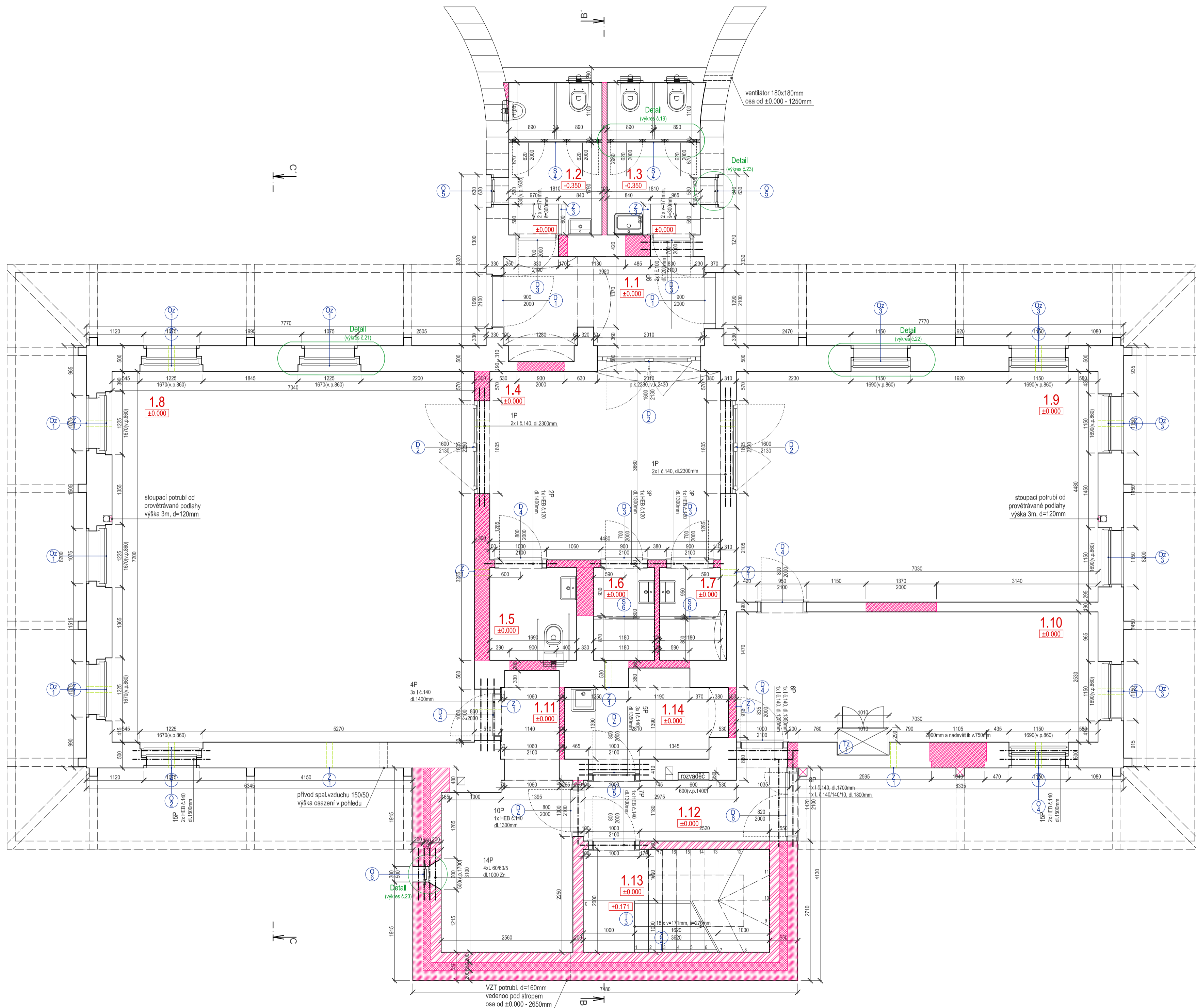


TABULKA MÍSTNOSTÍ - STÁVAJÍCÍ BUDOVA

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	PODLAHA	STĚNY	STROP
1.1	ZÁDVEŘÍ	7,50	P2 keramická dlažba replika historické vzorované dlažby	100% omítka vápenná-štuková nová, zazzdívka dveří do místnosti č. 1,4 o velikosti š.530mm, hl.190mm, v.2000mm/, zazzdívka do místnosti 1.2 o velikosti š.170mm, hl.420mm/, zazzdívka do místnosti 1.2 o velikosti š.485mm, hl.420mm/	100% omítka vápenná-štuková nová
1.2	WC MUŽI	5,60	P4 keramická mozaika	100% omítka vápenná-štuková nová, epoxidová stěrka a nátěr do výšky 2000mm, kabiny - lehké dřevěné příčky, nová příčka do místnosti 1.3, zazzdívka o velikosti š.170mm, hl.420mm	100% omítka vápenná-štuková nová na rabičovém pleťvu
1.3	WC ŽENY	5,60	P4 keramická mozaika	100% omítka vápenná-štuková nová, epoxidová stěrka a nátěr do výšky 2000mm, kabiny - lehké dřevěné příčky, nová příčka do místnosti 1.3, zazzdívka o velikosti š.170mm, hl.420mm	100% omítka vápenná-štuková nová na rabičovém pleťvu
1.4	CHODBA	17,60	P1 podlahové parkety borové nové	100% omítka vápenná-štuková nová, zazzdívka dveří do místnosti č. 1.1 o velikosti š.530mm, hl.190mm, v.2000mm, nová stěna tl.300mm do místnosti 1.8, nová příčka tl.150mm do místnosti 1.5, 1.6, 1.7	100% omítka vápenná-štuková nová na rabičovém pleťvu
1.5	WC IMOBILNÍ	3,10	P3 keramická mozaika	100% omítka vápenná-štuková nová, epoxidová stěrka a nátěr do výšky 2000mm, zazzdívka dveří do místnosti č. 1.11 o velikosti š.900mm, hl.200mm, v.2000mm, nová stěna tl.300mm do místnosti 1.8, nová příčka tl.150mm do místnosti 1.4, doplnění stěny tl. 330, dl.930mm do 1.6	snížený pohled /spodní lic 2500mm/ 100% omítka vápenná-štuková nová na rabičovém pleťvu
1.6	SPRCHA MUŽI	2,20	P3 keramická mozaika	100% omítka vápenná-štuková nová, keramická mozaika do výšky 2000mm, zazzdívka dveří do místnosti č. 1.11 o velikosti š.500mm, hl.150mm, v.2000mm/, nová příčka tl.150mm 100mm do místnosti 1.4 a 1.7, doplnění stěny tl.330, dl.930mm do 1.5	snížený pohled /spodní lic 2500mm/ 100% omítka vápenná-štuková nová na rabičovém pleťvu
1.7	SPRCHA ŽENY	2,30	P3 keramická mozaika	100% omítka vápenná-štuková nová, keramická mozaika do výšky 2000mm, zazzdívka dveří do místnosti č. 1.11 o velikosti š.500mm, hl.150mm, v.2000mm/, nová příčka tl.150mm, 100mm do místnosti 1.4 a 1.6	snížený pohled /spodní lic 2500mm/ 100% omítka vápenná-štuková nová na rabičovém pleťvu
1.8	ZÁZEMÍ PRO TURISTY A CYKLOTURISTY	51,00	P1 podlahové parkety borové nové	100% omítka vápenná-štuková nová, nová stěna tl.300mm do místnosti 1.4, 1.5	100% omítka vápenná-štuková nová na rabičovém pleťvu
1.9	MÍSTNOST S PROPAGAČNÍMI MATERIÁLY A ČAJOVÁ KUCHYŇKA	31,50	P1 podlahové parkety borové nové	100% omítka vápenná-štuková nová, zazzdívka otvoru o velikosti š.1370mm, tl.190mm, v.2000mm/ do místnosti 1.10	100% omítka vápenná-štuková nová na rabičovém pleťvu
1.10	SERVISNÍ MÍSTNOST PRO KOLA A BĚŽKY	18,50	P1 podlahové parkety borové nové	100% omítka vápenná-štuková nová, zazzdívka otvoru o velikosti š.1370mm, tl.190mm, v.2000mm/ do místnosti 1.9, zazzdívka otvoru na fasádě o velikosti š.1103mm, tl.530mm, v.2000mm/, zazzdívka otvoru o velikosti š.970mm, tl.150mm, v.2000mm/ do místnosti 1.11	100% omítka vápenná-štuková nová na rabičovém pleťvu
1.11	SKLAD	10,60	P1, P5 podlahové parkety borové nové	100% omítka vápenná-štuková nová, zazzdívka otvoru do místnosti 1.5, nová příčka tl.100mm do místnosti 1.14	klenba - 100% omítka vápenná-štuková nová, částečně snížený podhled /spodní lic 2500mm/ 100% omítka vápenná-štuk. nová na rabičovém pleťvu
1.12	ZÁDVEŘÍ	4,80	P5 podlahové parkety borové nové	100% omítka vápenná-štuková nová	100% omítka vápenná-štuková nová na rabičovém pleťvu
1.13	SCHODIŠTĚ	3,40	P5 podlahové parkety borové nové schodišťové stěpné - borové fošny	100% omítka vápenná-štuková nová	100% omítka vápenná-štuková nová na rabičovém pleťvu
1.14	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,00	P3 keramická mozaika	100% omítka vápenná-štuková nová, nová příčka tl.100mm do místnosti 1.11, zazzdívkanotvoru do místnosti 1.6, 1.7, 1.10	100% omítka vápenná-štuková nová

±0.000 = 345.10



LEGENDA MATERIÁLŮ

- kámen
- izolace
- vápencementová chila
- chily plně
- větrací průvrtky d=120mm
- osazený v soklu
- dřevěný obklad
- překlady
- okno
- dveře
- stěna
- vestavěný interiér
- zámečnické výrobky
- klempířské výrobky

VÝPIS PŘEKLADŮ:

- 2x1P, 2x l.č.140, dl.2300mm
- 1x2P, 1x HEB č.120, dl.1400mm
- 2x3P, 1x HEB č.120, dl.1300mm
- 1x4P, 3x l.č.140, dl.1400mm
- 1x5P, 3x l.č.140, dl.1400mm
- 1x6P, 1x l.č.140, dl.1350mm
- 1x l.č.140, dl.1250mm
- 1x7P, 1x HEB č.140, dl.1300mm
- 1x8P, 1x l.č.140, dl.1700mm
- 1x l.č.140/140/10, dl.1800mm
- 1x9P, 2x l.č.100, dl.1200mm
- 1x10P, 1x HEB č.140, dl.1300mm
- 1x14P, 4xL 60/60/5, dl.1000mm Zn
- 2x15P, 2xHEB č.140, dl.1500mm

**Poznámka:**  
Všecké pohledové dřevěné konstrukce (tesařské konstrukce, podhledy, obklady stěn, PSV atd.) budou očištěny od starých nátěrů a opatřeny novým matovým emailem dle výsledku průzkumu barevnosti. Před započetím prací bude provedena konzultace s autory průzkumu a projektu. Všecké povrchové úpravy a materiály budou vyzkoušeny. Stav všeckých tesařských konstrukcí bude po odkrytí zkontrolován. Byla provedena pouze vztávní prohlídka přístupných prvků. Předpokládán rozsah výměny všeckých 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 neprojeví a mohou ovlivnit postup a výsledky dalších prací, upozorní na tyto skutečnosti neprodávajícím projektanta stavby, který stanoví další postup. Nebylo provedeno zaměření stávajícího objektu.

Investor	OBEC BERNATTICE BERNATTICE 60 796 07
projektant	ING. ARCH. MICHAL ŠBORVITZ - ARCHTEKT K BŘEČDĀM 28 143 00 PRAHA 4 - CHOLUPICE
autor	ING. ARCH. ŠBORVITZ
ING. ARCH. ŠBORVITZOVÁ	
ING. ARCH. PRAŠEL	
zodp. proj. profese	
stupeň	DOCUMENTACE PRO PROJEKCI STAVBY
datum	5/2014
měřítko	1:50
místo stavby	K. JAVORNÍK - MĚSTO PRAČLAV
název akce	TANČIRNA V RAČIM ÚDOLÍ
název	PŮDORYS 1.NP NAVRHOVANÝ STAV
D.1.1.b	5