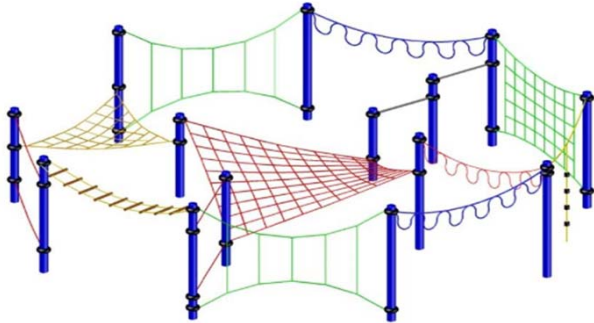
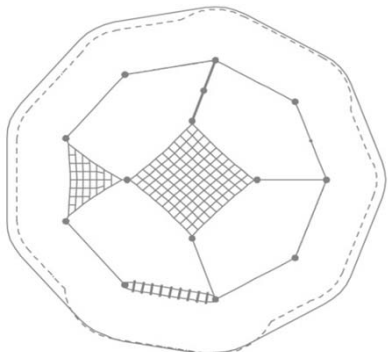


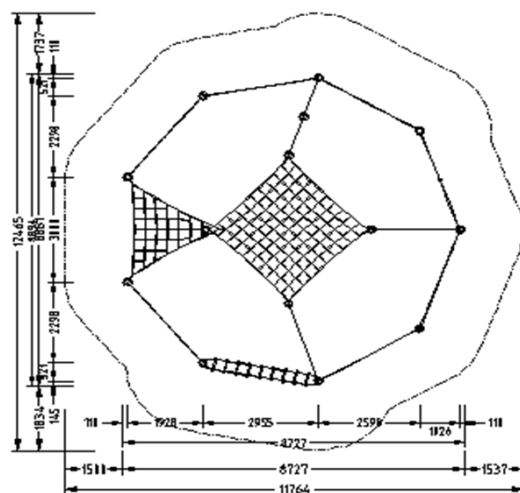


Názov prvku	označenie prvku	alternatívne označenie	alternatívne označenie
Terrano.1895	95.171.895		
Vyobrazenie prvku		Pôdorys	
			
		Rez	
Popis hracej zostavy			
<p>Prekážková dráha – Terrano.1895.</p> <p>Skladá sa zo šplhacích, rúčkových a preliezacích prvkov. Hracia zostava pozitívne ovplyvňuje telesný, mentálny aj sociálny rozvoj detí, nabáda ich k zdravému súťaženiu a pohybu, podporuje schopnosť prekonávať rôzne prekážky.</p> <p>Nemá váhové obmedzenie.</p>			
Herné funkcie			
pavučina, lanový most, rúčkovacie laná, preliezacie siete - horizontálna a vertikálna, laná s hornými držadlami, hrazdy, šplhacie lano			
Vekové určenie	od 5 - 12 rokov	Základné rozmery	8,9 x 8,9 x 2,1 m
Bezpečnostná zóna min.	11,8 x 12,5 m	Výmera bezpečnostnej zóny	111,8 m <sup>2</sup>
Kritická výška pádu	2,0 m		
Materiál			
Konštrukcia hracej zostavy aj kvalita použitých materiálov zaručujú vysokú odolnosť voči vplyvom počasia aj prípadnému vandalizmu.			
	Stĺpy sú z mohutných a veľmi pevných oceľových trubiek priemeru 133 mm s minimálnou hrúbkou steny 5 až 10 mm. Sú pozinkované z vonka aj z vnútra, farebne ošetrené práškovo nanášanou farbou, na dotyk príjemne mierne drsné, nešmyklivé.		
	Použité oceľové lanové časti sú hrúbky 21 a 16 mm a potiahnuté polyesterovým UV- stabilným obalom.		
	V styku lán sú používané špecifické fixačné hliníkové štvorlístky a guľové hliníkové uzly.		
	 		
	hliník		
Montáž a spôsob osadenia do terénu			
príprava terénu:	v závislosti od typu dopadového povrchu		
osadenie prvku:	Všetky stĺpiky sa betónujú pri inštalácii, betón C20/C25 - 4,8 m3.		
Úprava bezpečnostnej zóny:	Celá plocha bezpečnostnej zóny sa po osadení prvku v celom rozsahu bezpečnostnej plochy pokryje bezpečnostným povrchom v súlade s normou STN EN 1176 a 1177 a projektovou dokumentáciou.		
detail kotvenia:			

detail bezpečnostnej zóny:



### Normy

Hracia zostava v plnom rozsahu spĺňa podmienky celoeurópskej bezpečnostnej normy platnej na Slovensku ako STN EN 1176. Pod hracou zostavou musí byť použitý dopadový povrch v zmysle normy STN EN 1176 a 1177 vo vrstve podľa typu materiálu dimenzovanom na výšku pádu hernej zostavy.