

2 SLACK LINE

SPECIFIKACE PRVKU

KATEGORIE	vybavení
POPIS	balanční sportovní prvek tvoří polypropylenový popruh o celkové délce 15 m (délka chodící části je cca 10m). Popruh je pomocí dvou přenosných stojen natažen ve výšce 30 - 100 cm nad terénem. Prvek je možné kdykoliv rozebrat a uklídit. Na zimu je doporučeno slack linu uklízet.
POPRUH	polypropylen, šířka 5 cm, pevnost min 3t s tahem cca 10kN, průtažnost 8 - 10%, popruh bude řádně vypnut pomocí ráčny. Ráčna bude po vypnutí obalena
STOJNY	plastové nebo z překližky vhodné pro venkovní použití. Stojny jsou opatřeny třemi otvory pro nastavitelnou výšku popruhu od 30cm do 100 cm. Popruh je protežen otvory stojny. Ráčny pro vypnutí jsou vždy za stojnou mimo pochozí délku popruhu.
KOTVENÍ	popruh je do terénu kotven pomocí kotvicích šroubů s oky délky min 70 cm. Kotvení bude provedeno dle pokynů výrobce slack line.



3 KOMPOSTÉR

SPECIFIKACE PRVKU

POPIS	Kompostér komunální se skládá z robustní stavebnicové konstrukce s použitím 4 ocelových žárově zinkovaných noh spojených křížem, do kterých se vsazují dřevěné fošny o tloušťce 3cm. Mezery pro provzdušnění kompostu jsou libovolně nastavitelné. Dřevěné dílce kompostéru lze na kterékoliv straně lehce vyjmout a tím je umožněn přístup ke spodním vrstvám již hotového kompostu.
MATERIÁL	dřevěné fošny: modřín tl 3. cm stojny: žárově zinkovaná ocel spojovací materiál: žárově zinkovaná ocel
ROZMĚR	Rozměry půdorysu kompostéru jsou 2 x 2m, výška je 85cm, při objemu 3400litr
KOTVENÍ	do šterkového lože o mocnosti vrstvy 10 cm. Montáž a kotvení bude provedeno v souladu s pokyny výrobce.



4 INTERAKTIVNÍ PRVKY EVVO - broukoviště; špalkoviště

SPECIFIKACE PRVKU

KATEGORIE	interaktivní vzdělávací prvek výchovy EVVO; prvek není určen pro lezení; cílem prvku je sledovat změny přírodních materiálů jsou-li vystaveny povětrnostním vlivům. Hniloba, růst cizopasníků na kmenech, výskyt hmyzu i dorbných živočichů je žádoucí!!
POPIS	Prvek je situován v západní části zahrady, je vázán na stávající svah, který je částečně pokrytý vegetací a zbytky dřevěné hmoty. V lokalitě je i řada kamenů. Ve stávajícím duchu bude prostor rozšířen a částečně vyčištěn od stávající vegetace a doplněn o kmeny, klády. Dřevěná hmota bude získána na pozemku po kácení stávajících, dřevin. Kmeny budou rozřezány na délky 1 - 5 m. V případě silného vydlicového primárního větvení bude toto ponecháno a zakráčeno na délku cca 0,5 - 1 m. Kmeny nebudou odkorněny. V rámci broukoviště budou použity kameny sbírané na pozemku. Povrch prostoru bude mulčován dřevěnou štěpkou. Štěpka bude získána štěpkováním dřevní hmoty z kácených dřevin. PRVEK BUDE REALIZOVÁN ZA PŘÍTOMNOSTI AUTORSKÉHO DOZORU!!.
KOTVENÍ	Kmeny: budou dílem volně loženy na terénu a zajištěny proti pohybu kolmo kotvenými kulatinami nebo kameny. Dílem budou kmeny rozřezány na kulatiny a kotveny kolmo do terénu. Kolmo kotvené kulatiny budou zahlabeny do terénu a obsypány štěrkem f 16/32 aby se zpomalilo tlení podzemních částí. Maximální výška kulatiny nad terénem je 350 mm, hloubka kotvení bude dostatečná, aby nedošlo k jejich vyvrácení - 0,6 - 1 m! Klády musí být zajištěny proti jakémukoliv pohybu (i v případě, že bude vyvolán pohybem osoby). Kameny: budou částečně zahlabeny do terénu a zajištěny proti pohybu!

INSPIRACE



PŘÍLOHA: D.1.1.7	AKCE:	ZAHRADE ZŠ MILÍN		MÍSTO:	ZŠ Milín, Školní 247, 262 31, Milín		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Radka Matoušková IČO: 87554330 tel: 77083533	Žalanského 273/10, 163 00, Praha 6 mail: info@adokraj.cz	STUPEŇ:	RDS	DATUM:	1/2019	FORMÁT:	A3	REVIZE:	
	ČÁST:	SO 1 TERÉNY; POVRCHY; VYBAVENÍ; ZELEŇ		STAVEBNÍK:	Obec Milín 11. Května 27, 262 31, Milín IČO: 00242730											
	VÝKRES:	2 SLACK LINY / 3 KOMPOST / 4 BROUKOVIŠTĚ														