

| Příloha č. 2.411 | Tabulka povelů a signálů - dálkově diagnostikovaná zařízení | | | | |
|-------------------------|--|----------------------|----------------------------------|----------|----------|
| Stavba: | VÝSTAVBA LÁVKY V ŽST. PRAHA-SMÍCHOV | | | | |
| PS 30-02-02 | Lávka v ŽST Praha-Smíchov, DDTS ŽDC | | | | |
| | | | | | |
| Umístění | Objekt | Technologie/Rozvaděč | Diagnostikované zařízení / čísto | Rozhraní | Poznámka |

Poznámka: Při realizaci nutno ověřit skutečný rozsah připojovaných technologických zařízení!!!! Některé návazné PS a SO neposkytlí do doby odevzdání podklady pro připojení do DDTS.
Minimální rozsah indikací a povelů je uveden v Technických specifikacích ŠZDC č. 2/2008 – ZSE v platném znění včetně příloh vydaných do odevzdání k připomínkám tohoto projektu.
Diagnostikovaná zařízení, které nejsou součástí dodávky v rámci tohoto PS, musí poskytovat indikace a povel v rozsahu dle TS 2/2008 – ZSE v platném znění včetně příloh pokud to dané zařízení umožňuje.
Skutečný rozsah může být větší podle aktuálního stavu disponibilních informací z jednotlivých technologií v době realizace.

Vysvětlivky:

| | | | |
|--------|--|---------|--|
| SZ | - Sdělovací zařízení | ROZ | - Rozhlasový systém |
| MR, HR | - Mezilehlý rozvod, Hlavní rozvod | OSV | - Venkovní osvětlení |
| KAM | - kamerový systém | ISC | - Informační systém pro cestující |
| PZTS | - Poplachový zabezpečovací a tísňový systém | EOV | - Elektrický ohřev výměn |
| OSE | - Odběr spotřeby energie | EE | - Energetika a elektronika |
| VZT | - Systémy vzduchotechniky a klimatizace | VYT/ESK | - Výtahy a eskalátory |
| CBS | - Centrální bateriový systém | VRV | - Systém vytápění a chlazení |
| UPS | - Zdroj nepřerušného napájení | ZPDP | - Zařízení pro detekci požáru |
| VSS | - Bezpečnostní kamerový systém | LTDS | - Lokální technologická datová síť |
| RH | - Hlavní rozvaděč | RZS | - Rozvaděč zajištěné sítě |
| RZZ | - Rozvaděč napájení zabezpečovacího zařízení | ZZEE | - Záložní zdroj elektrické energie |
| PLC | - Programovatelný automat | TDS | - Technologická datová síť |
| MaR | - Měření a regulace | RDD | - Rozvaděč dálkové diagnostiky |
| T+H | - Teplota a vlhkost | ZST | - napájecí zdroj sdělovací technologie |