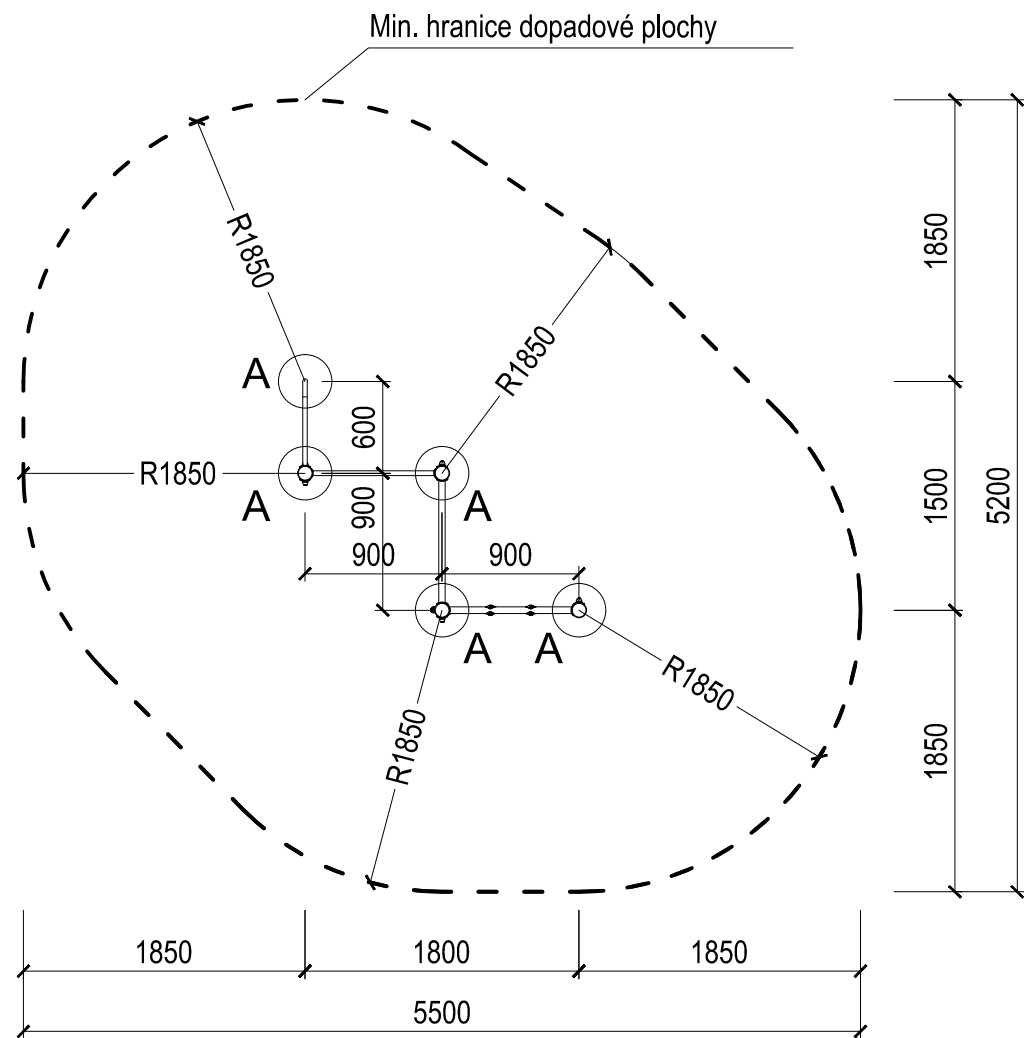


PôDORYS PRVKU R14 - Preliezačka



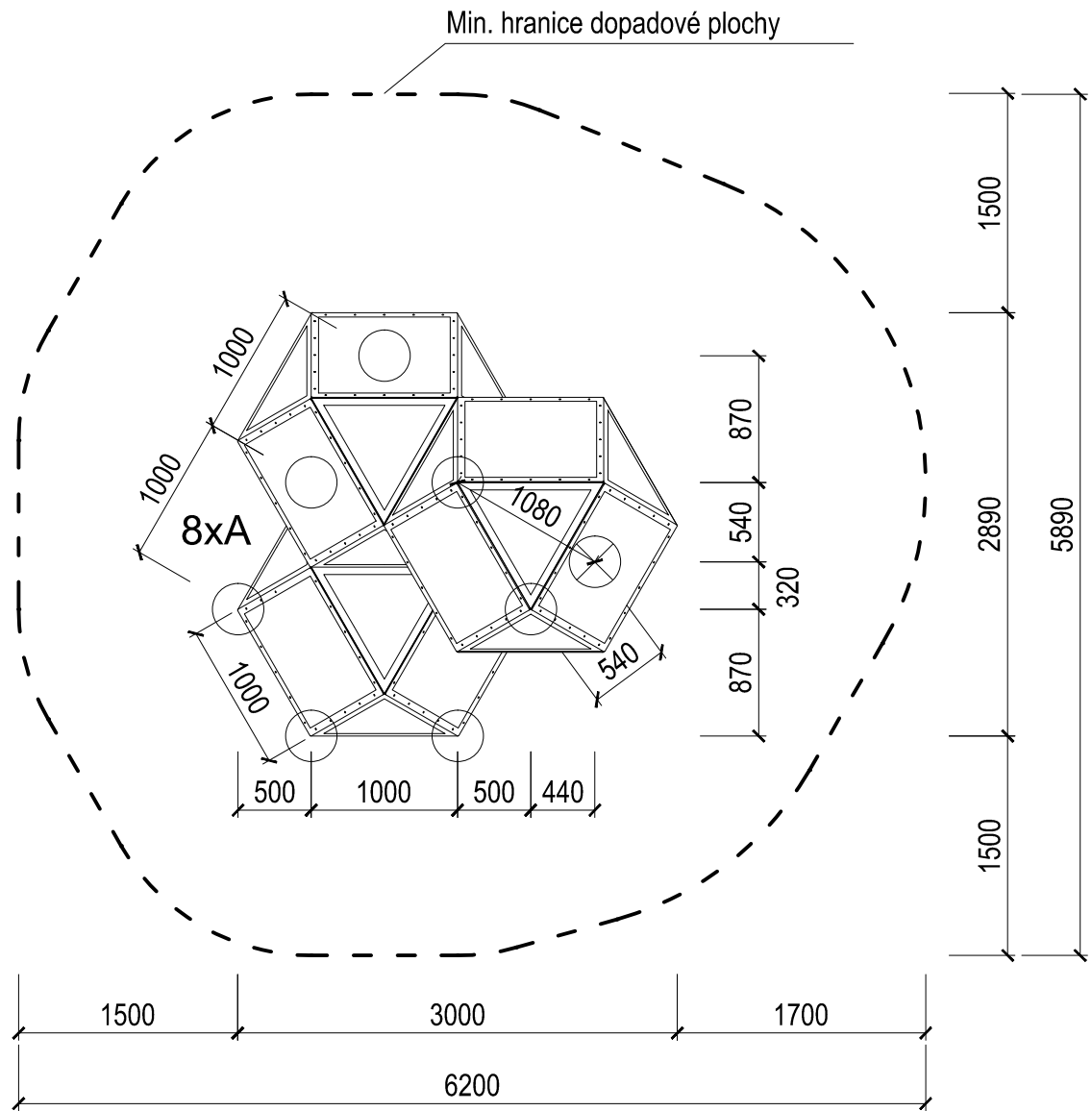
Výkopy pro základové patky  
A – Ø 350 mm, hl. -0,8 m (5x)  
Po osazení herního prvku výkopy zabetonovat betonem C16/20,  
horní hrana -0,4 m pod finál. úrovní dopadové plochy.

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

LEDENDA:

- — — hranica dopadovej plochy herného prvku s núteným pohybom pohybem - nesmie sa protnúť s hranicou dopadovej plochy iného prvku

PôDORYS PRVKU R15 - Modulárny lezecký balvan



Výkopy pro základové patky  
A – 400x400 mm, hl. -0,8 m (8x)  
Po osazení herního prvku výkopy zabetonovat betonem C16/20,  
horní hrana -0,2 m pod finál. úrovní dopadové plochy.

Objem betonu min. 0,8 m3.

±0,000 = finální úroveň terénu

AUTOR NÁVRHU ING. PETER ŽIAK		PROJEKTANT ING. PETER ŽIAK		<div>PARÉ</div> <div><p>peter žiak PROJEKTOVÁ KANCELÁRIA Iužná 854/22, 951 07 Žitavany email: zlak.peter@gmail.com tel.: +421907044144</p></div>		
		ZODP. PROJEKTANT ING. PETER ŽIAK				
		GENER. PROJEKTANT ING. PETER ŽIAK				
		INVESTOR MESTO ZLATÉ MORAVCE				
MESTO STAVBY	ZLATÉ MORAVCE			ČÍSLO VÝKRESU	ČÍSLO ZÁKAZKY 20210001	DÁTUM 03/2021
NÁZOV ZÁKAZKY	REVITALIZÁCIA VNÚTROBLOKOV V MESTE ZLATÉ MORAVCE			6	ČASŤ ZTI	FORMÁT 6 A4
STAV. OBJEKT	SO 03 - VNÚTROBLOK 03 - HVIEZDOSLAVOVA 36-40				MIERKA 1:50	STUPEŇ PD REALIZAČNÝ
NÁZOV VÝKRESU	PRVOK R14, R15				ZMENA 0 0	