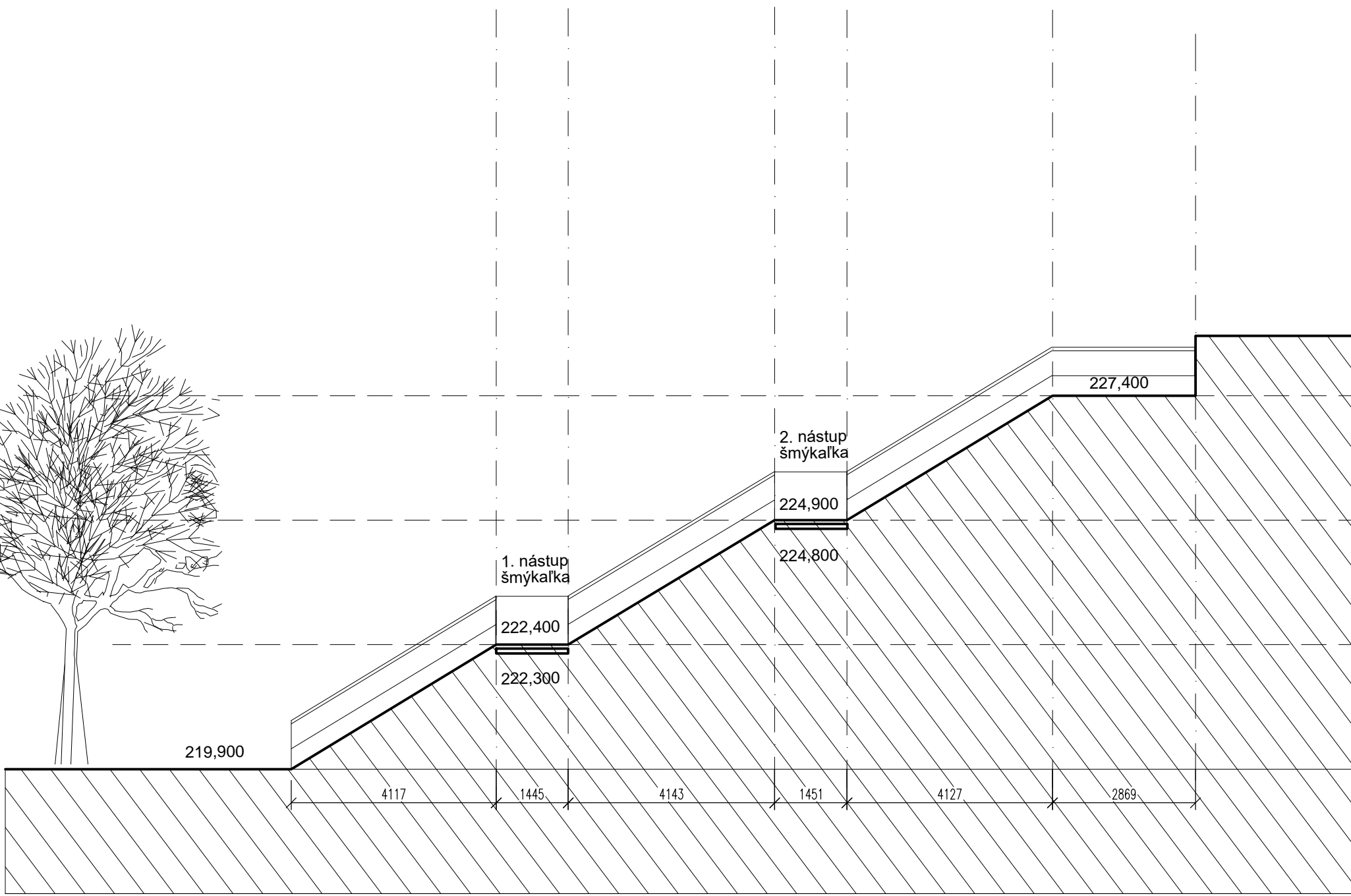


Nezáväzná dizajnový vzor - príklad riešenia

Šmykľavky aj všetky súčasti musia mať bezpečnostný certifikát platný v SR
 Inžinierske siete na pozemku stavby aj mimo pozemku dotknuté
 stavbou je potrebné overiť správcami sietí a vytýčiť priamo v teréne !!
POVINNOSŤ GENERÁLNEHO DODÁVATEĽA STAVBY!
 Súčasťou dodávky zariadenia je aj ukotvenie v teréne
 Dokumentácia nenahrádza dodávateľskú dokumentáciu. Vybraný
 dodávateľ stavby bude povinný vypracovať si dodávateľskú
 dokumentáciu a túto odsúhlasiť s investorom a autormi projektu.

Autori : Ing.arch. Peter Guga, Ing.arch. Marek Guga

Zodp. projektant	vypracoval	kontroloval	 Ing. Marek Guga arch. - m.A.g Nad tehelňou 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 10 - DROBNÁ ARCHITEKTÚRa		RP	arch.č.	
				formát 2 A4	
				dátum 06.2019	
výkres	ŠMYKĽAVKY -, Rez schodiskom		mierka	výkres č.	sada č.
			1:100	02A	



Rez schodiskom A - A'