



ventilátor 40W/230V se spouští pomocí pohybového čidla s nastavitelným doběhem

Označování el.přístrojů a spotřebičů

počet —————
druh dle tabulky —————
typ dle tabulky —————
obvod rozváděče —————
část obvodu samostatně ovládaná —————
2xEL 4-12a

Rozvodná soustava:

- 3PEN 50Hz/400V/TN-C
- 3NPE 50Hz/400V/TN-S
- 1NPE 50Hz/230V/TN-S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 33 2000-4-41ed.2 a dalších

Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí:
ochrana izolací dle čl.412.1 a dalších
ochrana kryty nebo překážkami dle čl.412.2 a dalších

Základní ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí:
ochrana automatickým odpojením od zdroje dle čl.413.1 a dalších
Objekt je vybaven hlavními pospojováními dle čl.413.1.2.1

Zvýšená ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí:
proudovým chráničem dle přílohy NIM4
dle normy 33 2000-7-701 čl. 701.413.1.6 doplňujícím pospojováním

Prostor dle ČSN 33 2000-4-41ed.2: normální, nebezpečný

Vnější vlivy dle ČSN 33 2000-1 ed.2 z hlediska ČSN 33 2000-5-51 ed.3:
neoznačené; odpovídající prostorům normálním dle tabulky 32-NMI
ve sprše montovat el.zařízení mimo zónu 2

ELEKTROINSTALACE PAVILÓN "C"

Vypracoval	Ing. M. KOTAS		Ing. Michael KOTAS
Kontroloval	Ing. M. KOTAS		TESLOVA 2B
Investor	MĚSTSKÝ OBVOD STARÁ BĚLA		Ostrava
Stavba	REKONSTRUKCE HYGIENICKEHO ZAZEMÍ ZŠ STARÁ BĚLA, ul. Junácká 700/112, v Městském obvodu Stará Bělá.	Zakázka	O1114
Objekt		Stupeň	projekt
Název	ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ	Datum	I.2014
Obsah	PŮDORYS 1.NP	Měřítko	1:50
		f. A4	4
		Seznam	D.1.4.
		Archivní číslo	D.1.4.-04

PŘEHLED PŘÍSTROJŮ

Označ.	Druh	Typové údaje	Poznámka	ks
☐	vypínač	05 TANGO		
☐	vypínač	06 TANGO		
☐	vypínač	01 TANGO		
☐	tlačítko	1s TANGO		
☐	dvouzásuvka	16A/230V		
☐	zásuvka	16A/230V		
EL1	zářivkové svítidlo	2X36W, EP, IP65		
EL2	zářivkové svítidlo	2X36W, EP, OPTIKA, IP20		
EL3	zářivkové svítidlo	60W, PLAST-SKLO, BAJONETIP54		
BP1	SNÍMAČ POHYBU	360°/230V/10A		