

- PA** - Parapet rovný dubový
- MN** - Náhon riešený pozdĺž objektu mlyna ako nová konštrukcia formou náznakovej rekonštrukcie, bez vody
- MK** - Mlynské koleso, nové formou náznakovej rekonštrukcie s vrchným náhonom

## LEGENDA MIESTNOSTÍ:

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	plocha m <sup>2</sup>	S.V. [mm]	POVRCHOVÁ ÚPRAVA		POZNÁMKY
				PODLAHA	STĚNA	
201	Výstavná m. - expozícia	47,06	2340	drevené fošne	vápenná biela	
	Schodisko do podkrovia	2,01				
202	Technické podlažie	20,19	3345	drevené fošne	vápenná biela	
	Schodisko na 2.NP	1,17				
203	Výstavná m. - expozícia	21,30	2360	drevené fošne	vápenná biela	
204	Sklad	10,04	2360	drevené fošne	vápenná biela	

### POZNÁMKY:

#### Omietka:

- zachovanie originálnych častí
- štruktúru a farebnosť aplikovať podľa zachovanej originálnej omietky
- biela vápenná omietka, aplikovať ručne v jarných mesiacoch

#### Komín

- omietnuť v interieri i v exteriéri

#### Dvere

- replika alebo náznaková rekonštrukcia, vid' výpis dverí a okien
- dvere na náhon pre verejnosť neotvárateľné, trvalo zamknuté
- pred výrobou jednotlivo zmerať otvory a skontrolovať stav ostenia a prekladov

#### Okná:

- replika alebo náznaková rekonštrukcia, vid' výpis dverí a okien
  - pred výrobou jednotlivo zmerať otvory a skontrolovať stav ostenia a prekladov
- okná i dvere majú orámovanie s drevených hranolov 11x11cm, ktorý zároveň slúži ako preklad, pred samotnou výrobou skontrolovať !

#### Parapety:

- drevené parapety v obytných miestnostiach
- pred samotnou výrobou jednotlivo zmerať

#### Exteriérové schodisko so zastrešením:

- riešené novou formou náznakovej rekonštrukcie
- zábradlie vo výške 900mm, vyplnené pokračujúcimi podschodiskovými doskami
- priamočiare, samonostné, drevené


#### Schodiská v interieri:

- zábradlie vo výške 900mm
- priamočiare, samonostné, drevené

#### Technické medzipodlažie:

- 20-40% dreva v poriadku, zrekonštruovať drevenú konštrukciu
- koleso musí ostať na mieste počas rekonštrukcie
- zábradlie vo výške 900mm

## Legenda:

 Stávajúce konštrukcie – tehla, drevo

 Doplnené časti a dostavané konštrukcie



±0,000 = m.n.m. 241,843

HLAVNÝ PROJEKTANT		AUTORI		DÁTUM	08/2016
ING. JANA VALENTOVÁ		ING.ARCH. LADISLAV MICHALKA		Č. ZÁKAZKY	10/2016
		ING. JANA VALENTOVÁ		POČET A4	2x4=A3
INVESTOR	OBEC SOBOTIŠTE, 906 05 SOBOTIŠTE č.11			DRUH PD	RP
MIESTO STAVBY	SOBOTIŠTE, PARC.Č. 328			MIERKA	SADA
NÁZOV STAVBY				M=1:75	
CELKOVÁ OBNOVA HABÁNSKEHO MLYNA V SOBOTIŠTI					
OBSAH VÝKRESU				Č. VÝKRESU	
PÔDORYS 2.NP (POSCHODIE) - nový stav				A08	