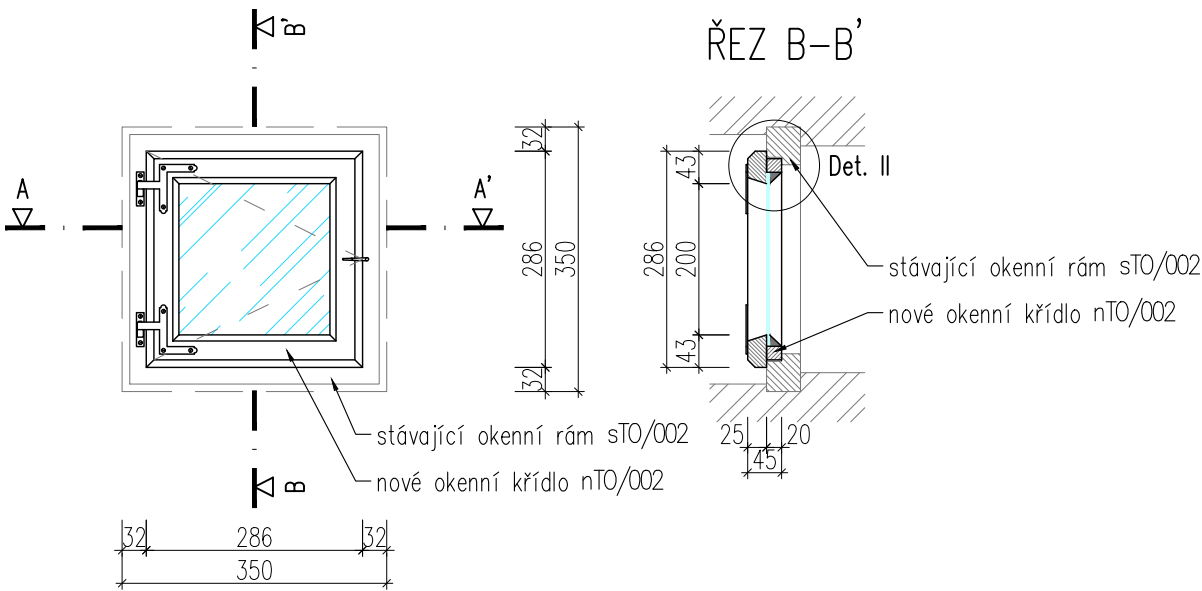


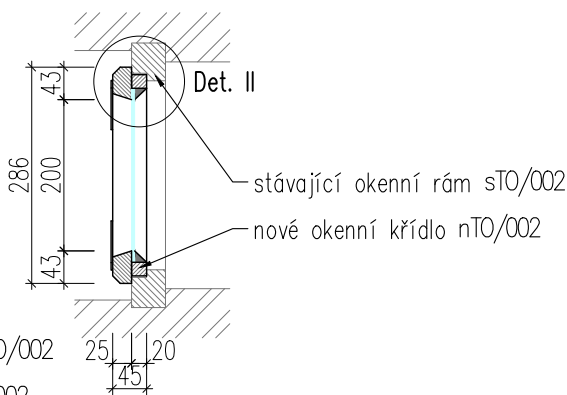
VÝKRES TVARU - OKNO nTO/002

M 1:10

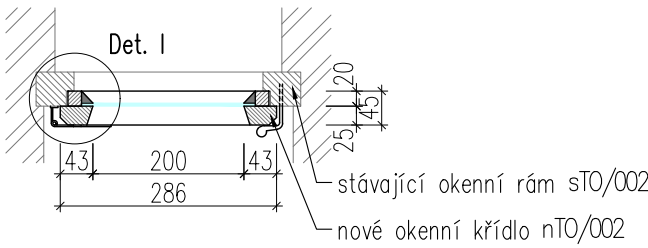
POHLED – INTERIÉR



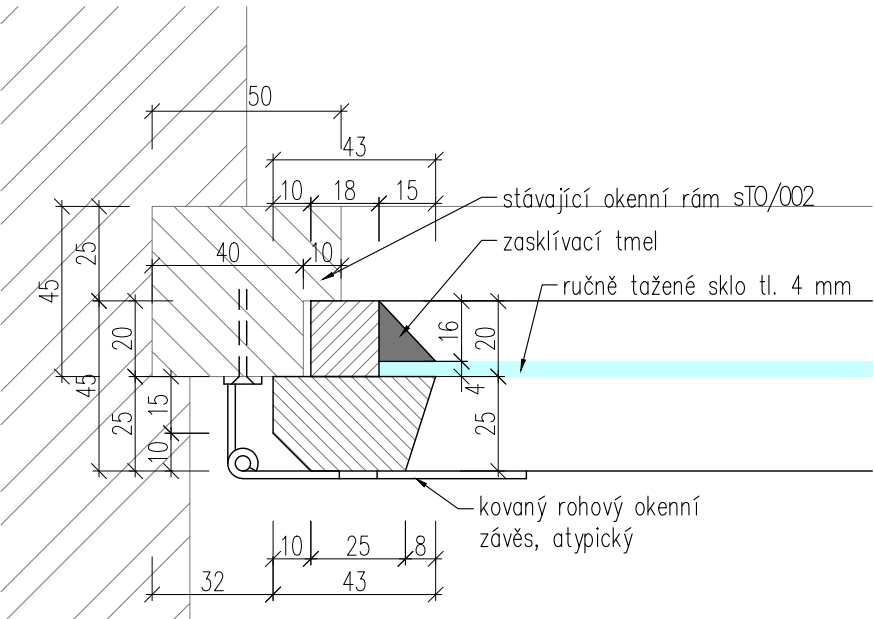
ŘEZ B-B'



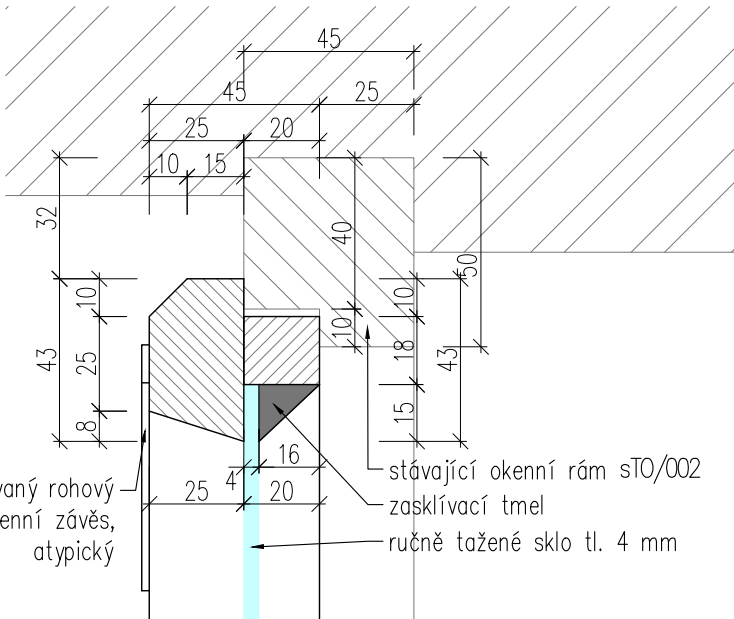
ŘEZ A-A'



Det. I



Det. II



SOUČÁSTI OKNA


- kované rohové okenní závěsy, atypické
- kovový obrtlík
- sklo ručně tažené, tl. 4 mm + zasklívací tmel

MATERIÁL A POVRCH

- Materiál: dřevo měkké, vysušené, tlakově impregnované
Povrchová úprava: napuštění fungicidním a insekticidním prostředkem
barevný nátěr, šedomodrá (NCS S 5005 B20G, alternativně RAL 7000)

POZNÁMKY

- Tento výkres se zabývá pouze okenním křídlem, okenní rám zůstane stávající – repasovaný (sTO/002).
- Jedná se o atypický výrobek, veškeré rozměry nutné upravit dle skutečných rozměrů stavby!
- Nejedná se o výrobní dokumentaci, pouze o výkres tvaru!
- Povrchová úprava a všechny druhy kování se budou vzorkovat a předkládat ke schválení zástupcům památkové péče.
- Případné změny zásadnějšího charakteru budou zpětně konzultovány s projektantem.
- Kótováno v mm.

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.1.1 Architektonicko–stavební řešení	
název stavby	OPRAVA A VYUŽITÍ VĚTRNÉHO MLÝNA V TŘEBÍČI - BOROVINĚ		
stavební objekt	SO 01 Větrný mlýn	formát	2 A4
obsah	VÝKRES TVARU - OKNO nTO/002	datum	11/2019
		stupeň PD	DPS
		měřítko	č. výkresu
		1:10	D.1.1.51