



LEGENDA ZNAČEK

- VELKOPLOŠNÉ TLAČÍTKO
- VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ
- PŘEPÍNAČ DVOJITÝ STŘÍDAVÝ
- PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ
- PŘEPÍNAČ SÉRIOVÝ
- ZÁSUVKA 16A/230V
- ZÁSUVKA 16A/230V
- OPATŘENÁ 3. ST. PŘP. OCHRANY
- PODLAHOVÁ KRABICE
- PŘEPÍNAČ KŘÍŽOVÝ
- VENTILÁTOROVÉ RELÉ
- STROPNÍ ČIDLO POHYBU
- NOUZOVÉ SVÍTLIDLO

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP:

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
1.01	UČEBNA	61,43
1.02	ZÁDVEŘÍ	12,43
1.03	VÝTAH	5,80
1.04	SCHODIŠTĚ	20,65
1.05	ODBORNÁ UČEBNA	40,86
1.06	SCHODIŠTĚ	28,48
1.07	HLAVNÍ VSTUP	21,64
1.08	CHODBA	66,03
1.09	UČEBNA	57,20
1.10	JEDNACÍ MÍSTNOST	23,85
1.11	PŘEDSÍŇ	3,41
1.12	WC DÍVKY	8,10
1.13	EC - HYGIENICKÁ KABINKA	8,99
1.14	WC UČITELÉ	3,09
1.15	WC ZTP + UKLIDOVÁ MÍSTNOST	6,68
CELKEM		368,64 m²

Poznámka :

Vnitřní elektroinstalace bude řešena bezhalogenovými kabely a ochrannými vodiči typové řady CXKH-R (tyto musí vyhovovat požadavku B2ca,s1,d1), jenž budou uloženy pevně pod omítkou a v podhledech. Svítidla označená N.O. budou opatřena nouzovým invertérem (nutno přivést nespínanou fázi).

Napěťová soustava : 3 PEN stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - C
Napěťová soustava : 3 NPE stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - S
Ochrana automatickým odpojením vadné části v síti TN od zdroje a pospojováním v souladu s ČSN 33 20 00 - 4 - 41 ed. 3.

±0,000 = ____ m.n.m (BPV)

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: JAN KUPEC		Atis s.r.o. Občanská 1116/18 710 00 Ostrava e-mail: info@atis.cz tel. +420 724 736 049
VYPRACOVAL: ING. LUKÁŠ SEIFERT		
KONTROLOVAL: MAREK SEIFERT		
INVESTOR: MĚSTO ČESKÝ TĚŠÍN, NÁM. ČSA 1/1, 737 01 ČESKÝ TĚŠÍN		
NÁZEV STAVBY: ZŠ KONTEŠINEC - ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU A SANACE ŠKOD PO POŽÁRU		DATUM: 05/2025
MÍSTO STAVBY: ČESKÝ TĚŠÍN		FORMÁT: 8 x A4
PARCELA Č.:		ARCHIVNÍ ČÍSLO: 5320
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: ČESKÝ TĚŠÍN		DOKUMENTACE OBJEKTU: DPS
NÁZEV VÝKRESU: ELEKTROINSTALACE 1.NP	MĚŘÍTKO: 1:50	D.1.2.5 - SILNOPROUD
		STAVEBNÍ OBJEKT: S 01 STAVEBNÍ OBJEKT
		ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2.5b-02

Stavební objekt č. p. 402
(parc. č. 184/1, 184/2)