











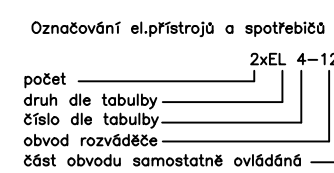




PŘEHLED PŘÍSTROJŮ				
Dosah	Druh	Typové údaje	Poznamenání	ks
	výšňot	01		
	výšňot	05		
	výšňot	06		
	výšňot	07		
	výšňot pod omítkou IP44	06		
	výšňot pod omítkou IP44	07		
	detektor pohybu	3607		
	žaluziový odvěsť			
	dom.ovněžňavka s ochr.zámek	230V/16A		V KUH8-1901
	žedom.žňavka	230V/16A		V KUH8-1901
	žedom.žňavka	230V/16A	jedno s přřp.ochranou	V KUH8-1901
	sporděvňý spřňot	16A/400V		
	řľořľovňý odvěsť s orient.dout.	řľs		
EL-18	SVĚTLA VĚ TZ			

POZNÁMKA ZÁSUVKY BEZ OZNAČENÁ VÝŠKY SE OSADÍ DO H=0,3M
ZÁSUVKY NAPOJENÉ NA DO BUDOU MÍT ZELENÁ VÍČKA



Rozvodná soustava:

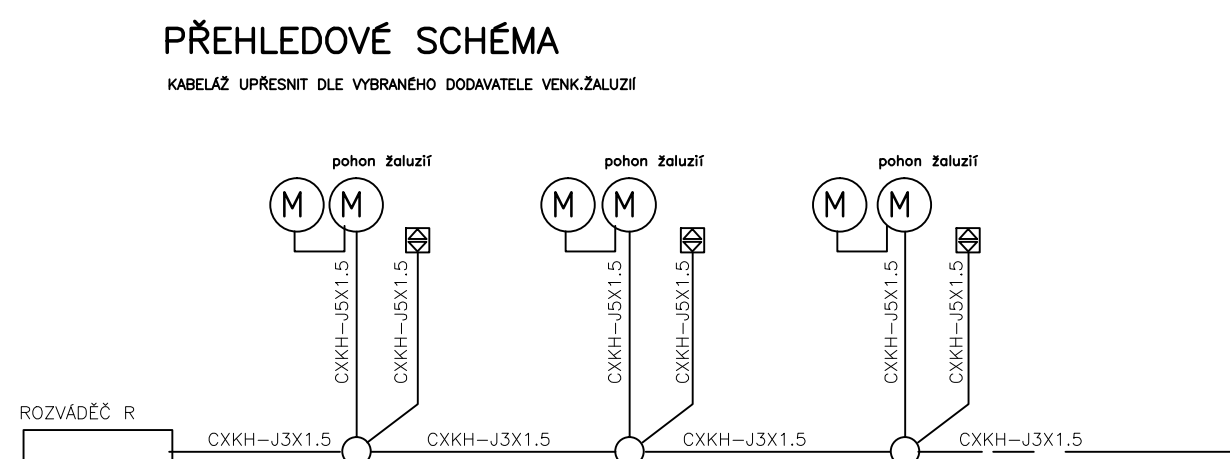
Prostředky základní ochrany:
základní izolace

prepážka a kryty, zábrany
Prostředky ochrany při poruše

ochranným uzemněním
ochranným pospojováním

Prostor dle ČSN 33 2000-4-41ed.3: normální, nebezpečný

Vnější vlivy dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 z hlediska ČSN 33 2000-5-51 ed.3:
neoznačené: odpovídající prostorům normálním dle tabulky 32-NM
1-venkovní AB7



OVLÁDÁNÍ VENKOVNÍCH ŽALUZII:
ručně pomocí žaluziového ovládače

ZODP. PRACOVNÍK: ING. MICHAEL KOTAS			
VYPRACOVÁ: ING. MICHAEL KOTAS			
PROJEKTOVÝ ÚŘADY:			
D.1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVB			
SILNOPRŮDRA ELEKTROTECHNIKA VŠE, OCHRANY PŘED BLESEM			
ZODP. PRACOVNÍK: BARBARA VYŘIVÁŘA			
VYPRACOVÁ: KAREL JUDAS			
KONTROLA: BARBARA VYŘIVÁŘA			
PROJEKTOVÝ ÚŘADY:			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT			
MÍSTO BOHUMIN, MARYSKOVA 158, 735 15 BOHUMIN			
NAZEV ÚKOLU: MÍSTNÍ MĚSTSKÁ NEKOVNICE PAVILON LDN, PRŮJEZDOVÁ KOMUNIKACE A PARKOVNÍSTVO			
STAVBYNÁ JEDEJSTVÍ:			
5091			
ČÍSLO VÝKRESU:			
PUDORYS 1.NP			