



číslo miestnosti	názov miestnosti	Em. (m)	hl. dĺžka	STRÔP
1.01	kancelár	500	5,26,2	omítky
1.02	schodisková hala	100	5,1,2	omítky
1.03	studovňa	500	5,26,2	omítky
1.04	výťah			omítky
1.05	archív	300	5,2,2,7	omítky
1.06	wo-ženy prešed	200	5,2,2,4	sítk. podlahy
1.06B	wo-muži prešed	200	5,2,2,4	sítk. podlahy
1.07A	wo-muži prešed	200	5,2,4	sítk. podlahy
1.07B	wo-muži prešed	200	5,2,4	sítk. podlahy
1.08	wo-wc	200	5,2,4	omítky
1.09	zádržňv	100	5,1,1	omítky
1.10	chodba	100	5,1,1	sítk. podlahy
1.11	kancelár	500	5,26,2	sítk. podlahy
1.12	kancelár	500	5,26,2	sítk. podlahy
1.13	kancelár	500	5,26,2	sítk. podlahy
1.14	spisovňa	300	5,26,7	omítky
1.15	spisovňa	300	5,26,7	sítk. podlahy
1.16	kancelár	500	5,26,2	sítk. podlahy
1.17	kancelár	500	5,26,2	sítk. podlahy
1.18	kancelár	500	5,26,2	sítk. podlahy
1.19	chodba	100	5,1,1	sítk. podlahy
1.20	zob. kuchyňa	200	5,2,4	sítk. podlahy
1.21A	wo-ženy prešed	200	5,2,4	sítk. podlahy
1.21B	wo-ženy prešed	200	5,2,4	sítk. podlahy
1.22A	wo-muži prešed	200	5,2,4	sítk. podlahy
1.22B	wo-muži prešed	200	5,2,4	sítk. podlahy
1.23	úkladňa komora	200	5,2,4	sítk. podlahy
1.24	schodisk	100	5,1,2	omítky
1.25	schodisková miestnosť	100	5,1,1	omítky
1.26	schodisk	100	5,1,1	omítky

SIT -TNC-S
OPRAVNĚNÍ OPATŘENÍ PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM :
ZÁKLADNÍ OCHRANA
OCHRANA ŽIVÝCH ČÁSTI - ZÁKLADNÍ ODZUCE
- KRYTÍ A PŘEPÁŽKAMI
OCHRANÉ OPATŘENÍ PŘI POUŽÍ:
OCHRANA NEŽIVÝCH ČÁSTI - AUTOMATICKÝM DOPLŇOVÁNÍM ODZUCU
- OCHRANNÝM POSPOJENÍM
DOP LOKOVA - PROUDOVÝM CHRÁNEČEM

LEGENDA SVÍTIDEL LED

A - MODUS LLL6000RL2KV3/ND 66W 6500lm IP20
B - MODUS BRS3KO480V3/ND 37W 3500lm IP40
C - MODUS LLL3000RL1KV3/ND 33W 3200lm IP20
D - MODUS IDSA2KN3V1/ND 600/1050ISO3 55W 5500lm IP20
E - MODUS IOSA2KN3V1/ND 600/700ISO3 35W 3800lm IP20
F - MODUS BALOP400L4V1/1050/ND 40W 4100lm IP20
G - MODUS BRS3KO300V1/ND 15W 140lm IP20
H - MODUS BRS3KO375V2/ND 28W 2500lm IP20
K - PL5000M2W4/ND 41W 4800lm IP65
N - MODUS ECONOMIC 3h IP65

ZNAČENÍ A/17
A = TYP SVÍTIDLA VIZ.LEGENDA
17 = ČÍSLO OBVODU OSVĚTLENÍ V ROZVÁDĚČI

VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	HMS elektrotechnika Dvůr Králové n.L.
MIKÉŠ	MIKÉŠ	ZÁKAZKA: 41/16
VEDOUcí PROJEKTU: ING. ZDENEK JANSÁ		DATA: 09/2016
INVESTOR: MĚSTO DVŮR KRÁLOVÉ NA LABEM		DRUH: ZMĚNA STAVBY
AKCE: REKONSTRUKCE ŠKOLY J.A. KOMENSKÉHO PRO UČELÝ MĚŠTĚ DVŮRE KRÁLOVÉ NA LABEM		FORMÁT: A4
ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM - 1NP (II. etapa)		MĚRITKO: 1:100
D.1.4.g SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		CS PRÍLOHY
OBŠAH:		D.1.4.g - 1

OSVĚTLENÍ 1.NP