

BLOKOVÉ SCHÉMA

STŘECHA

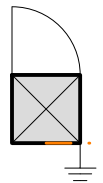
3.NP

2.NP

1.NP

1.PP

RD 00



OK 12f SM 9/125um

RD 01b MM  
19" RACK 600x500 15U

9x 26x 1x 2x 32x  
U/FTP Cat.6A

1x 230V / 16A/C

LEGENDA :

(UNIVERSÁLNÍ KABELÁŽNÍ SYSTÉM, TELEFON, DOROZUMÍVACÍ ZAŘÍZENÍ)

ZÁSUVKY:

- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 2xRJ45 (POD OMÍTKU)
- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 1xRJ45 (POD OMÍTKOU)
- ZÁSUVKA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE, 1xRJ45 (V PODLAHOVÉ KRABICI)
- VÝVOD DATOVÉHO KABELU

KABELY:

- METALICKÝ KABEL U/FTP
- OPTICKÝ KABEL

±0,000 = 211,48

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL
ING. ONDŘEJ TICHÝ	ING. ONDŘEJ TICHÝ
INVESTOR	ZÁKLADNÍ ŠKOLA GAJDOŠOVA, GAJDOŠOVA 3, 615 00 BRNO
STAVBA	VÝSTAVBA NOVÉHO VÝTAHU A BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY
PROFESE/ČÁST P.D.	D1.4.5 SLABOPROUDÉ ROZVODY
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 04 - MULTIMEDIÁLNÍ UČEBNA
NÁZEV VÝKRESU	BLOKOVÉ SCHÉMA

ing. arch. martin borák ul. dolnoplní 482/63, brno ičo 633 67 491	
ondřej tichý, ing. projektová činnost ve výstavbě projektování elektrických zařízení www.projekcetichy.cz	
FORMÁT	2 A4
DATUM	02/2024
MĚŘITKO	-
STUPEŇ	PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
ČÍSLO VÝKRESU D1.4.5	003
REVIZE	0