

DVOUZIŠŤOVÁ STRUKTUROVANÁ KABELAŽE
PŘÍMÝ 2X4K KABEL, KATKA Z CH04
POUŽITÍ KABELŮ L1234
POLOHU ZÁŠLIVKY KOORDINOVAT SE STROJRODINNEM
AUTOMATICKÝ HLÁŠIČ EPS
(STAVOVACÍ HLÁŠIČ DEKONTINUIT, KRUHOVOU LINKU DOLOŽNE PROPOJIT)
NOVÝ ROZVODNÝ JEDNOLINOVÝ KABEL, DVOUSYSTÉMOVÝ REPRODUKTOR
DVOUZIŠŤOVÝ KABEL, KATKA Z CH04
KABEL 4x1,5 SE ZARADĚNOU FUNKČNOSTÍ PŘI POŽÁRU
KOORDINOVAT S PROJEKTEM POHLEDU

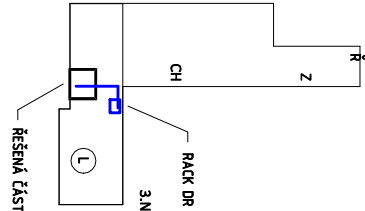


DVOUZIŠŤOVÁ KATA PRO ROZVODNÝ KABEL
POLOHA ROZVODNÉHO KABELU BUDĚ ZNAMENÁ PO DOKONČENÍ PROJEKTU KABEL

ŽLAB DRATĚNÝ PRO NOVÉ LAN KABELY 50/100

ŽLAB DRATĚNÝ PRO NOVÉ LAN KABELY 50/100

EPS KRUHOVÁ LINKA
POLOHU KABELU KOORDINOVAT KE STAVOVACÍ INSTALACI



ŘEŠENÁ ČÁST

generální projektant

projektant části

číslo par

A99 Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

Alexa-Projekce s.r.o.
projektování sdělovacích rozvodů
Minská 27/a, Brno
info@alexaprojekce.cz

architekt Ing. Karel Alexs

HIP Jakub Tichý kontroloval Ing. Karel Alexs

ved. projektant Jakub Tichý zodp. projektant Ing. Karel Alexs

stavebník Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 340/20, Bohumín, 62500 Brno

KRMÍ REKONSTRUKCE CT V BUDOVĚ GH-1.NP

a l 3.NP

název stavby

OBJEKT 1 SO-02

ELEKTRO SLABOPROUD

číslo dokumentu PŮDORYS VŠETŘNOVÝ - 3.NP

číslo přílohy D.1A.2.101

