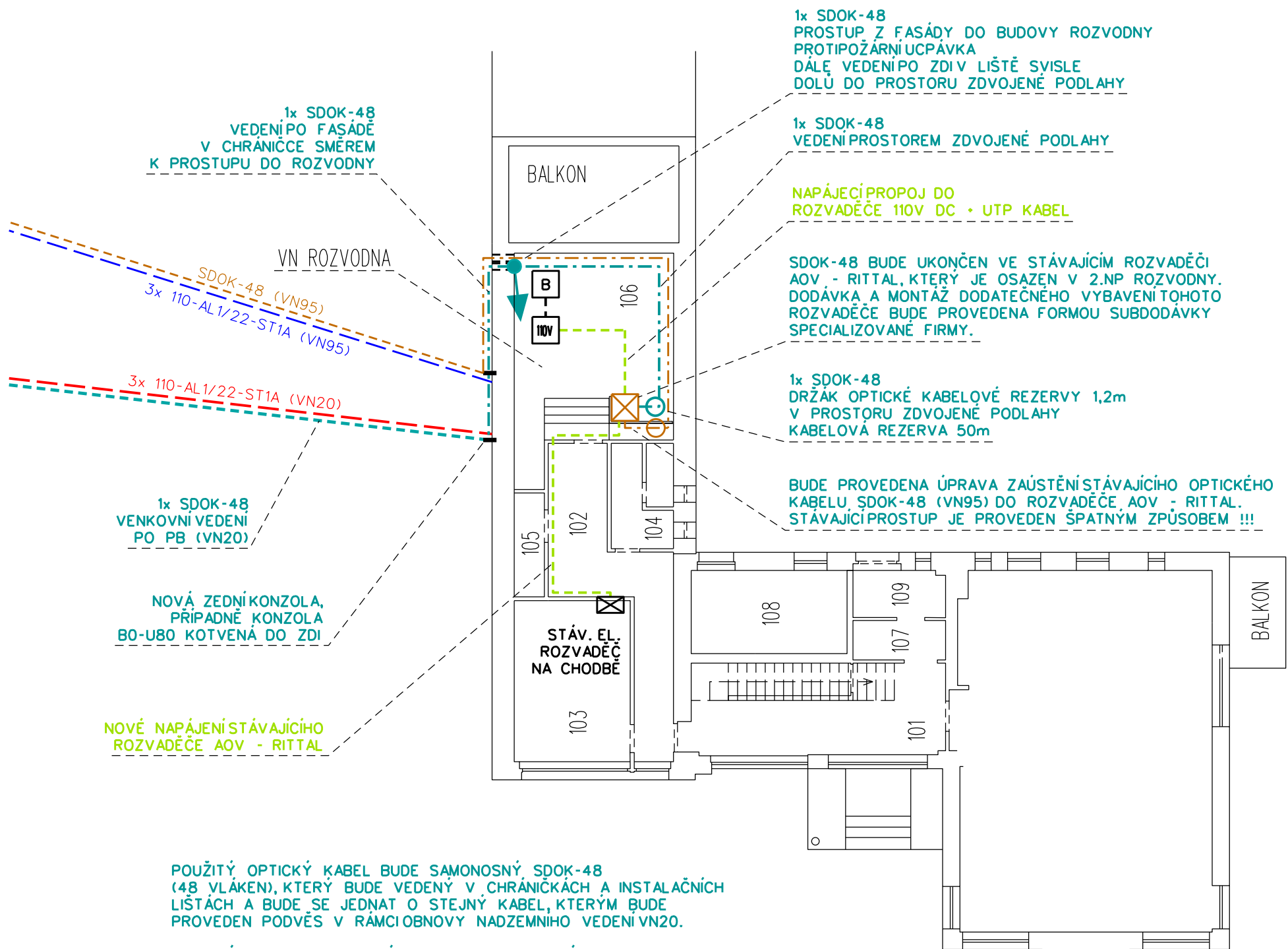


PŮDORYS 2.NP

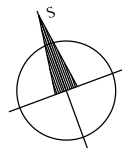


Legenda značek a popisů
(stávající vedení a zařízení):

- kabelová rezerva SDOK-48 realizace v rámci obnovy VN95
- rozvaděč AOV - RITTAL realizace v rámci obnovy VN95
- baterie
- rozvaděč 110V DC
- SDOK-48 - nadzemní venkovní trasa (VN95)
- SDOK-48 - trasa v rámci rozvodny (VN95)
- nadzemní venkovní vedení VN (VN95)

Legenda značek a popisů
(plánované vedení a zařízení):

- kabelová rezerva SDOK-48 (VN20)
- výšková změna uložení vedení
- SDOK-48 - nadzemní venkovní trasa (VN20)
- SDOK-48 - trasa v rámci rozvodny (VN20)
- nadzemní venkovní vedení VN (obnova VN20)
- napájecí vedení + data





POUŽITÝ OPTICKÝ KABEL BUDE SAMONOSNÝ, SDOK-48 (48 VLÁKEN), KTERÝ BUDE VEDENÝ V CHRÁNICÍCH A INSTALAČNÍCH LIŠTÁCH A BUDE SE JEDNAT O STEJNÝ KABEL, KTERÝM BUDE PROVEDEN PODVĚS V RÁMCIOBNOVY NADZEMNÍHO VEDENÍVN20.

OPTICKÝ KABEL BUDE V RÁMCIROZVODNY V CELÉ TRASE VEDEN V SOUBĚHU SĚ STÁVAJÍCÍM OPTICKÝM KABLEM SDOK-48, KTERÝ BYL REALIZOVÁN V RÁMCIMODERNIZACE LINKY VN95

V RÁMCITÉTO STAVBY BUDE PROVEDEN NOVÝ ELEKTRICKÝ PŘÍVOD STÁVAJÍCÍHO OPTICKÉHO ROZVADĚČE AOV - RITTAL. STÁVAJÍCÍPŘÍPOJENÍZE ZÁSUVKOVÉHO OKRUHU Z PROSTORU VN ROZVODNY BUDE ZRUŠENO A DO ROZVADĚČE BUDE PŘÍVEDEN NOVÝ SAMOSTATNÝ PŘÍVOD ZE STÁVAJÍCÍHO EL. ROZVADĚČE, KTERÝ JE OSAZEN NA CHODBĚ PŘED VN ROZVODNOU. CELKOVÁ DÉLKA TOHOTO PŘÍVODU BUDE CCA 15m, BUDE PROVEDEN KABLEM CYKY 3x2,5, KTERÝ BUDE VEDEN PO ZDECH V INSTALAČNÍCH LIŠTÁCH, PŘÍPADNĚ CHRÁNICÍCH A VE STÁVAJÍCÍM ROZVADĚČIBUDE ODJISTĚN NOVÝM JISTIČEM B16A/1.

DÁLĚ BUDE PROVEDEN NOVÝ NAPÁJECÍPROPOJ STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE AOV - RITTAL SE STÁVAJÍCÍM ROZVADĚČEM 110V DC. TENTO PROPOJ BUDE PROVEDEN Z DŮVODU ZAJIŠTĚNÍZÁLOHOVÁNÍ NAPÁJENÍTOHOTO STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE AOV - RITTAL. CELKOVÁ DÉLKA TOHOTO PROPOJE BUDE CCA 8m A BUDE PROVEDEN KABLEM CYKY 3x2,5 + 1x DATOVÝ KABEL STP PRO ZAJIŠTĚNÍKOMUNIKACE. V CELÉ TRASE BUDOU OBA TYTO KABELY VEDENY PROSTOREM ZDVOJENÉ PODLAHY A V CHRÁNICCE.

AUTORIZACE:

VYPRACOVAL	Ing. Vítězslav Jahn	ZOD. PROJEKTANT	Michal Günther	 Projektová činnost ve výstavbě Č. ZAKÁZKY: E.18.020
ZHOTOVITEL PD	PROSIG, s.r.o., Hvězdoslavova 1359/53, 627 00 Brno			
KRAJ	Olomoucký	OKRES	Prostějov	
KATASTR. ÚZEMÍ	Kostelec na Hané			
MÍSTO STAVBY	Kostelec na Hané, ulice Za Branou			
STAVEBNÍK	EG.D, a.s. Lidická 1873/36, 602 00 Brno			Č. STAVBY: 1040014428
NÁZEV STAVBY	Modernizace VN20 + optika			DATUM: 10-2022
				FORMÁT: 2xA4
				STUPEŇ PD: DPS
NÁZEV VÝKRESU	Vedení SDOK v rozvodně Kostelec na Hané			MĚŘITKO: 1:150
				Č. VÝKRESU: D6