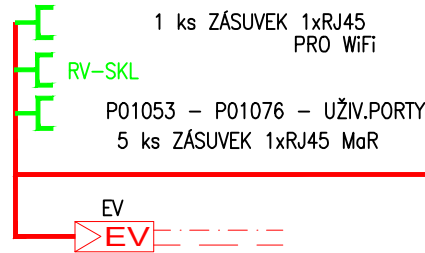


PS III - 212 SKLENÍKY



PAVILON A36

STŘECHA

NA STŘEŠE

2x ZÁSUIVKA 1xRJ45 PRO MaR

2 ks ZÁSUIVEK 1xRJ45 CCTV

3.NP

5 ks ZÁSUIVEK 1xRJ45 PRO WiFi

N03001 - N03217 - UŽIV.PORTY

4 ks ZÁSUIVEK 1xRJ45 MaR

2 ks ZÁSUIVEK 2xRJ45 LCD

1 ks ZÁSUIVEK 1xRJ45 CCTV

2.NP

6 ks ZÁSUIVEK 1xRJ45 PRO WiFi

N02001 - N02095 - UŽIV.PORTY

2 ks ZÁSUIVEK 1xRJ45 MaR

3 ks ZÁSUIVEK 2xRJ45 LCD

2 ks ZÁSUIVEK 1xRJ45 CCTV

1.NP

3 ks ZÁSUIVEK 1xRJ45 PRO WiFi

N01001 - N01131 - UŽIV.PORTY

2 ks ZÁSUIVEK 1xRJ45 MaR

2 ks ZÁSUIVEK 1xRJ45 PRO WiFi

P01001 - P01052 - UŽIV.PORTY

P01077 - P01108 - UŽIV.PORTY

1 ks ZÁSUIVEK 1xRJ45 MaR

1 ks ZÁSUIVEK 2xRJ45 EZS,EKV

1 ks ZÁSUIVEK 1xRJ45 EPS

4 ks ZÁSUIVEK 1xRJ45 CCTV

3x UTP kat.5e

36-RD01

4x45U 800x800

ROZHLAS

4x45U 800x800

ROZHLAS

1x UTP kat.5e

1.PP

2x 12-vl. SM OPTICKÝ KABEL Z ENERGOCENTRA

SOUČÁST SO III-334 VENKOVNÍ ROZVOD SLP

2x100 párový TELEFONNÍ KABEL Z ENERGOCENTRA

SOUČÁST SO III-334 VENKOVNÍ ROZVOD SLP

36-RT01

2x100x2x0,5

CYA10-UZEMNĚNÍ RD NA EKVIPOTENCIÁLNÍ SVORKOVNICI

EKVIPOTENCIÁLNÍ SVORKOVNICE DODÁVKA 10-ELEKTROINSTALACE

CYA6-UZEMNĚNÍ RT NA EKVIPOTENCIÁLNÍ SVORKOVNICI

PŘÍVODY 230 V AC + UZEMNĚNÍ PRO EV DODÁVKA 10-ELEKTROINSTALACE

ROZVADĚČ VÝTAHU DODÁVKA 14-VÝTAHY

Tř.jínka ukončena V ROZVADĚČI VÝTAHU

RV

ROZVADĚČ VÝTAHU

UKB G

UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE  
BRNO - BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA  
G - DROBNÉ OBJEKTY

Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA
Generální dodavatel	
Manažer projektu	Ing.arch. Jiří BABÁNEK
Generální projektant	AiD team a.s.
Přímý zpracovatel	Ing. Ondřej TICHÝ

AiD  
TEAM

Revize	
00	2023 - 04 - 15
01	
02	
03	

Vypracoval	Ing. Ondřej TICHÝ
Ved. projektant	Ing. Ondřej TICHÝ

±0,000 = 281,70 m.n.m BPV

Číslo zakázky	3527 - 25
Stavba	UKB - G - Drobné objekty
Stupeň	DVD
Název PS - SO	SO 123 - Úprava místnosti 1S35 a 213 v pavilonu D36
Část	12 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Název výkresu	SK - BLOKOVÉ SCHÉMA
Datum	2023 - 04 - 15
Formát	3 × A4
Měřítko	-

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	D 123	12	004	00