



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]
201	CHODBA	40,71
202	SCHODIŠTĚ	15,45
203	VÝTAH	4,01
204	UMÝVÁRNA B	22,62
205	LOŽNICE B	63,75
206	HERNA B	112,61
207	TOALETY	16,71
208	ZÁZEMÍ PRO ÚKLID	6,46
209	SPRCHA	3,49
210	POCHOZÍ STŘECHA	226,98
211	IZOLAČNÍ MÍSTNOST	15,73
212	SKLAD	15,13
213	UČEBNA	54,64
214	DÍLNIČKY	42,65
		640,94 m²

LEGENDA ROZVODŮ

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
- ODVODNÍ POTRUBÍ
- CHLADÍCÍ LÁTKA
- CHLADÍCÍ LÁTKA - VRAT

LEGENDA ZNAČEK

- VÝUŠŤ S VÍŘIVÝM VÝTOKEM VZDUCHU - PŘÍVODNÍ
- VÝUŠŤ S VÍŘIVÝM VÝTOKEM VZDUCHU - ODVODNÍ
- TALÍŘOVÝ VENTIL - ODVODNÍ
- REGULAČNÍ KLAPKA
- Č. FUNKČNÍHO CELKU OBJEM PŘÍVÁDĚNÉHO VZDUCHU [m³] OBJEM ODVÁDĚNÉHO VZDUCHU [m³]
- PS PŘEDÁVACÍ STANICE
- R+S ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ
- Z NEPŘÍMOTOPNÝ ZÁSOBNÍK
- VZT1,VZT2 VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
- MPJ MONITOROVACÍ A PŘIPOUŠTĚCÍ JEDNOTKA

0,000 = 295,270 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FAKULTA STAVEBNÍ <small>stav</small> pozemního stavitelství	
VYPRACOVAL	Dariusz Pieleśz			
VEDOUČÍ PRÁCE	doc. Ing. Karel Šuhajda, Ph.D.		FORMÁT 4xA4 DATUM 01/2023 STUPEŇ PD DSP MEŘITKO 1:100 Č. VÝKRESU TPS.5	
KONZULTANT	Ing. Helena Wierzbická Ph.D.			
STAVEBNÍK	VUT Fakulta stavební, Veveří 331/95 Brno-střed-Veveří 602 00			
MÍSTO STAVBY	p.č. 1850, 1848/1 K.Ú. Český Těšín, ul. U Mlékárny, Český Těšín 737 01			
NÁZEV STAVBY	MATEŘSKÁ ŠKOLA "U MLÉKÁRNY"			
STAVEBNÍ OBJEKT	S001 MATEŘSKÁ ŠKOLA "U MLÉKÁRNY"			
ČÁST	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVB			
OBSAH:	JEDNOČAROVÉ SCHÉMA VZT A CHLAZENÍ - 2.NP			