

M 1:50



ozn. místnosti	účel místnosti	plocha [m ²]	podlaha	úprava stěn	úprava stropů
3.01	půda	18,5	hlinitocementová směs?	vápenná omítka	konstrukce střechy
CELKEM		18,5			

LEGENDA ZNAČEK

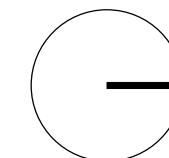
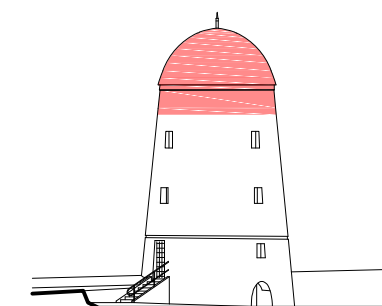
_____ odstraňované konstrukce a prvky


LEGENDA ZNAČENÍ PRVKŮ

TO	truhlářské prvky – okna
TD	truhlářské prvky – dveře
T	tesařské a truhlářské prvky bez rozlišení
Z	zámečnické a kovářské prvky
S	kamenné/betonové prvky
O	ostatní prvky
s	stávající prvky

POZNÁMKY

- podrobný popis prvků viz D.1.1.13 Inventarizace stávajících prvků
- všechny rozměry budou předem ověřeny na stavbě
- 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	formát	2 A4
stavební objekt		SO 01 Větrný mlýn	datum
obsah	PŮDORYS PŮDY - ODSTRAŇOVANÉ KONSTRUKCE	stupeň PD	DPS
		měřítko	č. výkresu
		1:50	D.1.1.05