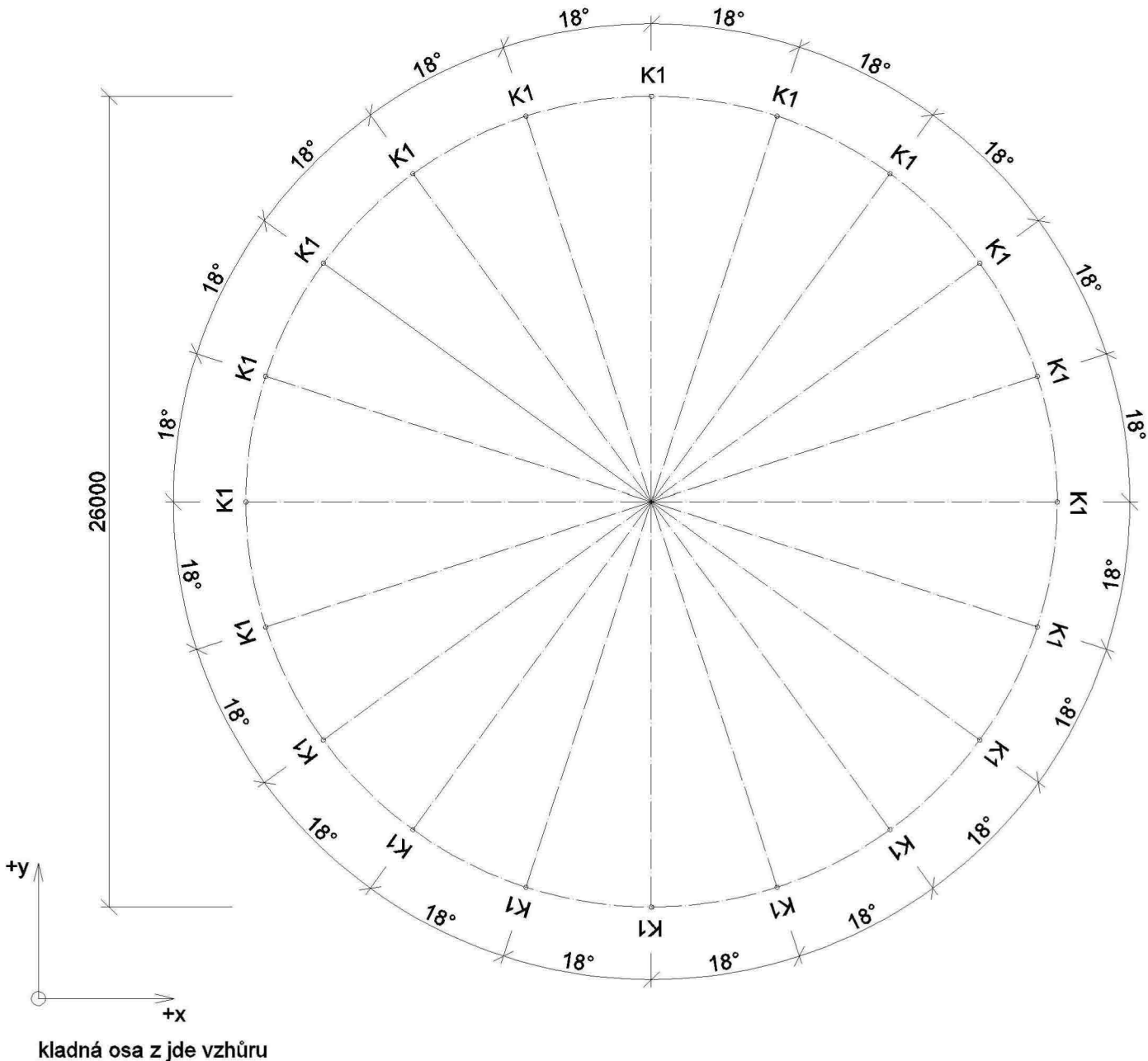
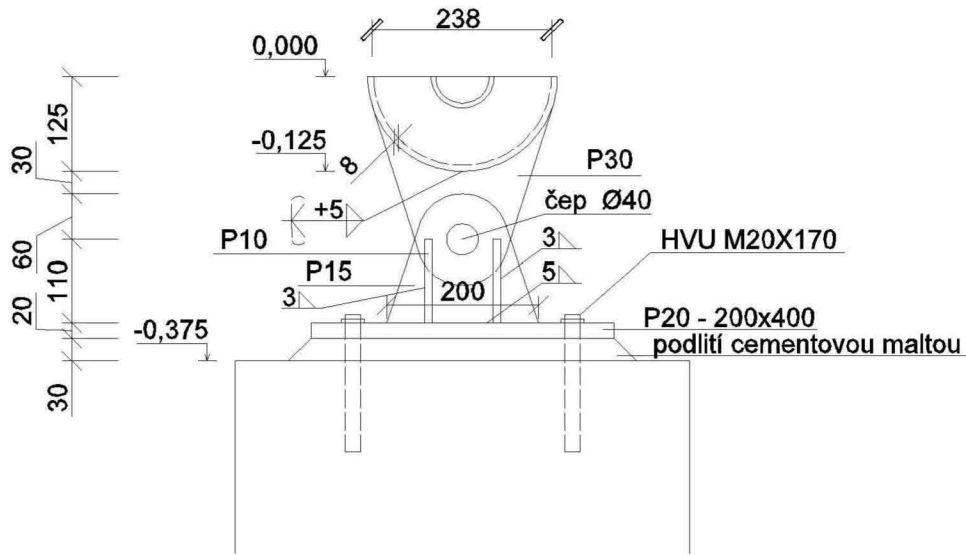


# Kotvení K1

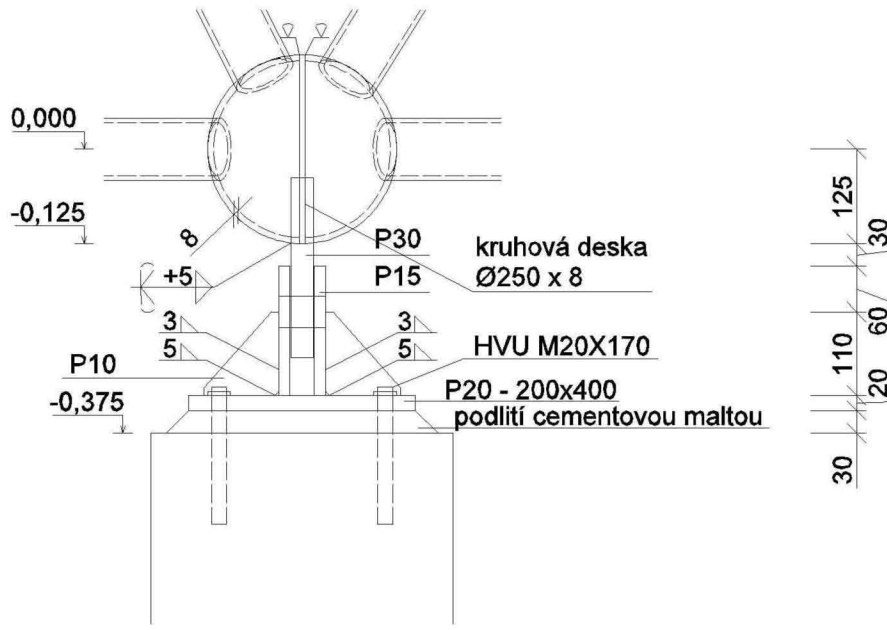
# Kotvení M1:200



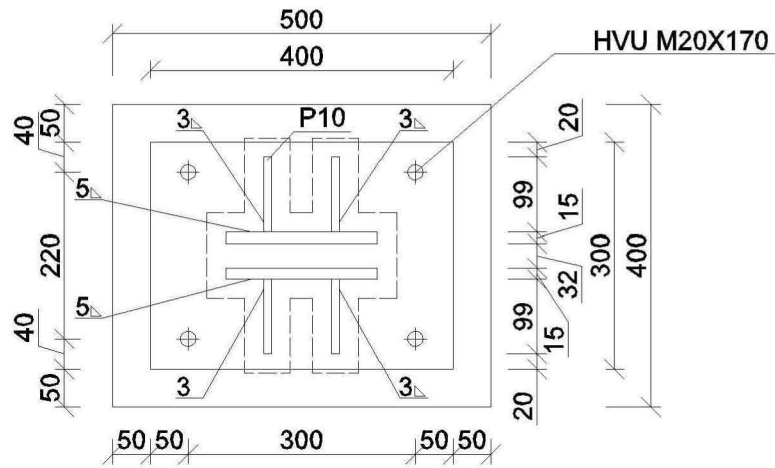
## Pohled x-x M1:10



## Pohled y-y M1:10



## Pūdorys M1:10

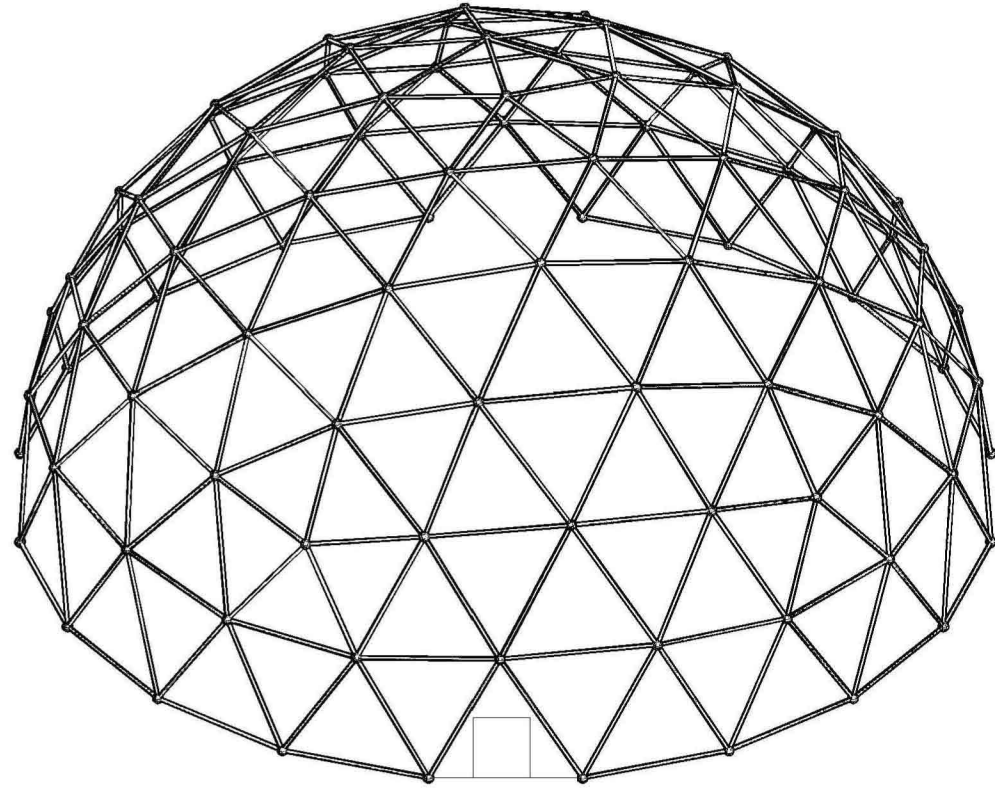


## TABULKA REAKCÍ

OZNAČENÍ	R <sub>x</sub>	R <sub>y</sub>	R <sub>z</sub>
	[kN]	[kN]	[kN]
K1	25.32	-2.23	150.7

# Axonometrie

## M 1:200



označení detailu viz výkres č. 2  
tolerance výškového provedení základů +/- 10 mm  
MATERIÁL: S355, S235

STUDENT	Denisa Nosková		<b>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ</b>  <b>FAKULTA STAVEBNÍ</b> Veveří 331/95, 602 00 Brno
VEDOUČÍ	Ing. Milan Šmak, Ph.D.		
SKUPINA	B4K6		
<h1 style="text-align: center;">OCELOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE PLANETÁRIA</h1>		DATUM	5/2013
		FORMÁT	A2
		MĚŘÍTKO	1:10, 1:200
		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
<h2 style="text-align: center;">OCELOVÁ VARIANTA - KOTVENÍ</h2>		<b>1</b>	<b>4</b>