
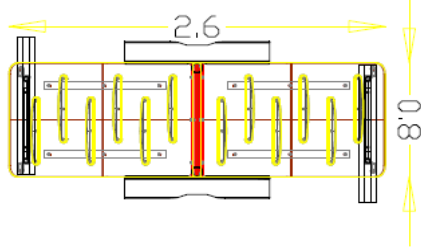
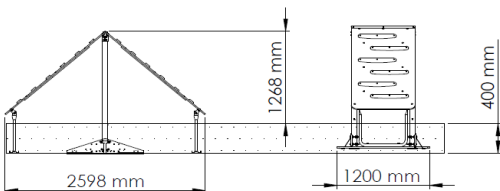
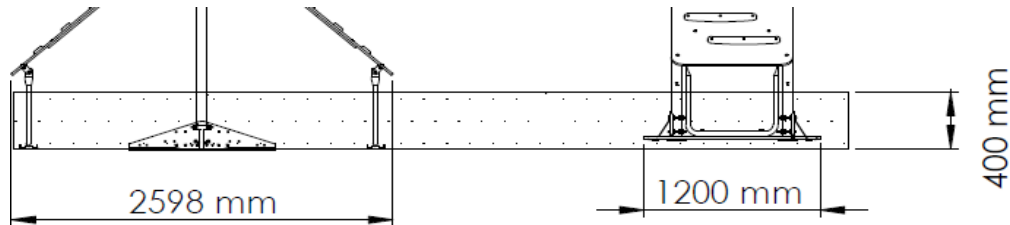
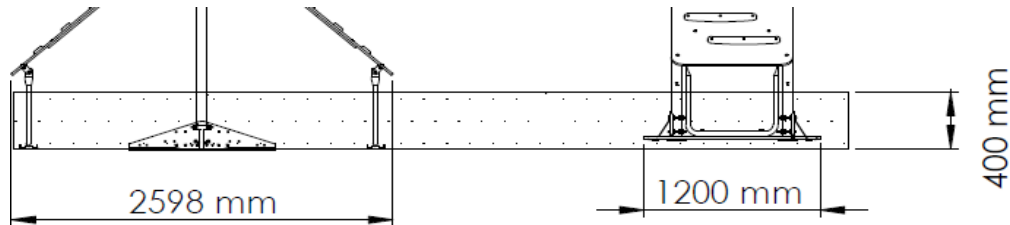
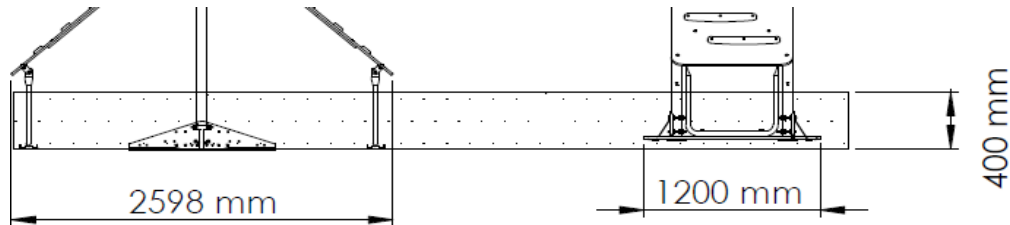


Názov prvku	označenie prvku	alternatívne označenie	alternatívne označenie								
Dogpark Hill Climb	8002919	159111									
Vyobrazenie prvku	<div><div></div><div><div>Pôdorys</div><div></div><div><div>Rez</div><div></div></div></div></div>										
<div>Popis prekážky</div> <p>Prekážka je vhodná pre výcvik psov a agility tréning. Multifunkčná prekážka sa skladá z dvoch šikmých plôch, v hornej časti opretých o seba. Pre svoj tvar sa familiárne nazýva áčko. Základný cvik je, že pes musí bez zaváhania vybehnúť po jednej strane hore a po druhej dolu. Najvyšší bod je 1268 mm, dĺžka jednej šikmej plochy je cca 1,7 m.</p>											
<div>Funkcie</div> <p>psia prekážka, výcvik, agility</p>											
Určenie	psy	Základné rozmery	2,6 x 0,83 x 1,26 m								
Bezpečnostná zóna min.	-	Výmera bezpečnostnej zóny	-								
Kritická výška pádu	-										
<div>Materiál</div> <p>Konštrukcia prekážky aj kvalita použitých materiálov zaručujú vysokú odolnosť voči vplyvom počasia aj prípadnému vandalizmu.</p> <table><tr><td></td><td>Kotviaci set a všetky ostatné kovové časti sú z galvanizovanej, proti korózii ošetrenej ocele,</td></tr><tr><td>kov:</td><td>pohľadové časti prípadne prekryté kvalitným práškovo nanášaným farebným povrchom, čo zaručuje dlhoročnú a bezchybnú funkčnosť a farebnú stálosť.</td></tr><tr><td>plywood:</td><td>Šikmé plochy sú z materiálu plywood - lodnej preglejky s protišmykovou úpravou.</td></tr><tr><td>plast:</td><td>Ochranné klobúčiky na stĺpikoch sú z kvalitného a odolného plastu.</td></tr></table>					Kotviaci set a všetky ostatné kovové časti sú z galvanizovanej, proti korózii ošetrenej ocele,	kov:	pohľadové časti prípadne prekryté kvalitným práškovo nanášaným farebným povrchom, čo zaručuje dlhoročnú a bezchybnú funkčnosť a farebnú stálosť.	plywood:	Šikmé plochy sú z materiálu plywood - lodnej preglejky s protišmykovou úpravou.	plast:	Ochranné klobúčiky na stĺpikoch sú z kvalitného a odolného plastu.
	Kotviaci set a všetky ostatné kovové časti sú z galvanizovanej, proti korózii ošetrenej ocele,										
kov:	pohľadové časti prípadne prekryté kvalitným práškovo nanášaným farebným povrchom, čo zaručuje dlhoročnú a bezchybnú funkčnosť a farebnú stálosť.										
plywood:	Šikmé plochy sú z materiálu plywood - lodnej preglejky s protišmykovou úpravou.										
plast:	Ochranné klobúčiky na stĺpikoch sú z kvalitného a odolného plastu.										
<div>Montáž a spôsob osadenia do terénu</div> <table><tr><td>príprava terénu:</td><td>Pred montážou prvku je nutné vykopať výkop do hĺbky 0,40 m, do ktorého sa prvok osadí.</td></tr><tr><td>osadenie prvku:</td><td>Hracia zostava sa osádza do zarovnaného výkopu v hĺbke 40 cm. Spodná konštrukcia z pozinkovanej nehrdzavejúcej ocele sa uloží sa do pripraveného výkopu a zasype spätným zásypom. Pre montáž do pevného podkladu sú vyvinuté špeciálne kotviace prvky. Betónovanie nie je potrebné.</td></tr><tr><td>detail kotvenia:</td><td><div></div></td></tr></table>				príprava terénu:	Pred montážou prvku je nutné vykopať výkop do hĺbky 0,40 m, do ktorého sa prvok osadí.	osadenie prvku:	Hracia zostava sa osádza do zarovnaného výkopu v hĺbke 40 cm. Spodná konštrukcia z pozinkovanej nehrdzavejúcej ocele sa uloží sa do pripraveného výkopu a zasype spätným zásypom. Pre montáž do pevného podkladu sú vyvinuté špeciálne kotviace prvky. Betónovanie nie je potrebné.	detail kotvenia:	<div></div>		
príprava terénu:	Pred montážou prvku je nutné vykopať výkop do hĺbky 0,40 m, do ktorého sa prvok osadí.										
osadenie prvku:	Hracia zostava sa osádza do zarovnaného výkopu v hĺbke 40 cm. Spodná konštrukcia z pozinkovanej nehrdzavejúcej ocele sa uloží sa do pripraveného výkopu a zasype spätným zásypom. Pre montáž do pevného podkladu sú vyvinuté špeciálne kotviace prvky. Betónovanie nie je potrebné.										
detail kotvenia:	<div></div>										
<div>Normy</div>											