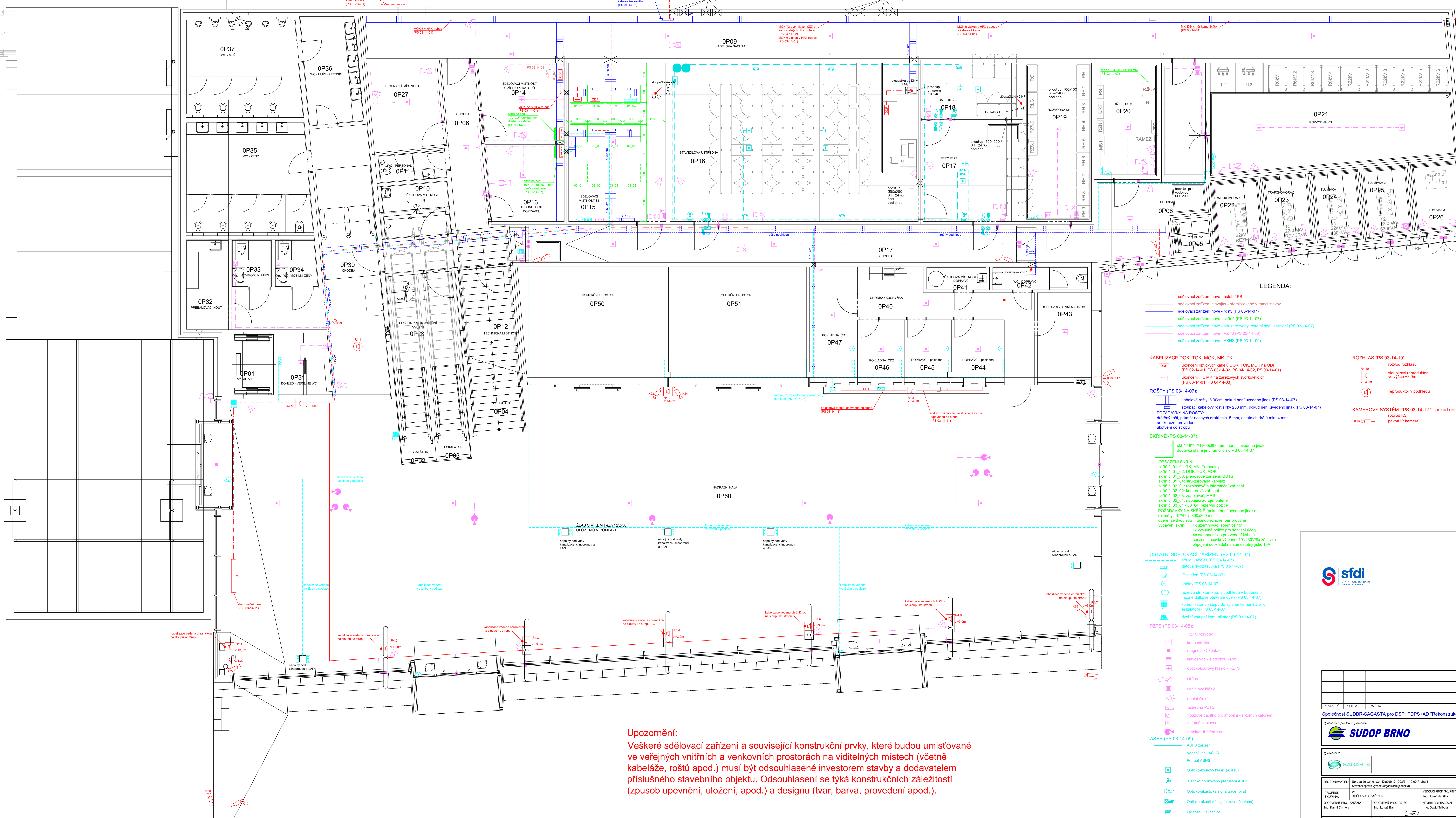


Kuřim ←————→ Brno-Maloměřice



M1:50




**Upozornění:**  
Veškeré sdělovací zařízení a související konstrukční prvky, které budou umístěvané ve veřejných vnitřních a venkovních prostorách na viditelných místech (včetně kabeláže, roštů apod.) musí být odsouhlasené investorem stavby a dodavatelem příslušného stavebního objektu. Odsouhlasení se týká konstrukčních záležitostí (způsob upnutí, uložení, apod.) a designu (tvar, barva, provedení apod.).

- sdělovací zařízení nově - ostatní PS
- sdělovací zařízení stávající - přemístované v rámci stavby
- sdělovací zařízení nově - rošty (PS 03-14-07)
- sdělovací zařízení nově - skříňe (PS 03-14-07)
- sdělovací zařízení nově - strukturovozy, ostatní sděl. zařízení (PS 03-14-07)
- sdělovací zařízení nově - PZTS (PS 03-14-08)
- sdělovací zařízení nově - ASHS (PS 03-14-09)

KABELIZACE DOK, TOK, MOK, MK, TH







-  ukončení optických kabelů DOK, TOK, MOK na ODF  
(PS 02-14-01, PS 03-14-02, PS 04-14-02, PS 03-14-01)
-  ukončení TK, MK na zářezových svorkovnicích  
(PS 03-14-01, PS 04-14-03)

ROŠTY (PS 03-14-07):













-  kabelový rošt, § 30 cm, pokud není uvedeno jinak (PS 03-14-07)  
stoupací kabelový rošt šířky 250 mm, pokud není uvedeno jinak (PS 03-14-07)
- POŽADAVKY NA ROŠTY:**  
drátěný rošt, průměr nosných drátů min. 5 mm, ostatních drátů min. 4 mm  
antikoroziní provedení

SKŘÍNĚ (PS 03-14-07):

- skříň 1974TU 800x800 mm, nenil-uvedeno jinak)  
sdělká skříň 1974TU je v rámci třídy SK-03:14-07
- OBŠAŽENÍ SKŘÍNÍ:**  
skříň č. 01: 02, TK, MK, Tr, hodiny  
skříň č. 01: 02, DOK, TOK, MOK  
skříň č. 01: 03, přenosová zlatěná, DOTS  
skříň č. 01: 04, strukturovaná kabeláž  
skříň č. 02: 01, rozšiřovací a informační zařízení  
skříň č. 02: 02, kamery a zlatěná  
skříň č. 02: 03, zapojovací, MRS  
skříň č. 02: 04, nasdílné zdroje, baterie  
skříň č. 03: 01, 02, rezervní police
- POZÁMKY NA SKŘÍNĚ (pokud není uvedeno jinak):**  
rozměry: 1974TU, 800x800 mm  
skříňe ze zadní stran, otevírací mechanismus, perforovaný  
vybavení skříňe: 1x uzavírací šelbice 19"  
1x výsuvná police pro servisní účely  
4x stopová žlába pro vedení kabelů  
servisní záložková panel 1974230Viz  
z přílohy č. 2 skříň na samostatný jistič

- |   |   |
|---|---|
|  | datová dvojitá linka (PS 03-14-07)  |
|  | IP telefon (PS 03-14-07)  |
|  | hodiny (PS 03-14-07)  |
|  | rezerva struktur. kab. v podhledu v budoucím možném dálkové otevírání dveří (PS 03-14-07) |
|  | komunikátor v vstupu do výtahu/ komunik. eskalátoru (PS 03-14-07)                         |
|  | dveřní vstupní komunikátor (PS 03-14-07)  |


PZTS (PS 03-14-08)

- |   |   |
|---|---|
|  | PZTS novody                                   |
|  | konzentrátor                                  |
|  | magnetický kontakt                            |
|  | klávesnice - s čtečkou karet                  |
|  | optikofonový hlásič k PZTS                    |
|  | síreňa  |
|  | tladičkový hlásič                             |
|  | dušný žldo                                    |
|  | ústředňa PZTS                                 |
|  | nouzové tlačítko pro imobilní s komunikátorem |
|  | snímač zaplavení                              |
|  | detektor tříslení skla                        |

ASHS (PS 03-14-09)

- |   |   |
|---|---|
|  | Vedení linky ASHS                       |
|  | Potrubí ASHS                            |
|  | Opticko-kouřový hlásič (ASHS)           |
|  | Tlačítko nouzového přerušení ASHS       |
|  | Opticko-akustická signalizace (hlá)     |
|  | Opticko-akustická signalizace (sveněna) |
|  | Ovládací klávesnice                     |
|  | Ústředna ASHS                           |
|  | Třpyška 360 ASHS                        |
|  | Třpyška 180 ASHS                        |
|  | Láhev s hezavem                         |

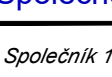
ROZHLAS (PS 03-14-10)

- R4.10**  
  
v +3,0m
- rozvod rozhlasu**  
sloupkový reproduktor  
ve výšce +3,0m  
reproduktor v podhledu

KAMEROVÝ SYSTÉM (PS 03-14-12.2 pokud není uvedeno jinak)

- rozvod KS  
K16 ► pevná IP kamera



		OSOLO SKUPNOSTI:	
BRNICE Z:	DAJMOV:	ZNEŠKA:	
Společnost SUBRA-SAGASTA pro DSP+PDPS+AD "Rekonstrukce ZŠT Brno - Královo Pole" (Sociální 7 (včetně) osob):			
 <b>SUDOP BRNO</b>		<b>SUDOP BRNO, spol. s r.o.</b> Kounická 26 611 35 Brno	
Sociální 2		<b>SAGASTA, s.r.o.</b> Novosvetská 1010/14 142 00 Praha 4	
OBJEDNÁVATEL:		IN + 402 872 025 94 E-mail: <a href="mailto:vaasagastadp@sztl.cz">vaasagastadp@sztl.cz</a>	
Správa technické sítě, Dlešňáková 103/107, 100 00 Praha 1 Stávající optický výhled (organizace jednání)		VEDOUCÍ PRŮB. SKUPINY Ing. Josef Naráda	
PROJEKT SKUPINA:	03 - SÍŤ SÍŤOVACÍ ZAŘÍZENÍ	MAŘENÍ, VÝPRAVČOVÁ Ing. David Tobiáš	KONTROLNÍ Ing. Josef Naráda
PROJEKT SKUPINA ZÁKAZNÍ Ing. Karel Čermák	DOPOVĚDNÝ PRŮB. PS SO Ing. Lukáš Báb	<i>Handwritten signature</i>	
KVALITA (komparace)	POVĚŘENÝ OSOUBA	Úřad m.ú.m. Brno, Brno-Královo Pole Ing. David Tobiáš	STUPEŇ: DSP JAZ. ČÍSLO: 14201-00001 ČÍSLO DOKUMENTU: 2011-00001 ČÍSLO VÝKRESU: 21/44 DATUM: 08/06/21 PŘÍLOHA: 1
<b>REKONSTRUKCE ZŠT. BRNO - KRÁLOVO POLE</b> PS 03-14-08 žst. Brno - Kr. Pole, EZS a LDP žst. Brno-Královo Pole, nová VB, 1. NP, dispozice			