

TABULKA MÍSTNOSTÍ - STÁVAJÍCÍ BUDOVA

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m ²	PODLAHA	STĚNY	STROP
2.1	SCHODIŠTĚ	3,40	P8 podlahové palubky borové nové schodištvé stupně - borové fošny	100% omítka vápenná-štuková nová	100% omítka vápenná-štuková nová na rabicovém pleťvu
2.2	ZÁDVEŘÍ	9,00	P10 dřevěná prkenná podlaha	100% palubek - nových, do výšky stropu	dřevěný podhled palubkový - nový
2.3	WC ŽENY	2,90	P9 keramická mozaika	100% omítka vápenná-štuková nová, epoxidová stěrka a nátěr do výšky 2000mm, kabíny - lehké dřevěné příčky	100% omítka vápenná-štuková nová na rabicovém pleťvu
2.4	WC MUŽI	2,90	P9 keramická mozaika	100% omítka vápenná-štuková nová, epoxidová stěrka a nátěr do výšky 2000mm, kabíny - lehké dřevěné příčky	100% omítka vápenná-štuková nová na rabicovém pleťvu
2.5	OCHOZ	83,40	P7 dřevěná prkenná podlaha /repose a doplnění stávajících prken/	obklad stěny palubkami - doplnění a rekonstrukce 50% do výšky stropu, rekonstrukce prosklených stěn a nosných konstrukcí viz. tabulky stěn	rekonstrukce a doplnění dřevěného podhledu 30% a podepření
2.6	SÁL SE STÁLOU EXPOZICÍ	155,40	P6 dřevěná prkenná podlaha	obklad stěny palubkami - doplnění a rekonstrukce 15%, rekonstrukce prosklených stěn a nosných konstrukcí viz. tabulky stěn	rekonstrukce a doplnění dřevěného podhledu 10%
2.7	SCHODIŠTĚ	19,50	P11 stupně z dubových stupnic a podstupnic		

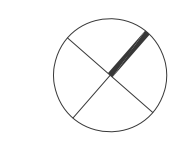
±0.000 = 345.10

LEGENDA MATERIÁLŮ

- kámen
- izolace
- vápenocementová cihla
- cihly plné
- minerální vata
- dřevěný obklad
- překlady
- okno
- dveře
- stěna
- vestavěný interier
- zámečnické výrobky
- klempířské výrobky

VÝPIS PŘEKLADŮ:

- 1x11P, 3x I č.140, dl.1250mm
- 2x12P, 1x HEB č.120, dl.1200mm
- 1x13P, 1x HEB č.120, dl.1300mm
- 1x16P, 2x L 60/60/5, dl.700mm



Poznámka:
Všechny pohledové dřevěné konstrukce (tesařské konstrukce, podhledy, obklady stěn, PSV atd.) budou očištěny od starých nátěrů a opatřeny novým matovým emalem dle výsledku průzkumu barevnosti. Před započítáním prací bude provedena konzultace s autory průzkumu a projektu. Všechny povrchové úpravy a materiály budou vyzkoušeny. Stav veškerých tesařských konstrukcí bude po odkrytí zkontrolován. Byla provedena pouze vizuální prohlídka přístupných prvků. Předpokládán rozsah výměny veškerých tesařských prvků je 30%.

Pokud dodavatel rekonstrukce zjistí při provádění stavby na staveništi jakékoliv nové skutečnosti nebo rozdíly mezi předpokládaným a skutečným stavem stávajících stavebních konstrukcí, které nebyly před zahájením stavby zjištěné nebo se neprojevily a mohou ovlivnit postup a výsledek dalších prací, upozorní na tyto skutečnosti neprodleně projektanta stavby, který stanoví další postup. Nebylo provedeno zaměření stávajícího objektu.

investor	OBEC BERNARTICE BERNARTICE 60 789 57
projektant	ING. ARCH. MICHAL ŠBORWITZ - ARCHTEKT K BŘEČKÁM 28 143 00 PRAHA 4 - CHOLUPICE
autor	ING. ARCH. ŠBORWITZ
zodp. proj. profese	ING. ARCH. ŠBORWITZOVÁ
stupeň	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
datum	5/2014
měřítko	1:50
místo stavby	K.Ú. JAVORNÍK - MĚSTO přír.2.501
TANČIŘNA V RAČÍM ÚDOLÍ	
název akce	
PŮDORYS 2.NP NAVRHOVANÝ STAV	
název	D.1.1.b
	6