

## Pohľad zadný

### Zvislé konštrukcie


Konštrukcia prestrešenia pódia bude nesená tromi oceľovými stĺpmi.

Zadný stĺp bude rozmeru 160 x 160mm opláštený doskami zo špárovky z odolného dreva sibírskeho smrekovca hr.20mm

Dvojica predných stĺpov bude mať rozmery vnútorný oceľový nosný profil 250 x 150mm opláštený doskami zo špárovky. z odolného dreva sibírskeho smrekovca hr.20mm

Realizačný projekt nenahrádza dielenskú dokumentáciu. Vybraný dodávateľ stavby bude povinný pred realizáciou vypracovať dielenskú dokumentáciu, ktorá musí byť konzultovaná a schválená autormi návrhu a investorom.

±0,000 = 214,30 m n.m. cca.500 mm nad úrovňou dlažby

Zodp. projektant	vypracoval	kontroloval	 Ing. Marek Guga arch. - m.A.g Nad tehelnou 2887/69, Trenčín 91101 IČO : 41791223, DIČ : 1075421754 marekguga@gmail.com 0903 397020		
Ing.arch.Marek Guga	Ing.arch.Marek Guga	Ing.arch.Peter Guga			
	Ing.arch.Peter Guga				
Investor	Mesto Trenčín, Mierové nám.1/2 911 64		stupeň	obj.č.	
stavba	REVITALIZÁCIA ÁTRIA TRENČÍN SO 03 HLAVNÉ PÓDIUM			RP	arch.č.
				formát	2 A4
				dátum	06.2019
výkres	POHLAD ZADNÝ		mierka	výkres č.	sada č.
			1:50	<b>10</b>	