

rozetňování a ž m po výšce, 2 x U 20 svařeno do krabice

zápora HEB 14

pažení - folie tl. 100 mm

vr. pro záporu Ø 220 mm

pátá zápora beton C 8/10

Technical drawing of a circular structure with a semi-circular top and a rectangular base. The top is divided into six segments, each with a radius of 1325 and a central angle of 30°. The base has a total width of 1045 and a height of 1000. The drawing includes dimensions for the segments, the base, and the overall width.

Architectural floor plan of a building. The plan features a central circular area with a spiral staircase, surrounded by four rectangular rooms. The dimensions and area calculations are as follows:

- Central Circular Area:**
 - Outer diameter: 2600
 - Inner diameter: 2000
 - Radius: 1000
 - Area calculation: $\bullet 256,149$
- Rectangular Rooms:**
 - Each room has a width of 1780 and a length of 1780.
 - Each room has a door opening of 1780.
 - Each room has a window opening of 1780.
 - Each room has a door opening of 1780.
 - Each room has a window opening of 1780.
 - Each room has a door opening of 1780.
 - Each room has a window opening of 1780.
- Overall Dimensions:**
 - Overall width: 1830
 - Overall length: 1830
 - Overall area: $\bullet 252,590$

A diagram of a polygon with three internal rectangular regions labeled 1, 2, and 3. Region 1 is a rectangle in the upper right. Region 2 is a rectangle in the lower right. Region 3 is a rectangle in the upper left, with a small notch on its left side. The regions are separated by thin lines.

$$\pm 0,000 = 259,900 \text{ m.n.m.}$$

AUTOR	Ing. arch. David Prudík sídlo: Spojovací 2, 620 00 Brno, tel: +420 777 271 749		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. arch. David Prudík		
VYPRACOVAL	Ing. arch. Terezie Havlíková, Bc. Ondřej Seďa		
NÁZEV VÝKRESU	02.03. ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ	MĚŘÍTKO	1:100
NÁZEV AKCE	REKONSTRUKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ	DATUM	05/2021
INVESTOR	Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno	Č. PARÉ	
MÍSTO STAVBY	Brno, parc. č. 325, 326, 327, 328, 329, 330; k.ú. Staré Brno 610089		
STUPEŇ	DSP - dokumentace pro vydání společného povolení		