

LEGENDA MISTNOSTI


OZN. MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI
1.13	SCHODIŠTĚ
2.01	UČEBNA
2.02a	CHODBA
2.02b	ŠATNA K UČEBNĚ 2.01
2.02c	ŠATNA K UČEBNĚ 2.18
2.03	ŘEDITELNA
2.04	TERASA
2.05	KABINET, SKLAD MAP
2.06	SCHODIŠTĚ
2.07	OKLADOVÁ MÍSTNOST
2.08	VÝTAH
2.09	PŘEDSÍŇKA WC DÍVKY
2.10	HYGIENICKÁ KABINKA – DÍVKY
2.11	WC DÍVKY
2.12	WC DÍVKY
2.13	WC IMOBILNÍ
2.14	PŘEDSÍŇKA WC HOŠÍ
2.15	PISOÁRY – HOŠÍ
2.16	WC HOŠÍ
2.17	SBOROVNA
2.17a	SKLAD
2.18	UČEBNA
2.18a	SKLAD
2.18b	SKLAD
2.19	UČEBNA
2.20	UČEBNA

LEGENDA

- JEDNODUCHÁ ZÁSUVKA, 230V/16A
- JEDNODUCHÁ ZÁSUVKA, 230V/16A, S PŘEPĚT. OCHRANOU III.STUPNĚ
- DVOJITÁ ZÁSUVKA (DVOJZÁSUVKA), 230V/16A
- ZÁSUVKA DO VLHKA, KRYTÍ MIN. IP 54
- "SPORÁKOVÁ PŘÍPOJKA" = TRÍFÁZOVÝ VÝPINAČ 400V/25A
- INFRAPASIVNÍ SNÍMAČ POHYBU OSOB 230V/min.10A, SPÍNACÍ MIKROSPÍNÁČEM
- ČASOVÉ DOBĚHOVÉ RELÉ VENTILÁTORU V INSTALAČNÍ KRABICI
- EL. SPOTŘEBIČ
- KABEL CYKY-J 3x2,5 PRO ZÁSUVKY A 1.FÁZ. SPOTŘEBIČE
- KABEL CYKY-J 5x... PRO RŮZNÉ 3.FÁZ. SPOTŘEBIČE
- SPOLEČNÁ KABELOVÁ TRASA
- OP! OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ

NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3N+PE~50Hz, 400V/TN-S
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE A PROUDOVÝM CHRÁNIČEM
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1000V:
IZOLACI, KRYTÍM

±0,000 = stávající podlaha 1.NP

	NÁSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY		AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT: ING. ARCH. MILOŠ KLEMENT		ATELIER TISNOVKA		
	ZÁKLADNÍ ŠKOLY V POPŮVKÁCH, ŠKOLNÍ 63/9		AUTOR NÁVRHU: ING. ARCH. ROŽENA KLEMENTOVÁ		ATELIER KONTROLA, ODBOR		
	D.1.4.1. SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE		VYPRACOVANÝ: ING. KAREL RYCHLÝ		VÝPRAVKA: ING. KAREL RYCHLÝ		
	PŮDORYS 2. NP - EL. TECHNOLOGICKÉ OBVODY		MÍSTO: OBEC POPOVKA, NÁVES 32/25, 664 41 POPOVKA		MÍSTO: OBEC POPOVKA, NÁVES 32/25, 664 41 POPOVKA		
D.1.4.1.1.		D.1.4.1.1.		D.1.4.1.1.		D.1.4.1.1.	