

Označení	Typ	Název
F	4x18W, IP40	4x18W, M600, plexi kryt IP20
I	4x18W, IP20	4x18W, M600, vysocí lesklá porobolnická mléžko
J90	4x18W, IP54	4x18W, M600, plexi kryt IP54
S	2x36W, IP20	Zářivkové interiérové
B	2x26W, IP20	Zářivkové interiérové, IP20
D	2x60W, IP55	Zářivkové interiérové, IP55

LEGENDA SVÍTIDEL :

## LEGENDA MISTNOSTI

ozn	ozn. mišnosti	podz. /m.9	ozn. drah	polzaka	gpravy poučok			ozn.konst. fm (t.s)
PROVIZORNI VÝUŽITI								
3.01	SCHODISTÉ	23,80	KEPM. DLAŽBA	K1xK2	-	OSH	MD - C1	-
3.02	VÝHRI	7,20	-	-	-	OSH	MD - B	200
3.03	CHODBA	11,50	KEPM. DLAŽBA	K1	-	OSH. OSS	MD - C1	200
3.04	OKRMA	84,55	KEPM. DLAŽBA	K1	-	OSH. OSS	MD - C1	200
3.05	VOZÍKOVNA	13,25	PVC ANTIŠTAT	P2a	0 1	OSH. OSS	MD - C2	500
3.06	WC VOZÍKOVNÝ	3,90	KEPM. DLAŽBA	K3	0 4	OSH. OSS	MD - B	200
3.07	PROŠON WC	17,5	KEPM. DLAŽBA	K3	0 4	OSH	MD - B	200
3.08	WC MŮZI	1,40	KEPM. DLAŽBA	K3	0 4	OSH. OSS	MD - B	200
3.09	PROŠON WC PERSONAL	4,35	KEPM. DLAŽBA	K4	0 5	OSH. OSS	MD - B	200
3.10	WC PERSONAL	2,05	KEPM. DLAŽBA	K4	0 5	OSH. OSS	MD - B	200
3.11	WC PERSONAL	1,45	KEPM. DLAŽBA	K4	0 5	OSH	MD - B	200
3.12	PROŠON WC ŽENY	4,00	KEPM. DLAŽBA	K3	0 4	OSH. OSS	MD - B	200
3.13	WC ŽENY	1,60	KEPM. DLAŽBA	K3	0 4	OSH. OSS	MD - B	200
3.14	KRÍDLOVÁ KOMPA	1,60	KEPM. DLAŽBA	K3	0 6	OSH. OSS	MD - B	200
3.15	PROŠON SEŠTER	18,80	PVC ANTIŠTAT	P2b	0 2	OSH. OSS	MD - C2	500
3.16	AMBLANCE	14,00	PVC ANTIŠTAT	P2a	0 1	OSH. OSS	MD - C2	500
3.17	PROŠON SEŠTER	11,15	PVC ANTIŠTAT	P2a	0 2	OSH. OSS	MD - C2	500
3.18	AMBLANCE	19,70	PVC ANTIŠTAT	P2b	0 2	OSH. OSS	MD - C2	500
3.19	AMBLANCE	12,40	PVC ANTIŠTAT	P2a	0 1	OSH. OSS	MD - C2	500
3.20	PROŠON SEŠTER	12,40	PVC ANTIŠTAT	P2b	0 2	OSH. OSS	MD - C2	500
3.21	AMBLANCE	17,10	PVC ANTIŠTAT	P2a	0 1	OSH. OSS	MD - C2	500
3.22	PROŠON SEŠTER	12,40	PVC ANTIŠTAT	P2b	0 2	OSH. OSS	MD - C2	500
3.23	AMBLANCE	18,80	PVC ANTIŠTAT	P2a	0 1	OSH. OSS	MD - C2	500
3.24	PROŠON SEŠTER	9,85	PVC ANTIŠTAT	P2b	0 2	OSH. OSS	MD - C2	500
3.25	AMBLANCE	17,10	PVC ANTIŠTAT	P2a	0 1	OSH. OSS	MD - C2	500
3.26	PROŠON SEŠTER	12,00	PVC ANTIŠTAT	P2b	0 2	OSH. OSS	MD - C2	500
3.27	AMBLANCE	17,10	PVC ANTIŠTAT	P2a	0 1	OSH. OSS	MD - C2	500
3.28	PROŠON SEŠTER	11,15	PVC ANTIŠTAT	P2b	0 2	OSH. OSS	MD - C2	500

PROUDOVÁ SOUSTAVA : 3NPE AC 50HZ 400V /TN-C-S

OCHRANA DLE EN ČSN 33 2000-4-41 ed.2:

# OCHRANA ZÁKLADNÍ PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ:

-PŘEPÁŽKY NEBO KRYTY

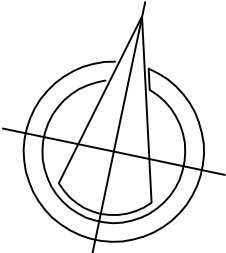
OCHRANA ZÁKLADNÍ PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:

-NORMÁLNÍ - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

-DOPLNĚNÁ- DOPLNŮJÍCÍM UZEMNĚNÍM

DOPLNŮJÍM POSPOJOVÁNÍM

VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-3 : VIZ. PROTOKOL Č.14/2009


$$\pm 0,000 = 295,500 \text{ m n.m.}$$

Číslo revízie	0	Datum revízie	Provedl
---------------	---	---------------	---------

<p>             Hmotná hodnota projektu              Hmotná špecifická hodnota              Zdrojový projekt              Kontrolný projekt              Zverejnenie              Kancelária              Súhrnná správa              Všeobecné informácie           </p>	<p>             INC. ACHIL ZIEBKE, JANSKY              INC. VALDIR NOLANICA              INC. PABRICA              INC. PABRICA DEHAL              INC. PABRICA, INC. REUTLIX              INC. REUTLIX           </p>	<p>             MEDICINE ZNOMO, PŘEŠKOVKA ORGANIZACE              Investor              Zdrojový              Hmotná hodnota projektu              Hmotná špecifická hodnota              Zdrojový projekt              Kontrolný projekt              Zverejnenie              Kancelária              Súhrnná správa              Všeobecné informácie           </p>	<p>             FORMET              Datum              Účinnosť              Číslo dok.              Číslo dok.              Súdoba              Ačh. číslo              Mesto              Vek           </p>	<p>             8.44              07/2009              PRO              K09516015              20R05103H-4mg              20R05-7560              Číslo výpisu              05           </p>
---	--	---	--	---