
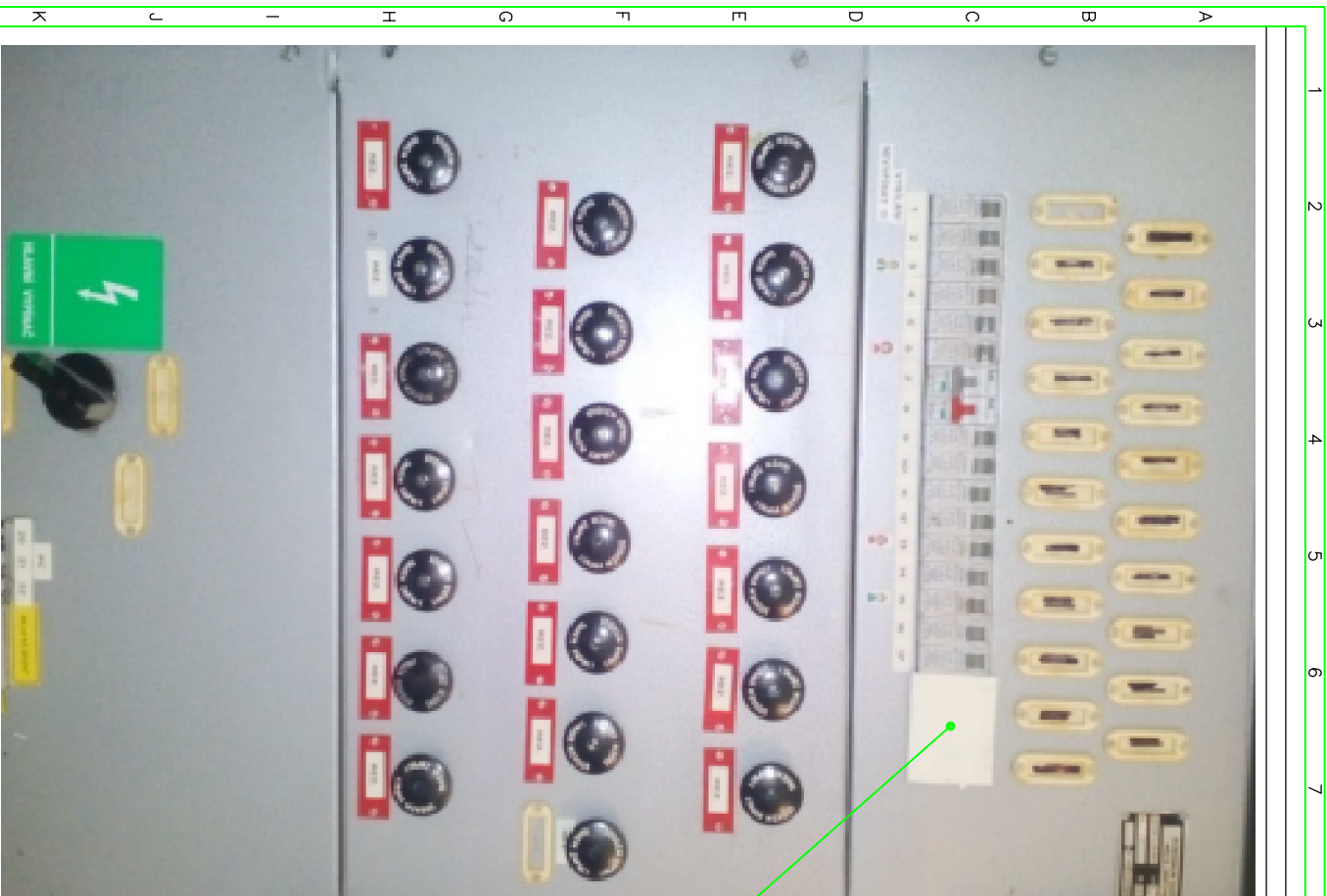


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Obsah: ÚPRAVA ROZVADĚČE R

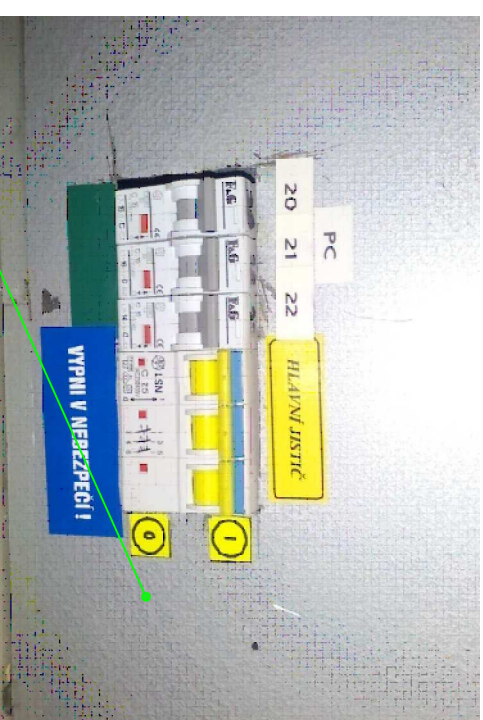
Akce: Větrání učeben na ZŠ Vyhlička ve Valašském Mezírčí
ZŠ Vyhlička

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Vpracoval: Václav Fuksa										Investor:				Zak. číslo: 18020			A.K.: 18020		Ustů: 4
Kontroloval:										Město Valašské Mezířčí, Náměstí				Změna/Datum: 01. 01. 2018			Číslo: 1050_04		List: 1
Datum : 14.10.2018																			



P₁ = ??? kW
Soudobost = 0,65
P_p = ??? kW
I_n = 25 A
I_k = ? kA
I_{km} = ? kA

NOVÉ PRVKY OSADIT
VOLITELNĚ
DO TĚCHTO POZIC



DRUH SÍTĚ

: 3NPE, AC, 50 Hz, 400V / TN-C-S

OCHRANA DLE
ČSN 33 2000-4-41 ed. 3

: ZÁKLADNÍ OCHRANA – čl. 411.2 :

OCHRANA PŘED PŘÍMÝM DOTYKEM (PŘÍMÝ DOTYK) DLE 411.2 PŘÍLOHA A

- Základní izolace živých částí
- Přepážky nebo kryty

: OCHRANA PŘI PORUŠĚ – čl. 411.3 :

OCHRANA PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ (NEPŘÍMÝ DOTYK) DLE 411.3

- Ochranné uzemnění a ochranné pospojování
- Automatickým odpojením v případě poruchy v síti TN

- Doplňková ochrana

proudových chráničů
doplňující ochranné pospojování

: Síť TN ve smyslu čl. 411.4 (ČSN 33 2000-4-41)

: VIZ STÁVAJÍCÍ PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLVŮ

VNĚJŠÍ VLVY DLE
ČSN 33 2000-5-61 ed. 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17								
Vypíracovatel: Václav Fuksa								AKCE: Větrání učeben na ZŠ Vyhřídka ve Valašské Meziříčí									Investor: Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 767 01 Valašské Meziříčí		Měřítko: 1:1		V.č.: 18020		List: 4	
Kontroloval: ZŠ Vyhřídka								Obsah: ÚPRAVA ROZVADĚČE R									Měřítko: 1:1		V.č.: 1050_04		List: 2			
Datum : 14.10.2018								Ing. Zdeněk ČERNÝ ELEKTROINŽERINÁŘ s.r.o.																

ZKUŠEBNÍ TLAČÍTKO T^m MUSÍ BÝT
AKTIVOVANO JEDNOU ZA 6 MĚSÍCŮ. O TĚTO
SKUTEČNOSTI A ODPOVĚDNOSTI MUSÍ BÝT
PRŮKAZNÝM ZPŮSOBEM INFORMOVÁN
PROVOZOVATEL ZAŘÍZENÍ



Základy 312, 313

31
WL31
CNKY-J 3x2.5