

# PŮDORYS 1NP M 1:50

## TABULKA MÍSTNOSTÍ 1NP

OZN.	NÁZEV	(m <sup>2</sup> )	PODLAHA	STĚNY
1.01	RESTAURACE	154.96	DŘEVĚNÉ LAMELY	OMÍTKA + MALBA
1.02	ZÁDVEŘÍ	4.35	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA + MALBA
1.03	KOUPELNA	2.02	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD
1.04	WC - ZAMĚŠTNANCI	1.7	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD
1.05	ŠATNA	7.9	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA + MALBA
1.06	PRÁDELNA	5.1	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA + MALBA
1.07	CHODBA	12.9	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA + MALBA
1.08	KOTELNA	8.3	LITÁ CEMENT. STĚRKA	OMÍTKA
1.09	TECH. MÍSTNOST	9.05	LITÁ CEMENT. STĚRKA	OMÍTKA
1.10	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	3.05	-----	POHLED. BETON
1.11	WC - M	10.6	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD
1.12	BEZBARIÉROVÉ WC	4.6	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD
1.13	WC - Ž	12.1	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD
1.14	CHODBA	18	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA + MALBA
1.15	KUCHYŇĚ	48.9	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD
1.16	SKLAD POTRAVIN	7.7	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD
1.17	CHODBA	4.5	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA + MALBA
1.18	CHLAZENÝ ODPAD	4.8	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD

## LEGENDA MATERIÁLŮ

	KERAMICKÉ CIHLY POROTHERM 44 T PROFI 440x249x248mm		ZEMINA PŮVODNÍ
	KERAMICKÉ CIHLY POROTHERM 25 AKU Z PROFI 250x249x330mm		ZEMINA NÁSYP
	KERAMICKÉ CIHLY POROTHERM 11,5 AKU - BROUŠENÁ 115x249x497mm		PROSTÝ BETON
	KERAMICKÉ CIHLY POROTHERM 8 PROFI - BROUŠENÁ 80x249x497mm		ŽELEZOBETON

## LEGENDA PODHLEDŮ

PO_1 ... SÁDKOKARTONOVÝ PODHLED S.V. 2900mm RIGIPS SYSTEM MA (DF) Activ'Air®	PO_2 ... KAZETOVÝ PODHLED S.V. 2700mm KNAUF SYSTEM A/B V2 DESKY THERMATEx® Alpha ONE, 600x600mm
---	---

## LEGENDA PŘEKLADŮ

N1 ... POROTHERM KP 14.5, délka 1500mm	N6 ... POROTHERM KP 14.5, délka 1750mm
N2 ... POROTHERM KP 7, délka 1500mm	N7 ... POROTHERM KP 7, délka 1250mm
N3 ... POROTHERM KP 11.5, délka 1250mm	N8 ... POROTHERM KP 7, délka 1000mm
N4 ... POROTHERM KP 14.5, délka 2250mm	N9 ... POROTHERM KP 11.5, délka 2250mm
N5 ... POROTHERM KP 7, délka 2250mm	N10 ... POROTHERM KP 11.5, délka 1000mm

## LEGENDA OZNAČENÍ

P ... skladba podlahy
V ... skladba vodorovné konstrukce
S ... skladba vislé konstrukce
Z ... zábradlí
ST ... skladba střechy
O ... okna
D ... dveře
PO ... podhled

± 0,000 = 278 m.n.m, Bpv

ústav:	Ústav památkové péče - 15114
vedoucí ústavu:	prof. Ing. arch. Akad. arch. Václav Gísa
vedoucí práce:	Ing. arch. Tomáš Efler
konzultant:	Ing. arch. Aleš Mikule, Ph.D.
vypracovala:	Emilie Spurná
část práce:	ATBP - Bakalářská práce
název práce:	2v1 – Restaurace a kulturní centrum v Ž.B.
stupeň práce:	D.1. Architektonicko stavební řešení
výkres:	<b>PŮDORYS 1NP</b>
formát:	A1 měřítko: 1:50
číslo výkresu:	D.1.B.2 datum: 24.11.2022

