

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP							
OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	SVĚTLÁ VÝŠKA [mm]	POVRCHOVÉ ÚPRAVY			POZNÁMKA
				NÁŠLAPNÁ VRSTVA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZDÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROPU	
1.01	VSTUP	6.71	2 870	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	-
1.02	RECEPCE S BAREM, LOUNGE	33.74	3 040	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	-
1.03	CO-WORK	19.23	3 040	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	-
1.04	SKLAD	2.12	3 040	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBLAD	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	KER. OBLAD V. 1800 mm
1.05	ÚKLID	1.31	3 040	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBLAD	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	KER. OBLAD V. 1800 mm
1.06	JEDNACÍ MÍSTNOST	5.97	2600	KOBEREC	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	-
1.07	SÁL	57.20	3 320	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	-
1.08	TELEFONNÍ BOX	2.75	2 400	KOBEREC	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	-
1.09	PRACOVNÍ BOX	3.50	2 400	KOBEREC	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	-
1.10	CHODBA	9.68	3 350	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	-
1.11	SKLAD NÁBYTKU	8.47	3 340	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	-
1.12	NAHRÁVACÍ MÍSTNOST	5.61	3 000	KOBEREC	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	-
1.13	CHODBA	5.52	3 350	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	-
1.14	PŘEDSÍŇ WC MLŽÍ	2.44	2600	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBLAD	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	KER. OBLAD V. 2600 mm
1.15	WC MLŽÍ	4.47	2 600	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBLAD	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	KER. OBLAD V. 2600 mm
1.16	WC IMOBILNÍ - ŽENY	5.50	2 600	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBLAD	VÁPENO - CEMENT, OMÍTKA ŠTUK.	KER. OBLAD V. 2600 mm
		174.23 m ²					

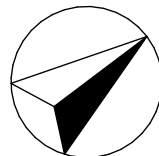
174,23 m²

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NAVŘZENÉ KONSTRUKCE - NOVÝ STAV
- NAVŘZENÉ KONSTRUKCE - ŠKROKARTON, PRŮCHY A PŘED:
- NAVŘZENÉ KONSTRUKCE - SÍK, PŘÍČKA, DVOUPLÁŠŤOVÉ OF
- NAVŘZENÉ KONSTRUKCE - KERAMICKÝ OBLAD
- NAVŘZENÉ KONSTRUKCE - STROPNÍ LÚSTY PRO ZÁVĚSY

POZNÁMKY, ODKAZY, ZNAČKY

- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU
- VSTUP DO ŘEŠENÉHO PROSTORU
- VÝSTUP NA TERÉN



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. MILOSLAV OTÁHAL	AUTORIZACE
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. JANA OSTRČILOVÁ	
ARCHITEKT	ING. ARCH. MICHAL STUDNÍČKA	
VYPRACOVAL	ING. ARCH. JANA OSTRČILOVÁ	
KONTROLOVAL	ING. ARCH. MILOSLAV OTÁHAL	
STAVEBNÍK	Místo Šumperk	
ADRESA	rdm. Míru 364/1, 787 01 ŠUMPERK	

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY - INTERIÉR

NÁZEV A MÍSTO PROJEKTU
COWORK | ŠUMPERK | INTERIÉR
Fialova 3275/1a, 787 01 Šumperk,
parc. č. 184/4, 184/5 kat. úz. Šumperk [764264]



OBJEKT	STUPĚŇ	DSP
SO 01	MĚŘÍTKO	1:50
ČÁST	DATUM	25.11.2024
D.1.1 - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	FORMÁT	6x A4