 - Sloupek** - trubka o průměru minimálně 76 mm, tloušťka stěny 4 mm, celková délka sloupku nad terénem 4 m. Sloupky opatřené žárovým zinkováním.
- 2 - Betonová patka** - 450 x 450 mm, hloubky 950 mm z betonu prostého C16/20.
- 3 - Betonová zálivka** - z betonu prostého minimálně C16/20.
- 4 - Plastová trubka DN 125**
- 5 - Kamenivo těžené štěrkopísek**

Zpracovatel	Ing. Jiří Elhota	Ing. Jiří Elhota Křimická 694 330 27 Vejprnice IČ: 14709970	
Podpis			
Město	Šumperk		
Kraj	Olomoucký	Datum	01/2015
Objednatel	Město Šumperk	Číslo zakázky	01/15
Stavba	Modernizace sportovišť u školských zařízení	Stupeň	DPS
Objekt	3. Základní škola, 8. května 63	Měřítko	1 : 10
PATKA SLOUPKU ZÁCHYTNÉ SÍTĚ A MANTINELU		Číslo paré	
		Číslo přílohy	D.23