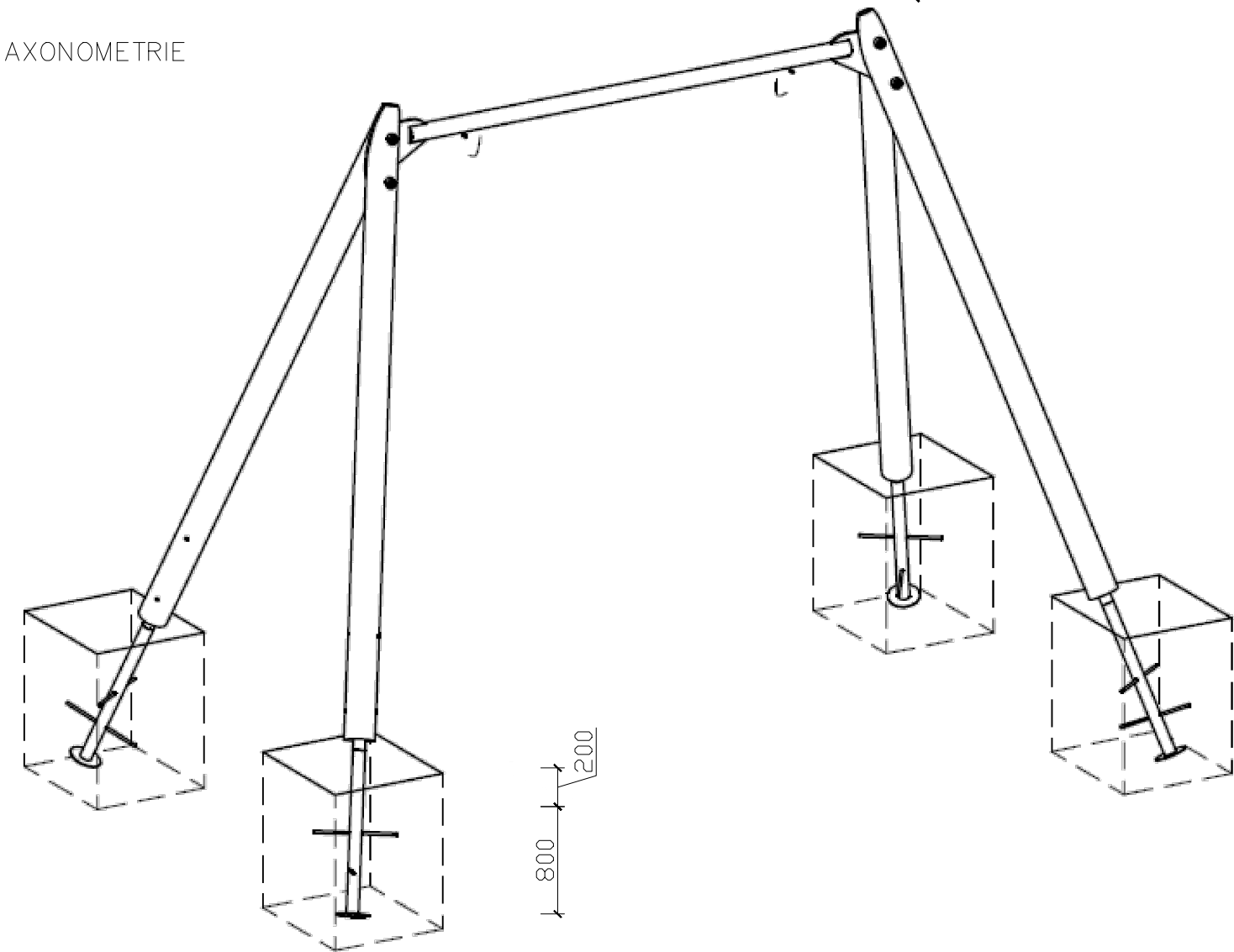


AXONOMETRIE



- BEZPEČNOSTNÍ PROSTOR KOLEM HERNÍHO PRVKU JE MIN. 8600 X 5000 MM (EN 1176)
- DIMENZE JSOU V MM
- BETON C25/30
- ROZMĚRY PATKY JSOU 600 X 700 MM – HLOUBKA 800 MM
- HORNÍ HRANA PATKY BUDE 200 MM POD TERÉNEM
- CERTIFIKACE: EN – 1176
- ROZMĚRY: V. 2,8 M, Š. 4,3 M, D 2,15 M
- MAX. PÁDOVÁ VÝŠKA: MÉNĚ, ROVNO 1,5 M
- DŘEVĚNÉ ČÁSTI : AKÁTOVÉ DŘEVO NEBO ALPSKÝ MODŘÍN PRŮMĚR 150 –180
- ODKORNĚNÉ BEZJÁDROVÉ DŘEVO
- OCHRANA OLEJEM PRO VENKOVNÍ POUŽITÍ
- HOUPACÍ KOŠ / HNÍZDO PRŮMĚR 1200 MM
- ZÁVĚSNÉ NEREZOVÉ ŘETĚZY PRŮMĚR 7 MM
- BEZÚDRŽBOVÝ SAMOMAZNÝ HOUPACÍ MECHANISMUS

ILUSTRAČNÍ OBRÁZEK



Souřadný systém : JTSK
Výškový systém : BpV

	Ing. Pavla Konečná Divadelní 894/13, Nový Jičín, 741 01 tel: 603 115 579 e-mail: atelier.konecna@gmail.com IČ: 04429052	ZPRACOVATEL ČÁSTI PD	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. arch. Antonín Koblížka, 776 491 439, koblizka@atelierpodvezi.cz	
VYPRACOVAL		Ing. Pavla Konečná, 603 115 579, atelier.konecna@gmail.com	
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL)		Základní škola Nový Jičín, Komenského 66, příspěvková organizace	
MÍSTO STAVBY		ul. Komenského 66, Nový Jičín, 741 01 k.ú. Nový Jičín - Dolní Předměstí , parc. č. 176/1	
NÁZEV STAVBY		DATUM	STUPĚN PD
REVITALIZACE ATRIA ZŠ KOMENSKÉHO 66 NOVÝ JIČÍN		06/2019	DSP+DPS
		FORMÁT	MĚŘÍTKO
OBSAH		2XA4	1:50 / 1:25
		ČÍSLO VÝKRESU	
HERNÍ PRVKY - HOUPAČKA HNÍZDO SPECIÁL		D.1.14.b) SO_02_01	