



- POZICE VŠECH ZÁŘIŽENÍ A KONCOVÝCH PRVKŮ JE NAZNAČENA ORIENTAČNĚ
- ROZVODY MĚLY BÝLY VEDENY PŘAHEM NA PODHLEDY, V TECHNICKÝCH PROSTORÁCH PO DVORCHU
- KONCOVÝ ULOŽITĚL PO PATERNÍCH TRAS, MIMO TRASY NA PŘÍCHÝTKY A SVAZKOVÉ DRŽÁKY
- KABELY VŠETKY VYŠKLEDY VYŠKLEDY VYŠKLEDY VYŠKLEDY VYŠKLEDY VYŠKLEDY VYŠKLEDY
- KONCOVÝ PRVKY INSTALOVAT VE VÝŠKLEDY DE ČSN 32 310 ed 3, NEJLÍŠE UZÁVĚRY
- PŘESNÉ POZICE KOORDINOVAT S PROJEKTEM INTERIÉRU, UMÍSTĚNÍM ZÁŘIŽOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A PŘÍPOJNÝCH ŠPOTŘEBIČŮ
- ROZVODY KONCOVÝCH PRVKŮ INSTALACI TRUBEK NA TZV. VYŠKLEDY PŘÍCHÝTKY
- VŠECH KONCOVÝCH PRVKŮ VEDE SE SDRUŽOVAT DO VÝŠKLEDYBÝCH RÁMEČKŮ
- TRASY A KONCOVÝCH PRVKŮ KOORDINOVAT S PROJEKTEM SLABOPROUDY
- ROZVODY POZÁŘNĚ - BEZPEČNOSTNÍCH KONCOVÝCH PRVKŮ ZPRAVIT S FUNKCÍ INSTALACE DE PŘÍ
- INSTALACI KONCOVÝCH PRVKŮ VYŠKLEDYBÝCH RÁMEČKŮ VYŠKLEDYBÝCH RÁMEČKŮ VYŠKLEDYBÝCH RÁMEČKŮ
- NEJLÍŠE UZÁVĚRY VYŠKLEDYBÝCH RÁMEČKŮ VYŠKLEDYBÝCH RÁMEČKŮ VYŠKLEDYBÝCH RÁMEČKŮ

SYSTÉM ZNAČENÍ KABELŮ

+R11-W18: CYKY-1 3x2,5 -Z10

..... ČÍSLO OBVODU

..... POČET A PRŮŘEZ ŽIL KABELU

..... TYP KABELU

..... POŘADOVÉ ČÍSLO VÝVODU

..... OZNAČENÍ VÝVODU

..... NAPÁJECÍ ROZVADĚČ

SYSTÉM ZNAČENÍ VÝVODŮ

The diagram illustrates the components of the output label '+RG-Z1'. It shows three arrows pointing from the label to its parts: 'ČÍSLO OBVODU' (Circuit Number) points to 'Z1', 'TYP VÝVODU' (Output Type) points to 'RG', and 'OZNAČENÍ NAPÁJECÍHO POKLADČÍKA' (Power Supply Label) points to '+'. The label 'OZNAČENÍ NAPÁJECÍHO POKLADČÍKA' is truncated in the image.

[illegible]