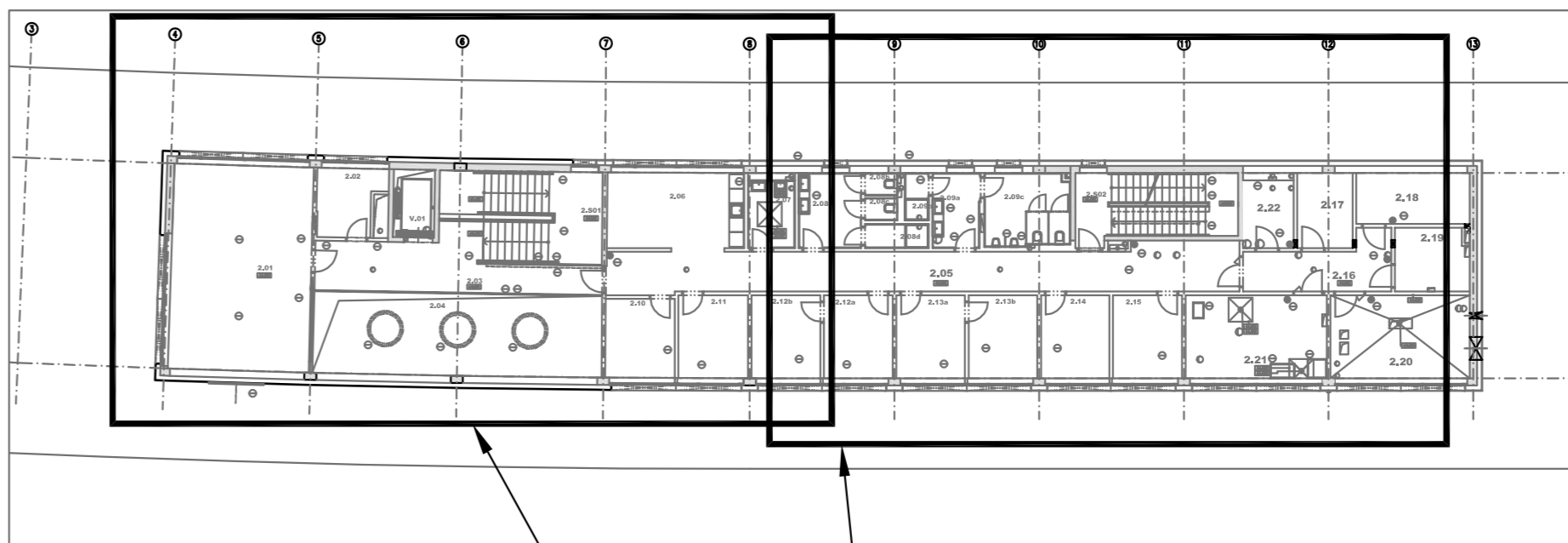


SCHÉMA



ČÁST A ČÁST B

- SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 10A/250V, RÁZENÍ 1, NA POVRCH, IP44
- ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ, 16A/250V, 2P+PE, KRYCÍ VÍČKO, NA POVRCH, IP44
- SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 10A/250V, RÁZENÍ 1, NA POVRCH, IP66
- ZÁSUVKA PRŮMYSLOVÁ CEE, 16A/400V, 3P+N+PE, 6h, KRYCÍ VÍČKO, NA POVRCH, IP44
- VOLNÝ VÝVOD 230V (2P+PE)
- ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ, 16A/250V, 2P+PE, POLOZAPUŠTĚNÁ, IP20
- POHYBOVÝ SNIMAČ INFRAPASIVNÍ, 10A/250V, 1-KANÁLOVÝ, STROPNÍ, POLOZAPUŠTĚNÝ, IP23
- DETEKČNÍ OBLAST 360°, DOSAH CCA #10m
- SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 10A/250V, RÁZENÍ 1, POLOZAPUŠTĚNÝ, IP20
- POHYBOVÝ SNIMAČ INFRAPASIVNÍ, 10A/250V, 1-KANÁLOVÝ, STROPNÍ, NA POVRCH, IP44
- DETEKČNÍ OBLAST 360°, DOSAH CCA #10m
- POHYBOVÝ SNIMAČ INFRAPASIVNÍ, 10A/250V, 1-KANÁLOVÝ, NÁSTĚNNÝ, POLOZAPUŠTĚNÝ, IP20
- DETEKČNÍ OBLAST 120°, DOSAH CCA 8m
- TERMOSTAT PROSTOROVÝ, 10A/250V, 1Z, ROZSAH +5°C AŽ +25°C, POLOZAPUŠTĚNÝ, IP20
- ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ, 16A/250V, 2P+PE, IP20, MONTÁŽ DO PARAPETNÍHO ŽLABU
- ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ, 16A/250V, 2P+PE, URČENÁ PRO PC, IP20, MONTÁŽ DO PARAPETNÍHO ŽLABU
- ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ, 16A/250V, 2P+PE, ZABUDOVANÝ SVODIČ PŘEPĚTÍ TR.D, IP20, MONTÁŽ DO PARAPETNÍHO ŽLABU
- ZÁSUVKA DVOJNÁSOBNÁ, 16A/250V, 2x 2P+PE, IP20, MONTÁŽ DO PARAPETNÍHO ŽLABU
- ZÁSUVKA DVOJNÁSOBNÁ, 16A/250V, 2x 2P+PE, URČENÁ PRO PC, IP20, MONTÁŽ DO PARAPETNÍHO ŽLABU
- ZÁSUVKA DVOJNÁSOBNÁ, 16A/250V, 2x 2P+PE, ZABUDOVANÝ SVODIČ PŘEPĚTÍ TR.D, IP20, MONTÁŽ DO PARAPETNÍHO ŽLABU
- NAPÁJENÍ PRO VNITŘNÍ JEDNOTKU VZT. REZERVA KABELU 2M
- ZÁSUVKA PRO NÁPOJOVÝ AUTOMAT, REZERVA KABELU 2M
- NAPÁJENÍ PRO POSUVNÉ DVEŘE, REZERVA KABELU 2M
- NAPÁJENÍ PRO REKLAMNÍ TABULY, REZERVA KABELU 2M
- NAPÁJENÍ PRO PLETBENÍ AUTOMAT, REZERVA KABELU 2M
- NAPÁJENÍ PRO INFORMAČNÍ PANEL, REZERVA KABELU 2M
- NAPÁJENÍ PRO ROLETU, REZERVA KABELU 2M
- NAPÁJENÍ PRO INFORMAČNÍ TABULY, REZERVA KABELU 2M
- SENZOROVÁ BATERIE PŘIPOJENÁ NA TRAFU UMÍSTĚNÉ V PODHLEDU, TRAFU DODÁ ZTI, KABEL UMÍSTĚN POD UMÝVADLO, REZERVA KABELU 2M
- DAVKOVACÍ VÝDĚL PŘIPOJEN NA TRAFU UMÍSTĚNÉ V PODHLEDU, TRAFU DODÁ ZTI, KABEL UMÍSTĚN POD UMÝVADLO, REZERVA KABELU 2M
- NAPÁJENÍ PRO LED, TRAFU, KABEL UMÍSTĚN V PODHLEDU, REZERVA KABELU 2M
- HAVARIJNÍ TLAČÍTKO 10A/250V, POD SKLEM V NÁSTĚNNÉ SKŘÍŇCE, 1Z+1R, NA POVRCH, IP66
- ZÁSUVKA DVOJNÁSOBNÁ, 16A/250V, 2x 2P+PE, POLOZAPUŠTĚNÁ, IP20
- PŘEPÍNAČ SERIOVÝ 10A/250V, RÁZENÍ 5, POLOZAPUŠTĚNÝ, IP20
- KABELOVÝ ŽLAB MŘÍŽOVÝ, 300/60, PŘÍCHYCENÝ NA STROPĚ, TLOUŠŤKA DRÁTU 4mm
- KABELOVÝ ŽLAB PERFOROVANÝ, 200/60, PŘÍCHYCENÝ NE STROPĚ
- KABELOVÝ ROŠTÍ, FAŽN, 200/60, STOUPAVÉ VEDENÍ PŘÍCHYCENÉ NA ZDI
- A1 SVÍTLIDLO LED, 36W, VESTAVĚNÉ, IP20, EVG
- G1 SVÍTLIDLO LED, 37W, PŘÍPEVĚNO NA STROP, IP20, EVG
- B1 SVÍTLIDLO LED, 14W, VESTAVĚNÉ, IP44, EVG
- B2 SVÍTLIDLO LED, 25W, VESTAVĚNÉ, IP44, EVG
- C1 SVÍTLIDLO LED, 34W, PŘÍPEVĚNO NA STROP, IP66
- D1 SVÍTLIDLO LED, 59W, PŘÍPEVĚNO NA STROP, IP20, EVG
- D2 SVÍTLIDLO LED, 108W, PŘÍPEVĚNO NA STROP, IP20, EVG
- E1 SVÍTLIDLO LED, 20W, VESTAVĚNÉ, IP20, EVG
- E2 SVÍTLIDLO LED, 40W, VESTAVĚNÉ, IP20, EVG
- E3 SVÍTLIDLO LED, 128W, VESTAVĚNÉ, IP20, EVG
- F1 SVÍTLIDLO LED, 5,4W, ZÁVĚSNÉ, IP20, EVG
- N1 SVÍTLIDLO NOUZOVÉ, SAMOSTATNÝ ZDROJ, VÝDRŽ 1H. STROPNÍ, IP44
- N3 SVÍTLIDLO NOUZOVÉ, SMĚROVÉ, SAMOSTATNÝ ZDROJ, VÝDRŽ 1H. STROPNÍ, IP44
- N4 SVÍTLIDLO NOUZOVÉ, SAMOSTATNÝ ZDROJ, VÝDRŽ 1H. STROPNÍ, IP44
- NP1 SVÍTLIDLO NOUZOVÉ, PIKTOGRAM, 2W, SAMOSTATNÝ ZDROJ, VÝDRŽ 1H. STROPNÍ, IP44

EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury

			SOUHRNÁ Č.
01	22.04.2024	ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOJENÍ S2	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	
ZHOTOVITEL: Společnost SUBO-SAGASTA-AF-CITYPLAN pro DUSP+PDPS+AD "Modernizace ŽST Jihlava město"			
Společník 1 (vedoucí společník):		Společník 2:	
Společník 3:			
SUDOP BRNO SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 658/26 611 36 Brno		SAGASTA SAGASTA, s.r.o. Novodvorská 1010/4 142 00 Praha 4 - Lhotka	
AFRY AFRY CZ s.r.o., Magistrů 1275/13 140 00 Praha 4			
OBJEDNATEL: Správa železnic, státní organizace, Diádně 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizace jednotka)		tel.: +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA: AFRY CZ s.r.o. ATELIER ARCHITECTURY A POZ. STAVEB		VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Petr Zeman	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jiří Pelc Ing. Luboš Procházka		NAVŘEL, VYPRACOVAL Ing. Stanislav Kašpárek	
KRAJ: Vysočina		POVĚŘENÝ OO: Jihlava	
Modernizace ŽST Jihlava město SO 31-15-01 ŽST Jihlava město, výpravní budova. G1 - Zásuvkové a světelné okruhy		STUPEŇ: DUSP+PDPS ZAK. ČÍSLO 19084-01-1020 VÝKRES 1:50 TAKA 102	
Výpravní Budova 2.NP		DATUM: 12/2020 ČÁST D.2.2.1.2.G.1	