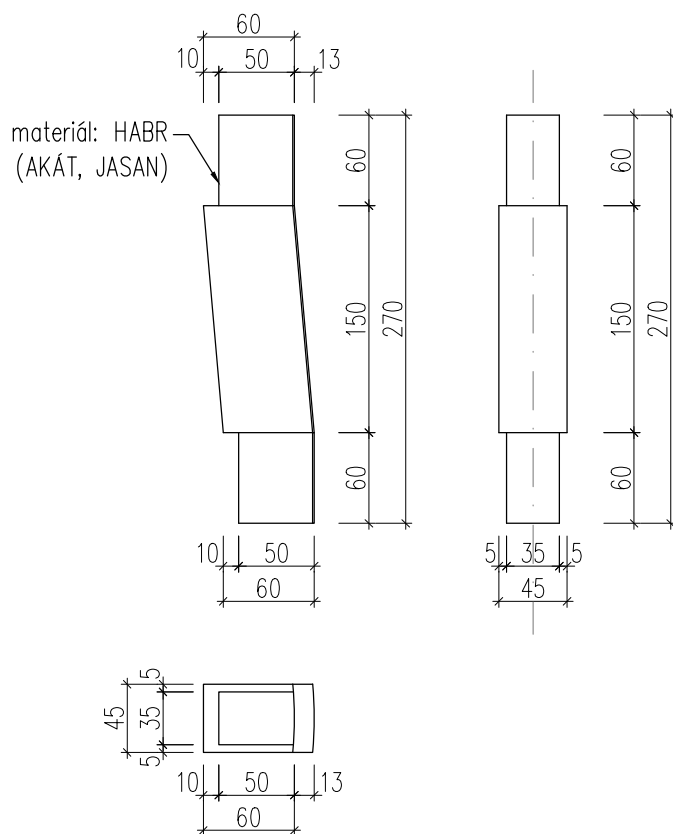


CÉVOVÉ KOLO - ZUB „CÉVKA“ - 11


M 1:5



POZNÁMKY

- Cévky vyvařit v hovězím loži.
- Dřevěné části vyrobit z kvalitního usazeného dřeva.
- Všechny dřevěné části ošetřit fungicidními a insekticidními prostředky – BEZBARVÉ!!!
- Spojovací materiál šrouby a matice použít výhradně se čtvercovou hlavou.
- Tvar samotné cévy přizpůsobit funkčnosti a zkušenostem odborného zhotovitele.
- Případné změny zásadnějšího charakteru budou zpětně konzultovány s projektantem.
- Jedná se o atypický výrobek, veškeré rozměry nutné upravit dle skutečných rozměrů stavby!
- Kótováno v mm.

Tento výkres je výkresem tvaru, u něhož se předpokládá, že v odůvodněném případě bude přizpůsoben zvyklostem a zkušenostem konkrétního odborného mistra a to v návaznosti na požadovanou bezchybnou funkčnost a dlouhou trvanlivost výrobku. Nejedná se o výrobní dokumentaci!!! Před zhotovením je nutné předložit podrobnou výrobní dokumentaci!!!

vedoucí projektant	Ing. arch. Petr Řehořka			
zodpovědný projektant	Ing. arch. Petr Řehořka			
autor	Ing. arch. Petr Řehořka			
vypracoval	Ing. Martin Blažek			
investor	Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč	část		
místo stavby	parc. č. st. 578 (č. p. 190), 528/1, k. ú. Třebíč [769738]	D.2.1 Dokumentace mechanismu valu		
název stavby	OPRAVA A VYUŽITÍ VĚTRNÉHO MLÝNA V TŘEBÍČI - BOROVINĚ		formát	1 A4
stavební objekt	SO 01 Větrný mlýn	datum	11/2019	
obsah	CÉVOVÉ KOLO - ZUB „CÉVKA“ - 11	stupeň PD	DPS	
		měřítko	č. výkresu	
		1:5	D.2.1.11	