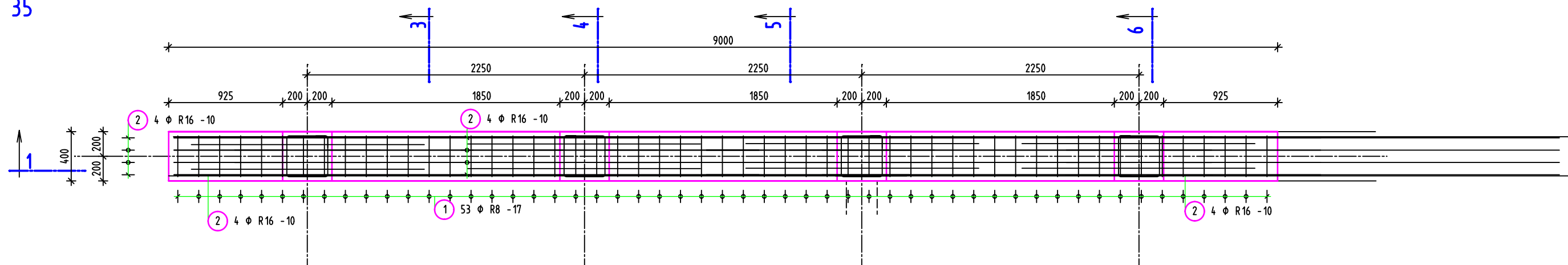


PŪDORYS



This structural drawing shows a cross-section of a reinforced concrete slab and its supporting columns. The slab has a total width of 3000 mm and a thickness of 400 mm. It is supported by five columns, each with a width of 600 mm. The drawing includes reinforcement details for both the slab and the columns.

**Slab Reinforcement:**

- Top reinforcement: 4  $\phi$  R16 -10 (circled 3), 4  $\phi$  R16 -10 (circled 4), 4  $\phi$  R16 -10 (circled 1), 2  $\phi$  R10 (circled 8).
- Bottom reinforcement: 4  $\phi$  R16 -10 (circled 2), 2  $\phi$  R14 (circled 5), 4  $\phi$  R16 -10 (circled 2), 4  $\phi$  R16 -10 (circled 2), 4  $\phi$  R16 -10 (circled 2).

**Column Reinforcement:**

- Columns 1 and 5: 1  $\phi$  R16 (circled 7), 4  $\phi$  R16 (circled 6), 4  $\phi$  R16 -10 (circled 6), 1  $\phi$  R16 (circled 7), 1  $\phi$  R16 (circled 7).
- Columns 2, 3, 4, and 5: 1  $\phi$  R16 (circled 7), 4  $\phi$  R16 (circled 6), 4  $\phi$  R16 -10 (circled 6), 1  $\phi$  R16 (circled 7), 1  $\phi$  R16 (circled 7).
- Column 3: 1  $\phi$  R16 -15 (circled 1), 4  $\phi$  R16 -10 (circled 2), 2  $\phi$  R14 (circled 5).
- Column 4: 1  $\phi$  R16 -15 (circled 1), 4  $\phi$  R16 -10 (circled 2), 2  $\phi$  R14 (circled 5).
- Column 5: 1  $\phi$  R16 -15 (circled 1), 4  $\phi$  R16 -10 (circled 2), 2  $\phi$  R14 (circled 5).

The drawing also indicates a vertical axis labeled "I-I" and a horizontal axis labeled "2". Dimensions are given in millimeters (mm) and meters (m). Elevation marks are shown at +7.000, +6.600, and +4.000.

Gener.projektant,HIP		Ing. Irena Pichlová - Proj.kancelář PS, Nejdek		<b>KSI Plzeň s.r.o.</b> Únehe 59, Stříbro tel. : 377 240 461 , 603 803 222 IČO 25221094 DIČ CZ25221094	
Zodpověd. projektant		Ing.Tomáš Křelina			
Vypracoval , kreslil		Ing.Tomáš Křelina			
Kontroloval		Ing. Petr Hampl			
Investor		Údržba silnic Karlovarského kraje a.s., Na Vlečce 177, Otovice		zakázkové číslo 12 - 03 / 2020	
<b>Akce</b> <b>Sklad soli a kamenné drtě v místě stávající haly</b> <b>na st.p.č.659 a p.p.č.4356/9 - Bochov</b> <b>D.12 Stavebně konstrukční část - založení objektu a žb.kce</b>		<b>Objekt</b>		datum březen 2020	
				stupeň DSP + DPVD	
				číslo přílohy D.1.2.6	
Obsah		Schéma výztuhy nadpraží a sloupků oken		M1:35	
TATO DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM ZHOTOVITELE . NESMÍ BÝT POUŽITA A KOPIROVÁNA TŘETÍ OSOUBOU, JÍ PŘEDÁNA JINAK S NÍ NAKLÁDÁNO BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU ZHOTOVITELE .					