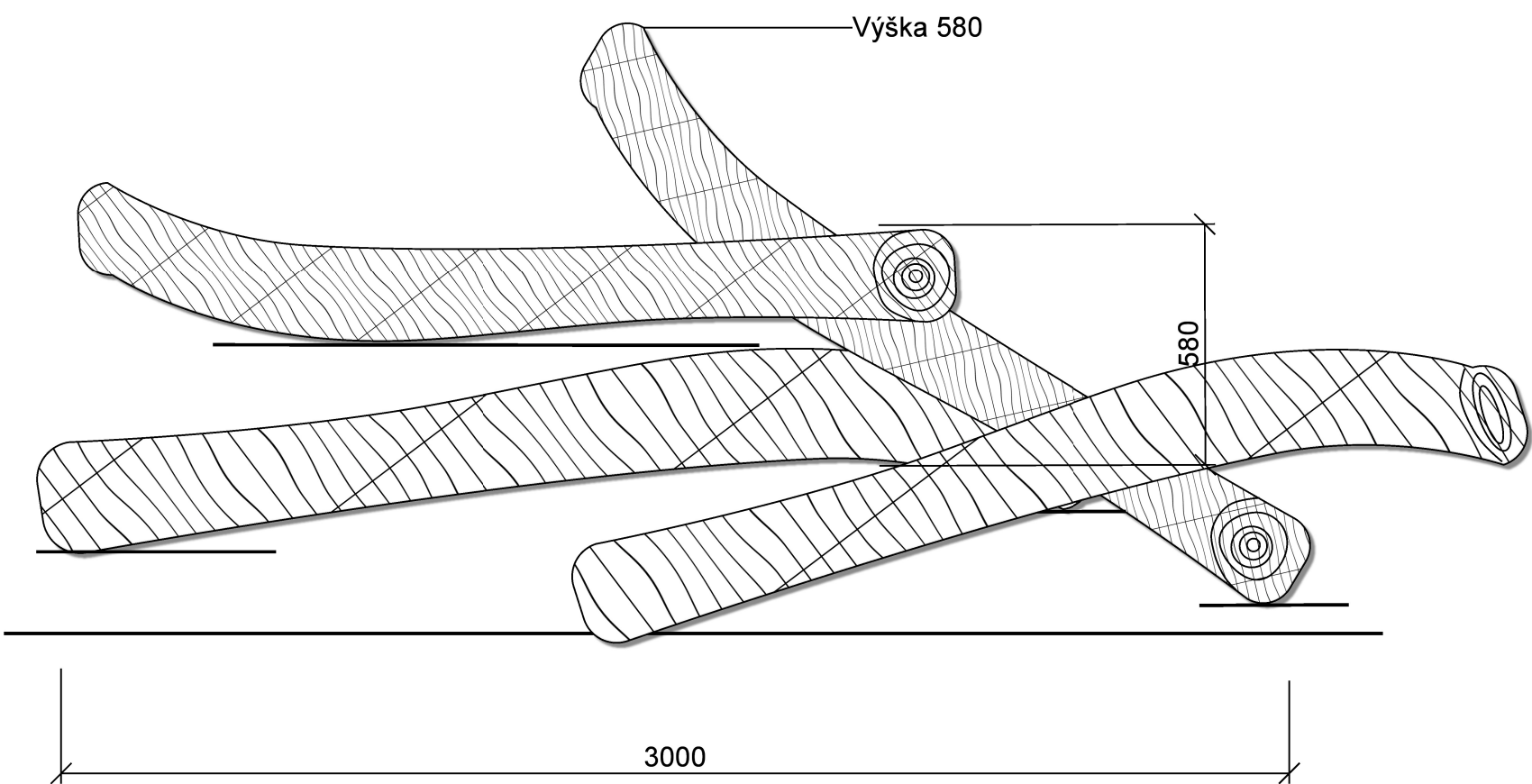


9. ZPEVNĚNÉ KMENY STROMŮ

Pohled



Založení:
Kmeny leží na původním travnatém terénu. Pro stabilitu jsou provrtené a spojené závitovou tyčí.

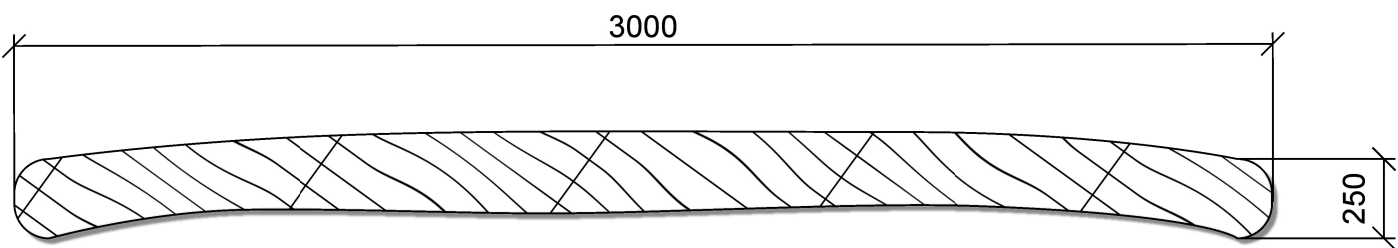
Údržba, následná péče:
Průběžná vizuální kontrola.

Technické informace:
Velikost prvku 3000mm

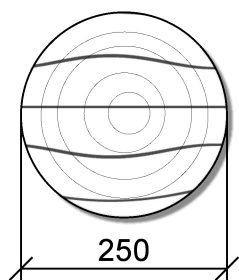
Poznámka:
Nejvyšší bod 580mm

Herní prvek musí splňovat ČSN EN 1176-1 ed.2 (940515)

Detail kmene



Detail průměru kmene



OBJEDNATEL: MŠ Harmonie, Zlepšovatelů 1502/27 700 30 Ostrava - Hrabůvka		PROJEKTANT: ING. DAGMAR RUDOLFOVÁ, ING. MIROSLAVA NAJMAN Dukelská 511, 739 23 Pisárky 585, 739 32 Stará Ves nad Ondřejnicí Řepiště			
PŘÍRODNÍ ZAHRADA MŠ		VYPRACOVAL:	Ing. Miroslava Najman		
		DATUM:	Listopad 2018		
		MĚŘÍTKO:	1:25 pro A3		
		STUPEŇ PD:	ProvDoku		
OBSAH:	ZPEVNĚNÉ KMENY STROMŮ	OBJEKT:	ČÍSLO VÝKRESU:	6/9	ČÍSLO KOPIE:
DÍL:					