

**Technická specifikace datová kabeláže pro m. 2x 117, 206, 2x 207, 211, 212, 2x 213, 306, 2x 307, 311, 312, 313, 2x 406, 2x 407, 409, 410, 411
– SFÚ Ostrava**

Pro m. č. 117 v 1.NP bude zhotoven nový kabelový rozvod od serverovny v 1.NP. Ukončení kabeláže v místnosti 2x datovou zásuvkou 2x RJ45 CAT6, vývod konektorů pod úhlem, instalace datové zásuvky na povrchu.

Pro m. č. 206 ve 2.NP bude zhotoven nový kabelový rozvod od serverovny v 1.NP. Ukončení kabeláže v místnosti 1x datovou zásuvkou 2xRJ45 CAT6, vývod konektorů pod úhlem, instalace datové zásuvky na povrchu.

Pro m. č. 207 ve 2.NP bude zhotoven nový kabelový rozvod od serverovny v 1.NP. Ukončení kabeláže v místnosti 2x datovou zásuvkou 2xRJ45 CAT6, vývod konektorů pod úhlem, instalace datové zásuvky na povrchu.

Pro m. č. 211 ve 2.NP bude zhotoven nový kabelový rozvod od serverovny v 1.NP. Ukončení kabeláže v místnosti 1x datovou zásuvkou 2xRJ45 CAT6, vývod konektorů pod úhlem, instalace datové zásuvky na povrchu.

Pro m. č. 212 ve 2.NP bude zhotoven nový kabelový rozvod od serverovny v 1.NP. Ukončení kabeláže v místnosti 1x datovou zásuvkou 2xRJ45 CAT6, vývod konektorů pod úhlem, instalace datové zásuvky na povrchu.

Pro m. č. 213 ve 2.NP bude zhotoven nový kabelový rozvod od serverovny v 1.NP. Ukončení kabeláže v místnosti 2x datovou zásuvkou 2xRJ45 CAT6, vývod konektorů pod úhlem, instalace datové zásuvky na povrchu.

Pro m. č. 306 ve 3.NP bude zhotoven nový kabelový rozvod od serverovny v 1.NP. Ukončení kabeláže v místnosti 1x datovou zásuvkou 2xRJ45 CAT6, vývod konektorů pod úhlem, instalace datové zásuvky na povrchu.

Pro m. č. 307 ve 3.NP bude zhotoven nový kabelový rozvod od serverovny v 1.NP. Ukončení kabeláže v místnosti 2x datovou zásuvkou 2xRJ45 CAT6, vývod konektorů pod úhlem, instalace datové zásuvky na povrchu.

Pro m. č. 311 ve 3.NP bude zhotoven nový kabelový rozvod od serverovny v 1.NP. Ukončení kabeláže v místnosti 1x datovou zásuvkou 2xRJ45 CAT6, vývod konektorů pod úhlem, instalace datové zásuvky na povrchu.

Pro m. č. 312 ve 3.NP bude zhotoven nový kabelový rozvod od serverovny v 1.NP. Ukončení kabeláže v místnosti 1x datovou zásuvkou 2xRJ45 CAT6, vývod konektorů pod úhlem, instalace datové zásuvky na povrchu.

Pro m. č. 313 ve 3.NP bude zhotoven nový kabelový rozvod od serverovny v 1.NP. Ukončení kabeláže v místnosti 1x datovou zásuvkou 2xRJ45 CAT6, vývod konektorů pod úhlem, instalace datové zásuvky na povrchu.

Pro m. č. 406 ve 4.NP bude zhotoven nový kabelový rozvod od serverovny v 1.NP. Ukončení kabeláže v místnosti 2x datovou zásuvkou 2xRJ45 CAT6, vývod konektorů pod úhlem, instalace datové zásuvky na povrchu.

Pro m. č. 407 ve 4.NP bude zhotoven nový kabelový rozvod od serverovny v 1.NP. Ukončení kabeláže v místnosti 2x datovou zásuvkou 2xRJ45 CAT6, vývod konektorů pod úhlem, instalace datové zásuvky na povrchu.

Pro m. č. 409 ve 4.NP bude zhotoven nový kabelový rozvod od serverovny v 1.NP. Ukončení kabeláže v místnosti 1x datovou zásuvkou 2xRJ45 CAT6, vývod konektorů pod úhlem, instalace datové zásuvky na povrchu.

Pro m. č. 410 ve 4.NP bude zhotoven nový kabelový rozvod od serverovny v 1.NP. Ukončení kabeláže v místnosti 1x datovou zásuvkou 2xRJ45 CAT6, vývod konektorů pod úhlem, instalace datové zásuvky na povrchu.

Pro m. č. 411 ve 4.NP bude zhotoven nový kabelový rozvod od serverovny v 1.NP. Ukončení kabeláže v místnosti 1x datovou zásuvkou 2xRJ45 CAT6, vývod konektorů pod úhlem, instalace datové zásuvky na povrchu.

Kabeláž bude od datových zásuvek vedena po povrchu v nových bílých vkládacích PVC lištách s možností využití rozebíratelného podhledu, možnost instalace do stávajících PVC lišt.

Datový kabel je navržen CAT6 LSZH, ukončený na koncích v místnostech datovou zásuvkou, v datovém rozvaděči na 2x novém 24. portovém patchpanelu, výška 1U, CAT6.

Je požadována instalace celé sestavy strukturované kabeláže např. referenční výrobce Solarix.