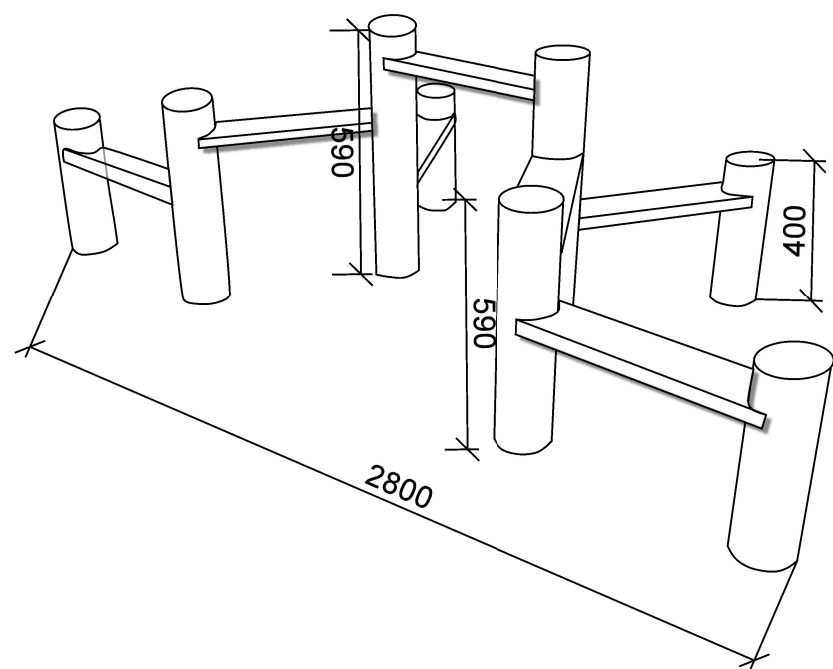
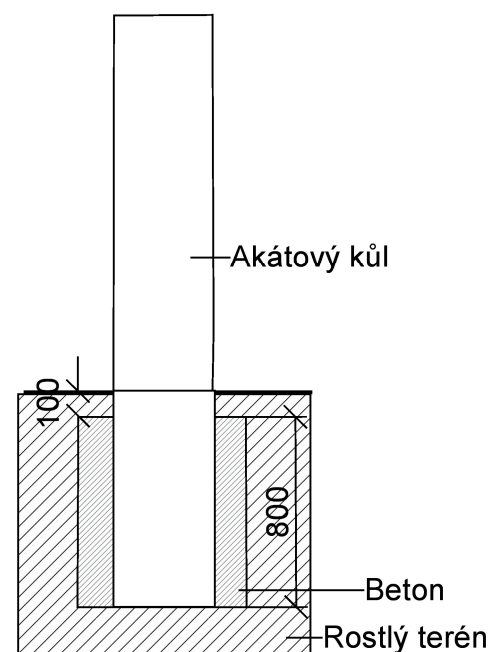


# 19. BALANČNÍ STEZKA

Perspektivní pohled - zkreslený



Řez A - A'

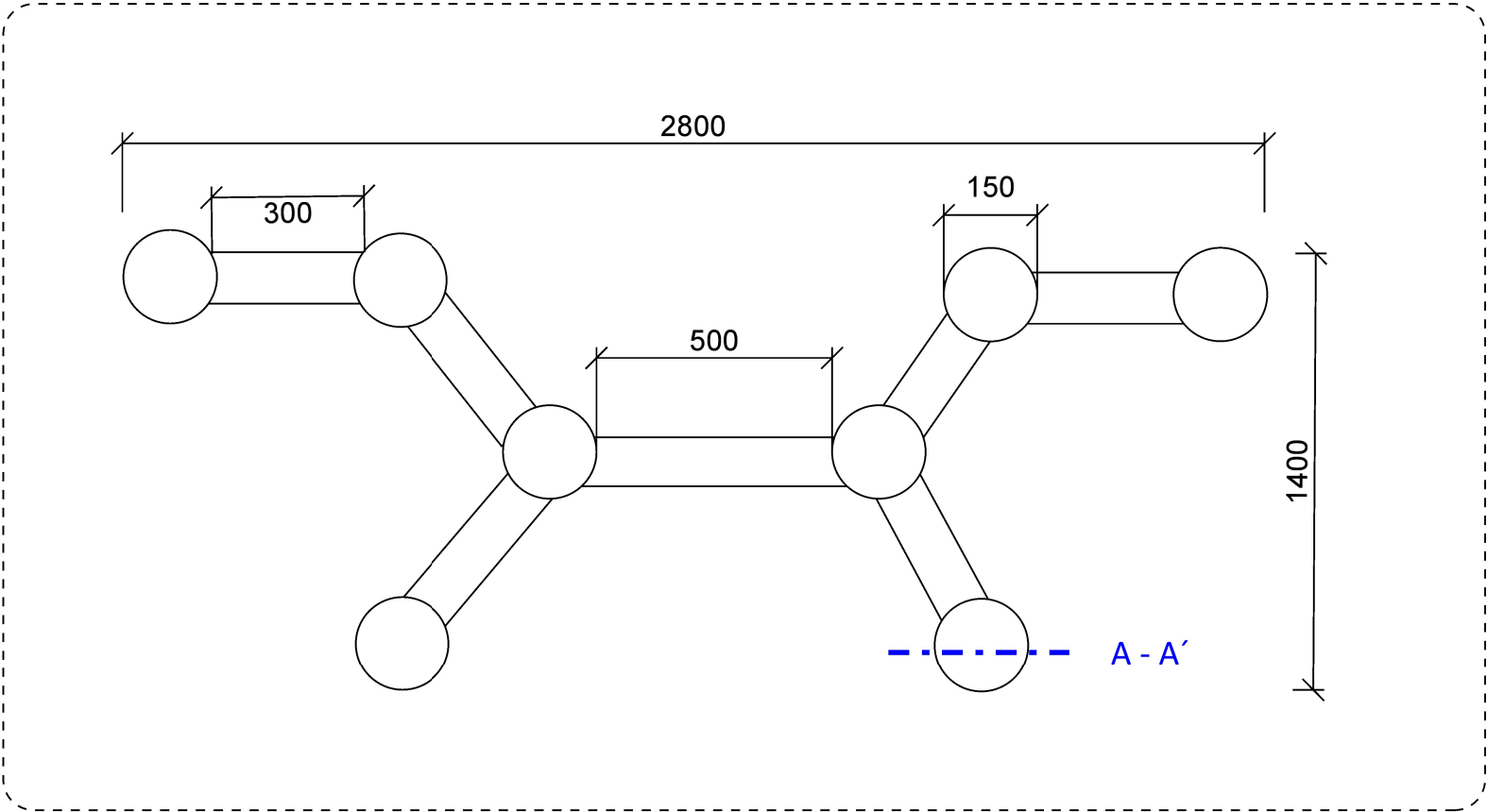


Založení:  
Akátový herní prvek založen do betonu. Hloubka kotvení 800mm.

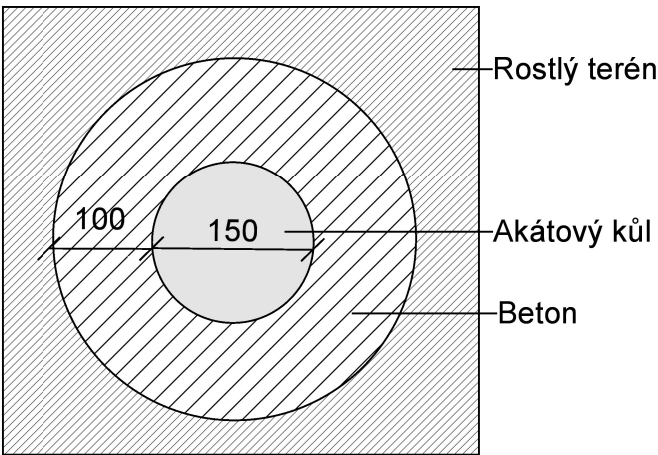
Údržba, následná péče:  
Průběžná vizuální kontrola. Případně lakování.

Technické informace:  
Rozměry (délka x šířka x výška): 2800 x 1400 x 590  
Ochranná zóna 3300 x 6600

Půdorys



Půdorys - kotvení v betonu



OBJEDNATEL: MŠ Za školou 1, Tarnavova 3020/18 700 30 Ostrava - Zábřeh		PROJEKTANT: ING. DAGMAR RUDOLFOVÁ, ING. MIROSLAVA NAJMAN Dukelská 511, 739 23      Pisárky 585, 739 32 Stará Ves nad Ondřejnicí      Řepiště	
PŘÍRODNÍ ZAHRADA MŠ		VYPRACOVAL:	Ing. Miroslava Najman
		DATUM:	leden 2018
		MĚŘÍTKO:	1:20 pro A3
		STUPĚŇ PD:	ProvDoku
OBSAH:	BALANČNÍ STEZKA	OBJEKT:	ČÍSLO VÝKRESU: 6/19
DÍL:			ČÍSLO KOPIE: