



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

Ozn.	Místnost	Plocha m ²
1.01	Chodba / Hala	13,06
1.02	WC invalidé / Dívky	3,56
1.03	WC Chlapci	9,01
1.04	Úklidová komora	3,00
1.05	Jídelna	43,75
1.06	Kuchyně	38,49
1.07	Denní sklad	5,42
1.08	Suchý sklad potravin	4,48
1.09	Chladárna	5,94
1.10	Chodba	7,38
1.11	Sklad použit. lůžkovin	3,48
1.12	WC personál	4,39
1.13	Šatna žáci	12,96
1.14	Chodba	17,54
1.15	Sklad obalů	7,13
1.16	Denní místnost (kanc.)	13,65
1.17	Technická místnost	7,68
1.18	Sklad odpadů a zbytk.	4,27
1.19	Sklad ovoce; zeleniny	5,30
1.20	Potravinový výtah	1,37
1.21	Spojovací krček	2,68
1.22	Schodiště	17,16

1.05 -ZŠ	El. rozvaděč	4,39
1.17 -ZŠ	Chodba	6,03

Legenda:

- Rozvodná krabice
- Elektrický rozvaděč
- Spínač jednopólový IP20
- Spínač jednopólový IP44
- Přepínač seriový IP20
- Přepínač střídaný IP20
- Spínač tlačítkový IP20
- Zásuvka dvojnásobná IP20
- Zásuvka dvojnásobná s přepětovou ochranou IP20
- Zásuvka jednonásobná s víčkem IP44
- Zásuvka datová a internetová
- Volací panel
- Volací a resetovací panel s buzóčkem
- Volací panel s táhlem
- E Signální světlo s elektronikou
- Vývod světelný
- Vývod ukončen v rozvodné krabici
- Ventilátor
- Ochranné pospojení
- Skříň hlavního ochranného pospojování

Legenda svítidel:

- A Svítidlo zářivkové přisazené s leštěnou mřížkou z AL plechu 2x58W, IP20
- B Svítidlo zářivkové přisazené s leštěnou mřížkou z AL plechu 2x36W, IP20
- C Svítidlo zářivkové přisazené 2x58W, IP65
- D Svítidlo zářivkové přisazené 2x36W, IP65
- E Svítidlo ledkové přisazené 1x10W, IP20
- F Svítidlo ledkové přisazené s čidlem 1x10W, IP65
- NS Svítidlo nouzové směrové s piktogramem a vlastním zdrojem 1x8W 1hod

Vedení bude uloženo pod omítkou. Zásuvky budou instalovány 600mm nad čistou podlahou. Zásuvky v místnostech č. 1.02–1.04, 1.11, 1.12, 1.14 budou instalovány 1200mm nad čistou podlahou. Zásuvky umístěné vedle spínačů budou ve stejné výšce jako spínače. Spínače a tlačítka budou instalovány 1200mm nad čistou podlahou. Vývody pro osoušeče rukou budou instalovány 1400mm nad čistou podlahou.

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 3PEN,3NPE,1NPE,AC50Hz,3x400/230V/TN–C–S		PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ kancelář	
OCHRANA DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2		ING. Radomír BÍŠKO	
ŽIVÝCH ČÁSTÍ – KRYTÍMIZOLACÍ		530 02 Pardubice - Ostřešany	
NEŽIVÝCH ČÁSTÍ – AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE		Zakázka č. :	
DOPLŇUJÍCÍM OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM		Datum :	
PROUDOVÝMI CHRÁNICÍ		Formát :	
VYPRACOVAL KLASBENES PAVEL		INVESTOR :	
ING. BÍŠKO		Obecní úřad Ore	
AKCE :		Orel č.p. 67	
Obecní úřad Ore		538 21 Slatěňany	
MATEŘSKÁ ŠKOLA		Družstevní 380	
č. par. 73; 638 / 6; 638 / 8; katastr Ore		530 02 Pardubice - Ostřešany	
Půdorys 1.NP - Elektroinstalace		e-mail: sbk@drzava.cz	
MÉRITKO :		Číslo výkresu :	
1 : 50		EL - 03	