



Tabulka místností 1.NP - borací práce							
Č.	Název místnosti	Naměřená čistá plocha	Składba podlahy	Nálápná vstava	Povrchová úprava zdi	Povrchová úprava stropu	Úroveň podlahy
1.01	Máchaus	111,81	P.01	Mramorová dlažba	Šuková omítka	Omítka	± 0,000
1.02	Denní místnost	8,25	P.01	Mramorová dlažba	Šuková omítka	Omítka	± 0,000
1.03	Schodbiš	17,13	P.02	Mramorová dlažba	Šuková omítka	Omítka	+0,180
1.04	Galerie stará radnice	83,88	P.03	Mramorová dlažba	Šuková omítka	Omítka, Drevený obklad	+0,300
1.05	Šatna	38,52	P.02	Mramorová dlažba	Šuková omítka	Omítka	+0,180
1.06	Respirum	121,75	P.04	Mramorová dlažba	Šuková omítka	Omítka	± 0,000
1.07	Výměník	3,92	P.04	Keramická dlažba	Šuková omítka	Omítka	± 0,000
1.08	Zašveřel	2,88	P.04	Mramorová dlažba	Šuková omítka	Omítka	± 0,000
1.09	WC muži	7,82	P.04	Keramická dlažba	Šuková omítka	Omítka	± 0,000
1.10	WC ženy	8,70	P.04	Keramická dlažba	Šuková omítka	Omítka	± 0,000
1.11	Předstř	3,35	P.04	Keramická dlažba	Šuková omítka	Omítka	± 0,000
1.12	Schodbiš do 1. PP	5,01	P.01	Mramorová dlažba	Šuková omítka	Omítka	± 0,000
1.13	TIC	40,59	P.04	Mramorová dlažba	Šuková omítka	Omítka	± 0,000
1.14	Denní místnost TIC	15,32	P.05	Mramorová dlažba	Šuková omítka	Omítka	+0,300
1.15	Fotostudió	41,56	P.05	Mramorová dlažba	Šuková omítka	Omítka	+0,300
1.16	Sklad	24,16	P.05	Mramorová dlažba	Šuková omítka	Omítka	+0,180
534,76 m²							

Bourané podlahy:
P.01 - 81,7 m²
P.02 - 86,3 m²
P.04 - 162,5 m²
P.05 - 58,5 m²

Bourané stropní konstrukce
Hurdís v respriu - 10,8 m²

stávající

bourání

ZDVO

PODLAHOVÉ KONSTRUKCE

KAMENNÁ DLAŽBA PŘED VSTUPEM

STROPNÍ KONSTRUKCE NAD RESPIRIUM

PODHLÉD

DALŠÍ STÁVÁJÍCÍ NEBO BOURÁNÉ PRVKY

- POZNÁMKY:**
- Výkresová dokumentace je zakreslena na základě přetřeseného stávajícího stavu, v případě že se předpokládá v této dokumentaci nepovrhl, je nutné vyžádat si stanovisko projektanta nebo řešit změnu PD.
 - Před zahájením bouracích prací je nutné odpojení demolovaných částí konstrukcí od rozvodů vnitřních instalací.
 - Před zahájením bouracích prací je třeba dbát na statické zajištění nosných konstrukcí a zabránění jejich poškození.
 - Během stavebních prací musí být staticky zkontrolován stávající stav nosných konstrukcí
 - Zásah do stávajících nosných konstrukcí provádět až po odstranění omítek či skladeb podlah tak aby bylo dosaženo "čistěnosti" konstrukčního uspořádání.
 - Před započítím prací je třeba zakrýt stávající kamenný sloup v Máchausu a stávající výplně oken vněně parapetních desek.
 - Před započítím prací je třeba demontovat vnitřní vybavení - osvětlení, kamery, výzdoba, koberec, ald. ...
 - Před započítím bouracích prací v souvislosti se snižováním podlah v 1. NP je nutné provést podepření v místě dotčených kleneb v suterénu aby vlivem prací nedošlo k jejich poškození.
 - Výkop pro prohluběň výhledové šachty se nachází v těsné blízkosti vnitřních nosných stěn. Při provádění prací je třeba dbát zvýšené opatrnosti. V případě podepření základové spáry těchto stěn je třeba provést statickou úpravu těchto základových konstrukcí - postupně podbetonování tak, aby došlo ke snížení základové spáry na úroveň základové spáry výhledové šachty.
 - V případě bourání nových otvorů nebo vedení rozvodů technických instalací v nových trasách bude před zahájením těchto prací proveden restaurátorský/stratigrafický průzkum omítek, zaměřeny na zjištění stavu a rozsahu starších omítkových vrstev s historicky a památkově hodnotnými prvky malířské a štukové výzdoby. V případě nálezu původní výmalby bude vypracován restaurátorský záměr. Vlastník kulturní památky si k tomuto restaurátorskému záměru před zahájením prací vyžádá závazné stanovisko městského úřadu.

- POZNÁMKY:**
- Nedílnou součástí dokumentace je Technická zpráva
 - Pokud dople k nejednotnosti je potřeba kontaktovat projektanta příslušné části
 - Tomuto projektu je nadřazena zpráva podání ochrany
 - Všechny změny je nutno před realizací ověřit dle skutečného stavu
 - Tato dokumentace nenahrazuje dodatečnou, dílenskou dokumentaci, dokumentaci zmrtny před dokončením ani dokumentaci skutečného provedení
 - Informace z tohoto dokumentu mohou být použity jen v souvislosti s tímto projektem. Informace na tomto dokumentu nesmí být sevečně pozměňny, doplněny, nebo odstraněny.
 - V případě, že bude potřeba provést jakoukoliv změnu v tomto dokumentu, jedním autorizovaným subjektem k této úkolu je Ing.arch. Petr Baletka.
 - Žádné prvky, data ani jiné informace z této dokumentace nesmí být kopírovány, anebo použity pro jiné projekty bez výslovného předešlého souhlasu Ing.arch. Petr Baletka.

INDEX	DATUM	Název změny

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYVROVNÁNÍ, +/-0,00 -577,590 m n.m.

KULTURNÍ CENTRUM STARÁ RADNICE - REKONSTRUKCE

Nám. Republiky 24, Stará radnice, 591 01, Žďár nad Sázavou

INVESTOR:
Město Žďár nad Sázavou
Žitkova 227/1, 591 31, Žďár nad Sázavou

RAZÍTKO / PODPIS

ČÍSLO PARE

STUPĚŇ:
DPS

STAVEBNÍ OBJEKT:

ČÁST:

D.1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ČÁST

ZPRACOVATEL ČÁSTI:
Ing. Milan Pelikán
sídlo: Lučiny 1186/1, Žďár nad Sázavou, provozovna: Jamská 2486/8 Žďár nad Sázavou
M: +420 603 509 415, pelikan@projekcnikancelar.cz

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
Ing. Milan Pelikán
ZPRACOVAL:
Ivo Kratochvíl

NÁZEV VÝKRESU:

Půdorys 1. NP - bourací práce

MĚŘÍTKO

1:50, 1:1

03.02.2025

ČÍSLO VÝKRESU

D.1.1.03

INDEX