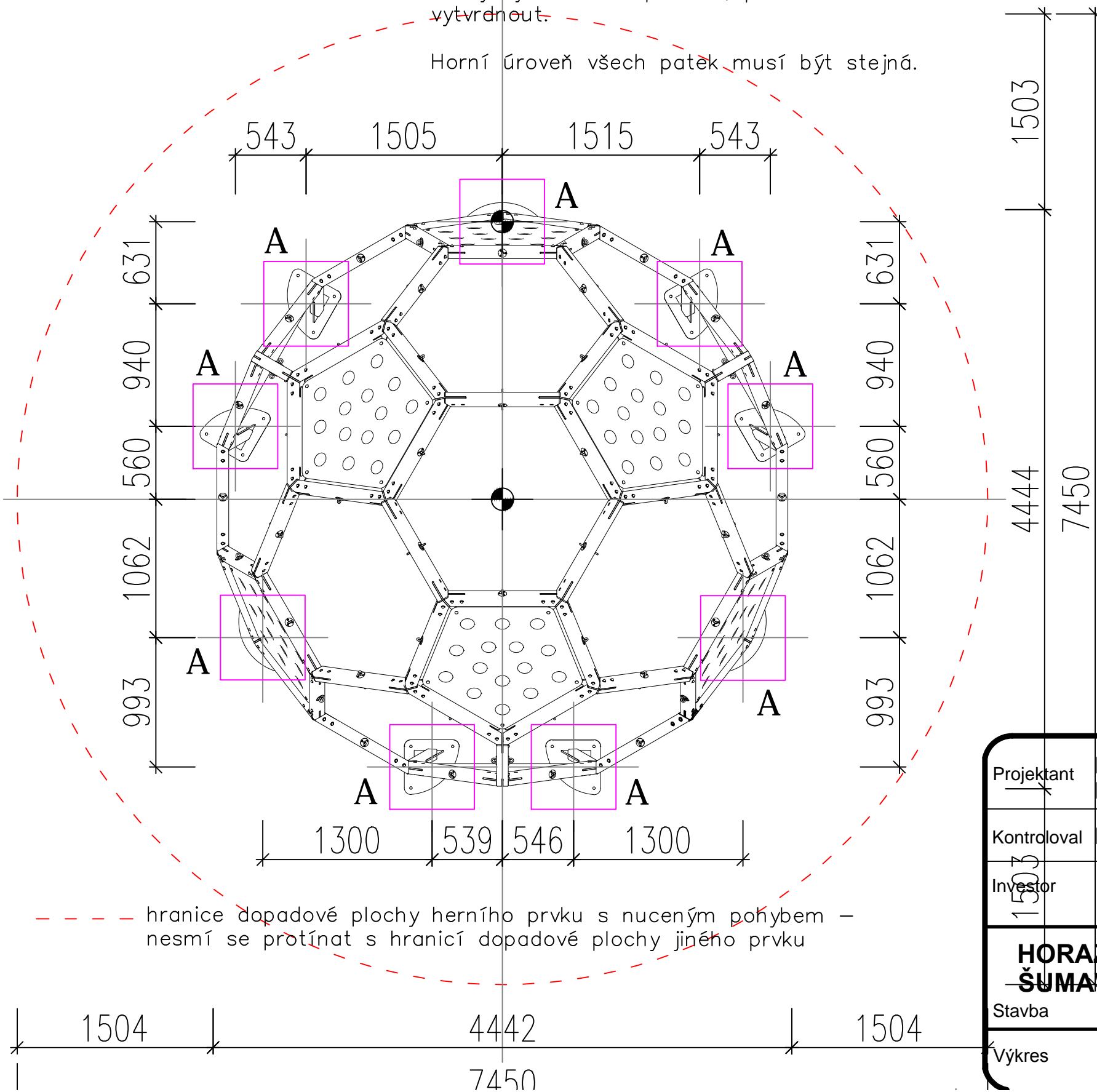


Půdorys herního prvku

DIKULO KOPAČÁK

ZÁKLADOVÉ PATKY
A – 650x650 mm, hl. –0,8 m, horní hrana –0,4 m,
beton C16/20, provést na hutněné šterkové lože tl. 100 mm.
±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

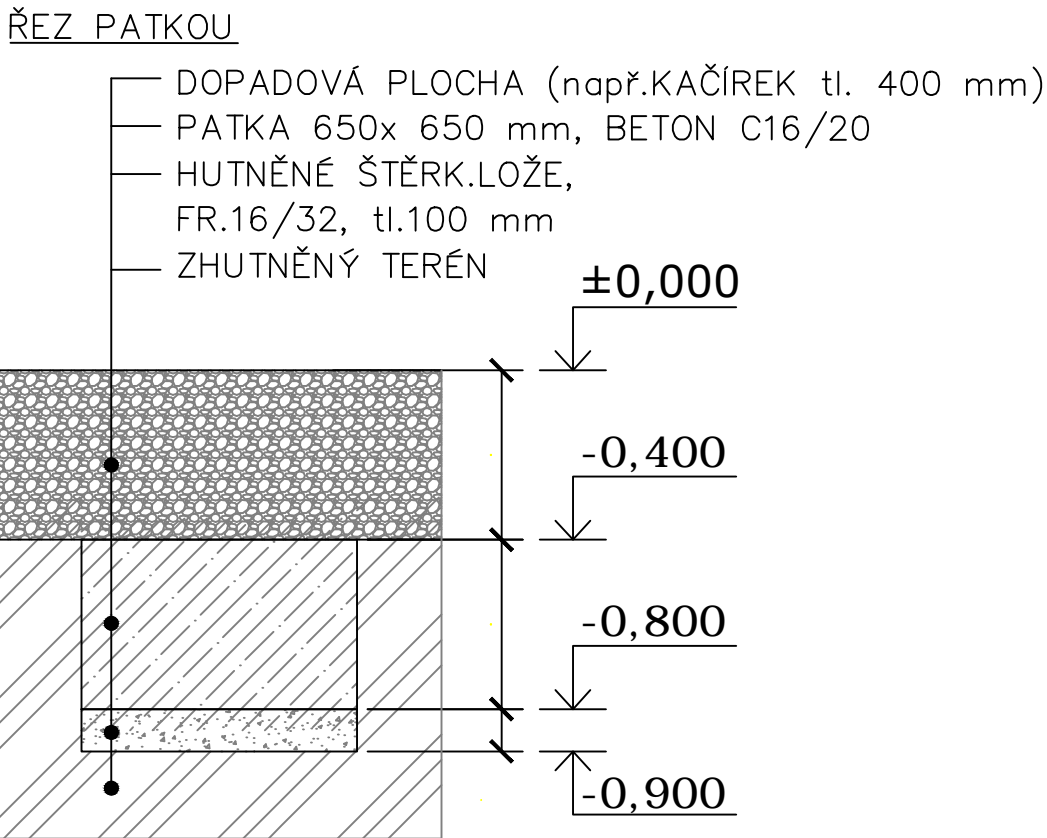
Patky vybetonovat předem, před montáží musí min. 7 dní
vytuhnout.
Horní úroveň všech patek musí být stejná.



FIRMA:
hřiště.cz, s.r.o.
Příkop 838/6
602 00 Brno

VYPRACOVALA:
Ing. KATEŘINA VAŘEJKOVÁ
777 715 096

PŘÍLOHA 3
K PRVKU A3 – HERNÍ PLOCHA PRO VELKÉ DĚTI



Projektant	Ing. Matěj Slováček Ing. arch. Kateřina Řebřínová	Ing. Matěj Slováček Pivovarská 1272 • 388 01 Blatná tel.: 775 752 294 IČ 04065875 • DIČ CZ8710171778		
Kontroloval	Ing. Oldřich Slováček	Ing. Oldřich Slováček autorizovaný inženýr pro obor dopravní a pozemní stavby autorizovaný technik pro obor mosty a inženýrské konstrukce Pivovarská 1272 • 388 01 Blatná tel.: 383 420 801 • fax: 383 420 802 IČ 135 14 253 • DIČ CZ5704200337		
Investor	Město Horažďovice Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice			
HORAŽĎOVICE, REVITALIZACE SÍDLIŠTĚ ŠUMAVSKÁ - POD VODOJEMEM				
Stavba	1. ETAPA			
Výkres	SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY - PŘÍLOHA 3			
	Datum	03/2017	Č. výkresu	
	Stupeň PD	PDPS	PŘÍLOHA 3	
	Formát	A3	Č. paré	
	Měřítko	1:35		