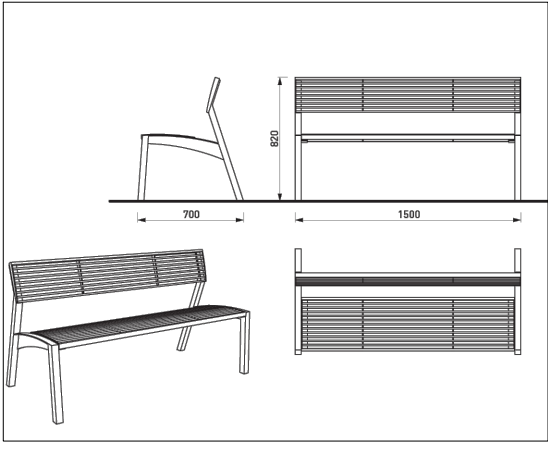
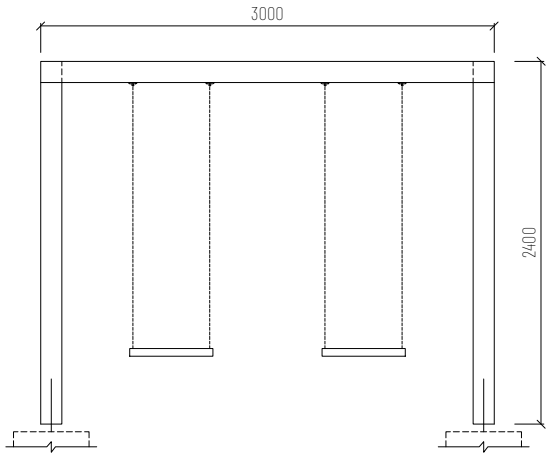
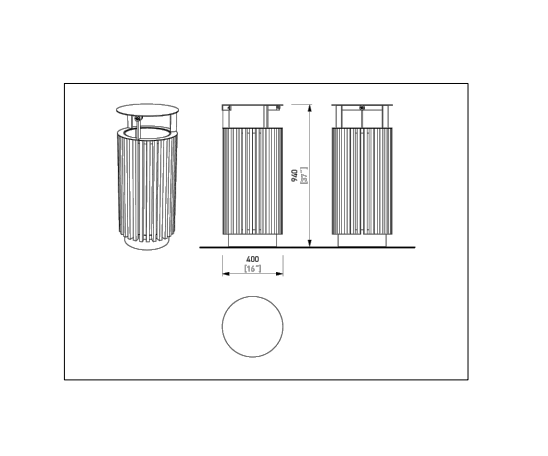
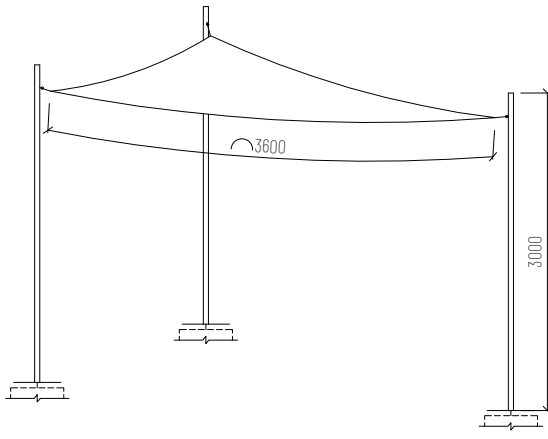


5.01	Výpis prvků			
Revitalizace kondičního areálu RAK Praha				MAJAG s.r.o.
Označení	Schéma/ilustrační obrázek	Název a popis	Počet	Poznámka
P.01		<p>Ocelová lavička se sedákem a opěradlem</p> <p>Ocelová konstrukce, zinkovaná, opatřena práškovým vypalovacím lakem, sedák a opěradlo z ocelových lakovaných kulatin vyztužený žebry, ke konstrukci kotveno šroubovými spoji z nerez, konstrukce lavičky kotvena do betonového základu pomocí závitových tyčí.</p> <p>Rozměr: šířka: 1500 mm, výška: 820 mm, hloubka: 700 mm</p>	4	<p>Prvek musí být řádně ukotven dle výrobce, jinak hrozí při neopatrném užívání převrnutí výrobku.</p>
P.02		<p>Dřevěná rámová houpačka</p> <p>Dřevěná konstrukce z masivního dubového dřeva, hranoly cca 140×140 mm, spoje tesařské, dvojice houpacích sedaček zavěšených na nerezových článkových řetězech, kotvených na ocelové závěsy do vrchní části rámu.</p> <p>Dřevěná konstrukce kotvena pomocí pozinkovaných patek, do kterých je trám zafrézován, patka je zabetonována pod povrchem do základové konstrukce.</p> <p>Rozměr: šířka: 3000 mm, výška: 2400 mm</p>	1	<p>Instalace musí dodržovat podmínky výrobce, aby měl prvek maximální stabilitu a odolnost.</p>
P.03		<p>Odpadkový koš se stříškou</p> <p>Ocelová svařovaná konstrukce s dřevěnými lamelami z masivu, připojeními pomocí šroubů z nerez, ocelová konstrukce opatřena ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem, vnitřní nádoba z HDPE o objemu 50l, prvek je kotven do betonového základu pomocí závitových tyčí.</p> <p>Rozměr: průměr: 400 mm, výška: 940 mm</p>	2	<p>Prvek musí být řádně ukotven dle výrobce, jinak hrozí při neopatrném užívání převrnutí výrobku.</p>
P.04		<p>Stínicí konstrukce</p> <p>Stínicí plachta je trojúhelníkového tvaru, uchycena je ocelovými lanky s kovovými oky, materiál je impregnovaný polyester, 160 g/m², vynášecí sloupek z pozinkované lakované oceli, s kotevním prvkem pro zachycení ok lanek, nutno zakotvit do betonové patky, průřez dle specifikace výrobce plachet a sloupků. Sloupky kruhového profilu, lakovaná ocel hnědé barvy RAL 8025, dimenze podle výrobce</p> <p>Rozměr plachty: rovnostranný trojúhelník o straně délky 3600 mm Rozměr sloupku: výška: 3000 mm, průřez dle dodavatele</p>	2	<p>Zvolené materiály a prvky musí být voleny s ohledem na zátěž, která na ně bude vyvíjena. Nutno je brát v potaz bezpečnost konstrukce při zatížení větrem.</p>