



LEGENDA

- 101 Vypínač jednopólový pod omítkou s označením čísla vývodu
- Přepínač střídavý pod omítkou
- Vypínač jednopólový na omítku
- Přepínač střídavý na omítku
- Zásuvka jednoduchá pod omítkou
- 102 Zásuvka jednoduchá na omítku s udáním výšky instalace nad podlahou
- Krabice pod omítkou
- Žárovkové svítidlo nástěnné
- Žárovkové svítidlo
- Označení rozváděče - 102 - 2. vývod z rozváděče R1
- Rozváděč s uvedením umístění dveří
- Označení počtu žil a barev vodičů

102 CNYK-J 2,5 Označení druhu kabelu s označením obvodu

POZNÁMKA

- Napájecí síť : 3 NPE~ 50 Hz, 400V/TN-C-S
 Ochrana před neb.dobyt. napětím : základní: ZAKLADNÍ IZOLACI, PŘEPÁŽKY NEBO KRYTY
 die ČSN 33 2000-4-41 ochranná opatření: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
 OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ
 A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
 zvýšená: DVOJITÁ NEBO ZESÍLENÁ IZOLACE
 doplňková: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM
 Vnější vlivy dle ČSN 33 200 5-51: Normální, není nutno vypracovávat protokol
 Instalace ve zvláštních případech : ČSN 33-2000-7-701
 provedena dle

TABULKA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PROSTŘEDÍ DLE ČSN 33 2000-6-61	PRŮMĚRNÉ OSVĚTLENÍ [lx]
1	1.místnost	20 m ²	AA1, BB1	300 lx
2	2.místnost	20 m ²	AA4, BB1	300 lx

KRESLIL		TRÍDA	VED.PROJEKTU:	Ing. JIŘÍ SMĚLEK	ISS-COP 757 01 Vokálská MezPřEŠ Palackého 49	
VYPRACOVAL:		TRÍDA	KONTROLOVAL:	Hana Smělková		
ZODP.PROJEKTANT:	Ing. JIŘÍ SMĚLEK		SCHVÁLIL:	Mgr. Petr Paváček		
INVESTOR:	INTEGROVANÁ STŘEDNÍ ŠKOLA-CENTRUM OBOBORNÉ PŘÍPRAVY				DATA:	27.12.2009
STÁVAJÍCÍ STAV SO 0X 3-ELEKTROINSTALACE					STUPEŇ:	SKUTEČNÉ PROVEDENÍ
					ZMĚNA :	
					MĚŘITKO	ČÍSLO LISTU
MÍSTNOSTI 2.					1:50	XX-XX-X