



OHNIDOLNÝ KABEL K REPRODUKTORŮM, 1-CHKE-V 2x2,5

VÝSTUP Z NIŽŠÍHO PODLAŽÍ

SESTUP DO NIŽŠÍHO PODLAŽÍ

ZNAČENÍ PRO STOUPÁNÍ/KLESÁNÍ TRASY (ve směru od rozváděče)

PU1 PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA TYP

JČ 17-HH HLAVNÍ HODINY DSH3M (výr. SVOBODA-ELEKTRO Brno)

H01 PODRUŽNÉ HODINY ANALOGOVÉ typ PHKV28 (seminární místnosti, chodby)
(Kulatý ciferník C2 – průměr 28cm, výr. SVOBODA-ELEKTRO Brno)

PODRUŽNÉ HODINY DVOUSTRANNÉ ANALOGOVÉ typ PHKV28/2 (chodby)
(Kulatý ciferník C2 - průměr 28cm, výr. SVOBODA-ELEKTRO Brno)

17-DCF PŘIJÍMAČ RADIOSIGNÁLU DCF k DSH3M (výr. SVOBODA-ELEKTRO Brno)
PŘED KONEČNOU INSTALACÍ JE NUTNO NAJÍT MÍSTO S NEJSILNĚJŠÍM SIGNÁLEM

STA 17-STA KRABICE HENSEL typ K 9060/Z (ukončení koaxiálního kabelu)

ROZVOD JČ: linky CYKY 20x1,5 (WTH1) připojení DCF J-Y(ST)Y 2x2x0,8 (WTH2)

indukční smyčka pro ozvučení seminárních místností pro sluchově postižené

Krabice KI 250/1 pod omltkou

17-DHM 1 DHM – digitální hlasový majáček

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

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

**AI
D TEAM •**

Revize	
00	2018 - 05 - 31
01	2019 - 01 - 15 ÚPRAVA DISPOZICE TICHÝ
02	
03	

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

Číslo zakázky	3459 - 25
Stavba	UKB G - Drobné objekty
Stupeň	DVD
Název PS - SO	SO 109
Část	Úprava prostor 2. NP pavilonu A17
Název výkresu	JČ - PŮDORYS 2.NP DEMONTÁŽE
Datum	2019 - 01 - 15
Formát	10 × A4
Měřítko	1:100

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	109	12	006	01