



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]
101	ZÁDVEŘÍ	19,83
102	CHODBA	75,81
103	SCHODIŠTĚ	17,78
104	VÝTAH	4,01
105	TOALETY	20,61
106	HERNA A	102,85
107	LOŽNICE A	63,65
108	UMÝVÁRNA A	18,77
109	ŠATNA A	24,29
111	TECHNICKÁ MÍSTNOST	38,69
112	POHYBOVÉ AKTIVITY	148,67
113	PŘÍPRAVNÁ JÍDLA	25,04
114	ŠATNA	2,92
115	ZÁZEMÍ UČITELŮ	49,61
116	ŠATNA B	25,11
		637,63 m²

LEGENDA ROZVODŮ

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
- ODVODNÍ POTRUBÍ
- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ VZDUCHU Z EXTERIÉRU
- ODVODNÍ POTRUBÍ VZDUCHU DO EXTERIÉRU
- CHLADÍCÍ LÁTKA
- CHLADÍCÍ LÁTKA - VRAT

LEGENDA ZNAČEK

- VÝUŠŤ S VÍŘIVÝM VÝTOKEM VZDUCHU - PŘÍVODNÍ
- VÝUŠŤ S VÍŘIVÝM VÝTOKEM VZDUCHU - ODVODNÍ
- TALÍŘOVÝ VENTIL - PŘÍVODNÍ
- 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
- PMJ MONITOROVACÍ A PŘIPOUŠTĚCÍ JEDNOTKA

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

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE		<div><div>T</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ stav pozemního stavitelství</div></div>	
VYPRACOVAL	Dariusz Pielesz			
VEDOUČÍ PRÁCE	doc. Ing. Karel Šuhajda, Ph.D.			
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"		FORMÁT	4x4
STAVEBNÍ OBJEKT	SO01 MATEŘSKÁ ŠKOLA "U MLÉKÁRNY"		DATUM	01/2023
ČÁST	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVB		STUPEŇ PD	DSP
OBSAH:	JEDNOČAROVÉ SCHÉMA VZT A CHLAZENÍ - 1.NP		MEŘÍTKO	Č. VÝKRESU
			1:100	TPS.4