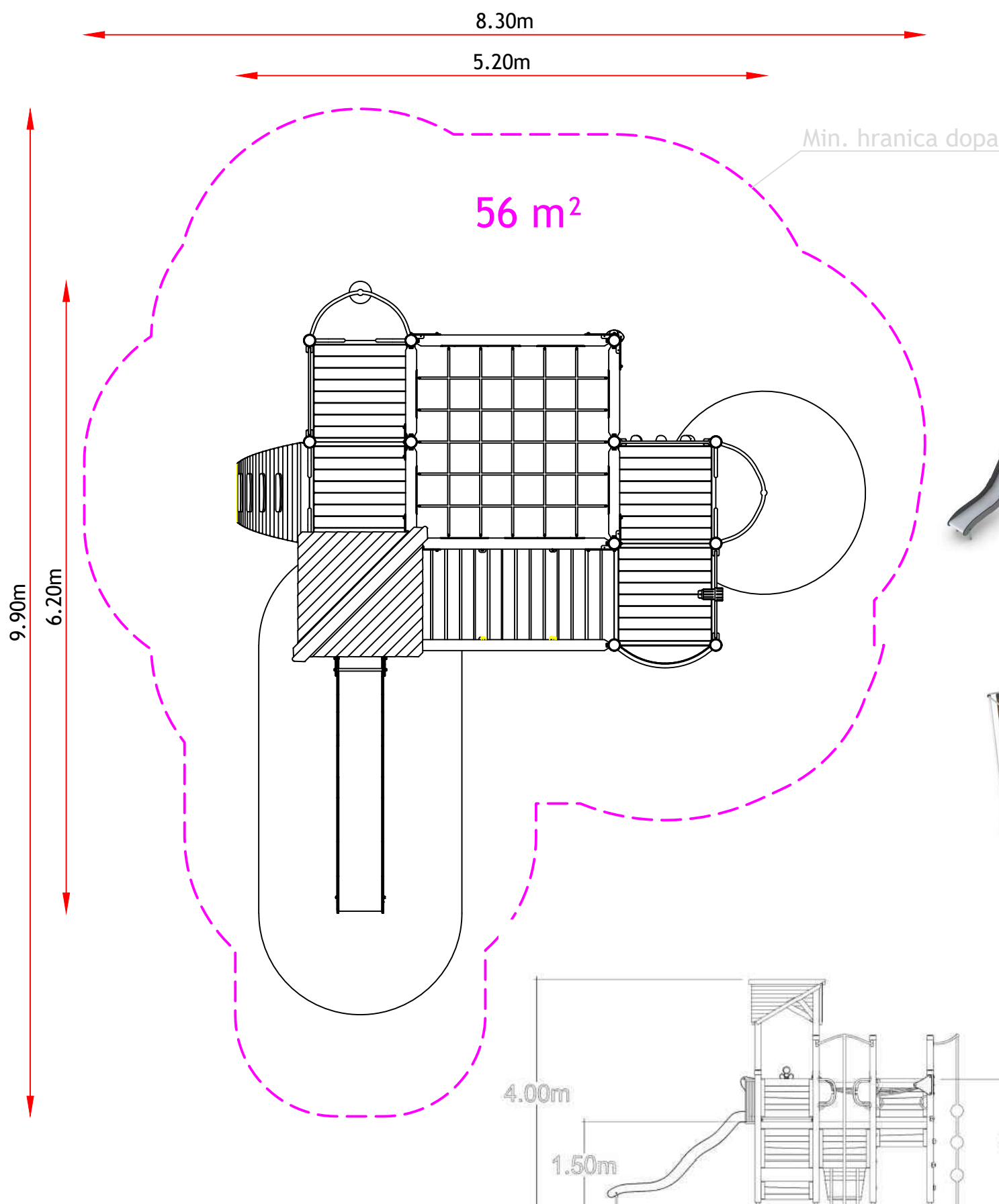
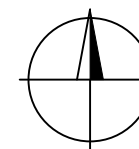


REVITALIZÁCIA VNÚTROBLOKU NA HLINÁCH

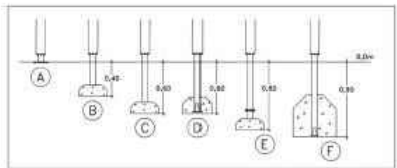
42 - 64 (ZA KYSUCOU), PD

HERNÁ ZOSTAVA 5-12 ROKOV M : 1 : 50



Pôdorys mierka 1:50

Poznámka :
Nerezová šmykala bude na požiadavku
investora vymenovaná za plastovú



Popis hracej zostavy			
Základ netradičnej lezeckej zostavy tvoria štyri vežičky s rôznymi hracími funkciami. Na zostavu sa je možné dostať prostredníctvom zavesených kolies, šplhacej resp. požiarnej tyče alebo lezeckej steny. Jednotlivé podesty sú vo výške 1,5 m. Predstavujú tak ďalší priestor na hranie pre deti - tzv. skryš. Atraktívnym prvkom zostavy je zavesený drevený mostík, zvlňaná šmykľavka zo výšky 1,5 m a "hniezdo" - horizontálna lanová sieť vo výške 2,25 m, určená na hranie, posedenie či oddych detí. Hracia zostava je mimoriadne dynamická, nabáda deti k netradičným pohybovým aktivitám a rozvíja fyzické schopnosti. Nemá váhové obmedzenie.			
Vekové určenie	od 5 - 12 rokov	Základné rozmery	6,2 x 5,2 x 4,0 m
Bezpečnostná zóna min.	9,9 x 8,3 m	Výmera bezpečnostnej zóny	56 m ²
Kritická výška pádu	2,25 m		
Materiál			
Konštrukcia hracej zostavy aj kvalita použitých materiálov zaručujú vysokú odolnosť voči vplyvom počasia aj prípadnému vandalismu. Nemá váhové obmedzenie.			
drevo:	Stĺpiky sú z kvalitného prirodene vysoko živčnatého a odolného dreva severskej borovice, opracované laminovaním, ošetroené špeciálnym ekologickým olejom do hĺbky cca 7 mm, dvojitým farebným náterom – ponorem s UV ochranou. Drevo farbou nasiakne, preto je náteru vysoko kvalitný a trvanlivý, neolupuje sa a neodpadáva. Stĺpiky sú ukotvené do pozinkovaných oceľových pätek. Po zmontovaní a osadení zostavy do terénu drevená časť stĺpika nedochádza do priameho kontaktu so zemou. Drevo tak ani po dlhorčnom používaní nepraská a zachová si pôvodný tvar aj farbu.		
kov:	Z rovnaka kvalitne opracovaného dreva severskej borovice sú aj horizontálne trámy hernej zostavy.		
pretláčaný hliník:	Všetky kovové časti sú z vysoko kvalitnej, tepelne spracovanej ocele zinkovanej ponorom, prekryté kvalitným práškovou nanášaným farebným povrchom, čo zaručuje dlhorčnú a bezchybnú funkčnosť a farebnú stálosť.		
	Madlo pri nástupe na šmykľavku je z pevného a ľahkého pretláčaného hliníka.		

Montáž a spôsob osadenia do terénu		
príprava terénu:	Pred montážou prvkov je nutné vykopať výkop do hĺbky 0,4 m, do ktorého sa prvok osadí.	
osadenie prvkov:	Hracia zostava sa inštaluje do pripraveného výkopu, jednotlivé stĺpy sa inštalujú na mieste v hĺbke predpisanej v montážnych návodoch - 40 cm. Stĺpy majú svoje prefabrikované základy – kotvenie bez betonáže. Po zmontovaní celej zostavy sa plocha bezpečnostnej zóny zasype spätným zásypom a bezpečnostným povrhom v súlade s normou STN EN 1176 a 1177.	
úprava bezpečnostnej zóny:	Celá plocha bezpečnostnej zóny sa po osadení prvkov v celom rozsahu bezpečnostnej plochy pokryje bezpečnostným povrhom v súlade s normou STN EN 1176 a 1177 a projektovou dokumentáciou.	
detail kotvenia:		

HLAVNÝ PROJEKTANT :	AUTOR :	VYPRACOVAL :
ING. ZOLTÁN BALKO	ING. ZOLTÁN BALKO, ING. ŠTEFAN LANČARIČ, PhD.	
INVESTOR: MESTO TRNAVA, HLAVNÁ č. 1, 917 71 TRNAVA		
STAVBA: REVITALIZÁCIA VNÚTROBLOKU NA HLINÁCH 42 - 64 (ZA KYSUCOU), PD		
ČASŤ STAVBY : SO 05 DETSKÉ IHRISKO	LOKALITA : k. ú. TRNAVA	OBSAH VÝKRESU : HERNÁ ZOSTAVA 5-12 ROKOV

ING. ZOLTÁN BALKO	Tribečská 1	
	949 01 Nitra	
	tel. : 0905 520 550	
balko.zoltan@gmail.com		
ZÁKAZKA ČÍSLO :		
DÁTUM	02 / 2020	VÝKRES Č.:
STUPEŇ	R.P.	
FORMAT	2 A4	
MIERKA	1 : 50	



25