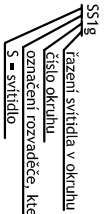


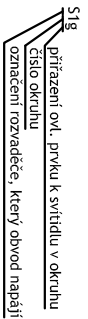
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.MÍST.	POPIS MÍSTNOSTI	PLOCHA
1.01	CHODBA, SCHODIŠTĚ	15,52
1.02	ŠATNA	13,43
1.03	HERNA, LOŽNICE	100,12
1.04	UMÝVÁRNA, WC	12,74
1.05	ÚLOŽNÝ PROSTOR	2,37
1.06	VÝDEJNA JIDEL	6,83
1.07	PŘÍLEH JIDEL	4,14
1.08	MÍSTNOST ZAMĚSTNANCŮ ŠATNA	12,08
1.09	WC ZAMĚSTNANCŮ	1,90
1.10	ÚKLID	2,66
1.11	VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ	10,80

Popis svítidla



Popis ovládacích prvků



NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3~PE+N, -50Hz, 230/400V, TN-C-S.

Ochrana před úrazem elektrickým proudem

bude provedena dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2 Z1:

- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

- ELEKTRICKÉ ODDĚLENÍ PRO NAPÁJENÍ JEDNOHO SPOTŘEBIČE

- DVOJITÁ NEBO ZESÍLENÁ IZOLACE

- MALÉ NABĚTÍ (SELV A PELV)

Prostory ve smyslu ČSN 33 2000-7-701 ed.2 - prostory s vanou nebo sprchou

- OCHRANA PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ (IP2X), IZOLACE

- OCHRANA ELEKTRICKÝM ODDĚLENÍM

- DOPLNKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝMI CHRÁNIČI 30mA

- DOPLNKOVÁ OCHRANA OCHRANNÝM POSPOJENÍM

(prostory jsou označeny symbolen ☺).

Prostředí bylo určeno dle ČSN 33 2000-3.

Barevné značení vodičů dle ČSN 330165 z3

Dodržet zóny ve smyslu ČSN 332130 ed.2 z1

pro ukládání kabelů pod omítku:

- VÝŠKA VYPÍNAČŮ 1250mm OD ČISTÉ PODLAHY

- VÝŠKA ZÁSUVEK 400mm OD ČISTÉ PODLAHY

1250mm OD ČISTÉ PODLAHY - NAD PRAC. PLOCHOU V KUCH. LINCE

1250mm OD ČISTÉ PODLAHY - V KOUPELNĚ U UMÝVADLA

LEGENDA PŘÍSTROJŮ



Rozváděč, el. panel

Vývod volný l=1,5m ,230V

Spínač č. 1 zapuštěný

Spínač č. 5 zapuštěný

Spínač č. 6 zapuštěný

Spínač č. 6-6 zapuštěný

Spínač č. 7 zapuštěný

Vývod pro nástěnné světlo 230V

Vývod pro nástěnné světlo s čidlem pohybu 230V

Vývod volný l=1,5m ,s čidlem pohybu 230V

Světlo nouzového osvětlení 1x 8W

2x36W AL mřížka

2x36W AL mřížka

2x36W AL mřížka

2x36W AL mřížka

2x36W AL mřížka

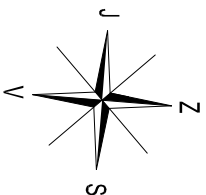
2x36W AL mřížka

2x36W AL mřížka

2x36W AL mřížka

2x36W AL mřížka

±0,000 = 285,25 BpV



STAVEBNÍK:	OBEC VELKÉ PŘÍLEPY
	PRAŽSKÁ 162, 252 64 VELKÉ PŘÍLEPY
AKCE:	NOVOSTAVBA PAVILONU Č.3 OBJEKTU MŠ JABLÍČKO, k.ú. KAMÝK U VELKÝCH PŘÍLEP, parc. č. poz.200/3
PROJEKTANT:	PETR ZAHÁLKA
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	MIROSLAV VACEK
STUPEŇ PD:	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ

ČÁST:	D.1.6. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB- ELEKTROINSTALACE
VÝKRES:	MATEŘSKÁ ŠKOLA- PAVILON Č.3 PŮDORYS 1.NP - OSVĚTLENÍ
MĚŘÍTKO:	1:75
ČÍSLO PŘÍLOHY:	D.1.6.2
DATUM:	06/2014