



## LEGENDA SK, TEL, DZ, CCTV :

(UNIVERSÁLNÍ KABELÁŽNÍ SYSTÉM, TELEFON, DOROZUMÍVACÍ ZAŘÍZENÍ, IP KAMEROVÝ SYSTÉM)

- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 2xRJ45
- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 2xRJ45, V PODLAHOVÉ KRABICI
- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 2xRJ45, KRYTÍ IP 54
- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 1xRJ45 PRO WIFI (NAD PODHLED)
- ZÁSUVKA 1xRJ45 PRO TLF. PŘÍSTROJ AUTONOMNÍHO DOROZUMÍVACÍHO ZAŘÍZENÍ (A25)
- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 1xRJ45 PRO LCD (NAD PODHLED)
- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 1xRJ45 PRO AV TECHNIKU (NAD PODHLED)
- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 2xRJ45 PRO AV TECHNIKU, V PODLAHOVÉ KRABICI
- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 1xRJ45 PRO MaR (V PRŮMYSLOVÉM PROVEDENÍ DO ROZVÁDĚČE)
- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 1xRJ45 PRO IP KAMERU (NAD PODHLED)
- VÝVOD STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 1xRJ45
- VÝVOD STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 2xRJ45
- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 1xRJ45 PRO SHZ, KRYTÍ IP 54
- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 1xRJ45 PRO UPS, KRYTÍ IP 54

DATOVÝ ROZVÁDĚČ 19" 45U, 800x800 (RACK)

DATOVÝ ROZVÁDĚČ 19" 45U, 600x600 (RACK)

TELEFONNÍ ROZVÁDĚČ MIS 2, 682x570x219

ELEKTRICKÝ VRÁTNÝ

ZDROJ PRO EV

SWITCH PRO PŘIPOJENÍ IP KAMER

IP KAMERA, OTOČNÁ VNITŘNÍ, V PROVEDENÍ DOME

IP KAMERA, PEVNÁ VNITŘNÍ V PROVEDENÍ DOME

IP KAMERA, PEVNÁ VENKOVNÍ KOMPAKTNÍ

SVODIČ PŘEPĚTÍ MEZI ZÓNY 0b a 1

PÁTEŘNÍ KABELOVÁ TRASA, ŽLAB LINEAR 1 120x100

KABELOVÁ TRASA S FUNKČNÍ SCHOPNOSTÍ PŘI POŽÁRU, ŽLAB 100x60 P30-R

KABELOVÁ TRASA SO 334, ŽLAB LINEAR 1 120x100

KABELOVÁ TRASA S FUNKČNÍ SCHOPNOSTÍ PŘI POŽÁRU SO 334, ŽLAB 100x60 P30-R

PROTIPOŽÁRNÍ KABELOVÝ KANÁL 220x150, ODOLNOST EI-30 - Z SDK OBKLADU

PROTIPOŽÁRNÍ KABELOVÝ KANÁL 320x150, ODOLNOST EI-30 - Z SDK OBKLADU

KABELY UTP Cat.5E V TRUBKÁCH VE STĚNĚ NEBO NA PŘÍCHYTKÁCH NAD PODHLEDEM

KABELY UTP Cat.5E V PODPARAPETNÍM KANÁLU

KABELY UTP Cat.5E V TRUBKÁCH SUPER MONOFLEX V KONSTRUKCI PODLAHY

## UKB G

UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE

BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

G - DROBNÉ OBJEKTY

Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA
Generální projektant	AiD team a.s.
Hl. inženýr projektu	Ing. arch. Jiří BABÁNEK
Přímý zpracovatel	Ing. Ondřej Tichý

AiD TEAM

Revize

00 2018 - 03 - 20

01

02

03

Vypracoval Ing. Ondřej TICHÝ

Ved. projektant Ing. Ondřej TICHÝ

Číslo zakázky 3436 - 25

Stavba UKB G - Drobné objekty

Stupeň DVD

Název PS - SO SO 104 - PAVILON A36  
Úprava dispozice 1. PP

Část 12 - Slaboproudé rozvody

Název výkresu **SK - PŮDORYS 1.PP,  
STÁV.STAV - DEMONTÁŽE**

Datum 2018 - 03 - 20

Formát 8 x A4

Měřítko 1 : 75

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	104	12	002a	00