

Strecha

Prestrešenie pódia bude riešené formou ľahkej membránovej vystuženej technickej textílie .

Krycia plachta zastrešenia
napríklad - SERGE FERRARISTAM 6002
- alebo ekvivalent

Strecha bude vyspádovaná smerom dozadu
k hlavnému strednému kovému stípu S2.


Dažďová voda bude chrličom odvedená
a usmernená do existujúcej dažďovej vpuste.

Krycia plachta zastrešenia - špeciálna technická
textília bude upevnená na nosnú konštrukciu
pomocou okrajových hliníkových lišt.

Plocha strechy 70 m2

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.	
výkres	VÝKRES STRECHY		mierka	formát		2 A4
				dátum		06.2019
		1:50	výkres č.	sada č.		
			06			