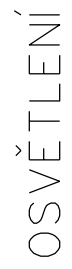
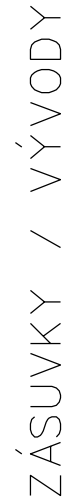




OVĽÁDACÍ PRVKY



SVĚTIDLA OSAZENÁ NOUZOVÝMI MODULY JSOU BAREVNĚ ODLIŠENA



ELEKTROINSTALAČNÍ ZÓNA

ROZVÁDEČ PODRUŽNÝ /RPo/

ŽI AB UZAVŘENÝ 100x60x2000

ŽLAB DRÁTĚNÝ 150x50x2000

do NP

VERTIKÁLNI VEDENÍ

DODRANÉ POSPOJOVÁNÍ

MET /HLAVNÍ PŘÍPOJNICE OCHR. UZEMNĚNÍ/

Toto není výtvarný výkres!

KN mapa je pouze orientační

lnž. síť nutno vytýčit jejich správci

zdroje nadproudových prvků

Napěťová soustava NN: 3xL 230/400V + PEN (resp. +PE +N) / 50Hz

KABELOVÁ TRASA - POD OMÍTKOU

LINEÁRNÍ PRVKY

— $\frac{CY_{j-4} - J_{j-4}}{VIZ}$ —
VYKRES

CYKY 3-Jx2,5

CYKY 3-Jx1,5

CYKY 5-0x1.5

CYKY 5-Jx1,5

VIZ VÝKRES
popis

CYA 1x ZŽ

AlMgSi Ø8

FeZn 30x4

39

OVLÁDACÍ KABEL Y

HLAVNÍ OCHRANNÝ VODIČ

VNĚJŠÍ JÍMACÍ SOUSTAVA

UZEMŇOVACÍ VEDENÍ

KABELOVÁ CHRÁNIČKA

KABELOVÁ TRASA - POD OMÍTKOU