


Podpis: _____ Datum: _____



The logos of SAGASTA and AFRY are displayed. SAGASTA features a stylized blue 'S' icon above the word 'SAGASTA' in blue. AFRY features a black circular icon with a stylized 'A' above the word 'AFRY' in black.

Prostor pro další informace

| Připojení | Stanice | Umístění | Technologie | Datový typ | Název informace |
|--------------------|----------------|------------------------|-------------|------------|---|
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB sdělovací místnost | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvku přenosového systému |
| | | | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvku přenosového systému |
| | | | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvku přenosového systému |
| | | | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvku přenosového systému |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB sdělovací místnost | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvku přenosového systému |
| | | | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvku přenosového systému |
| | | | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvku přenosového systému |
| | | | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvku přenosového systému |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | Nástupišť 1 | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvku přenosového systému |
| | | | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvku přenosového systému |
| | | | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvku přenosového systému |
| | | | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvku přenosového systému |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | Nástupišť 2 | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvku přenosového systému |
| | | | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvku přenosového systému |
| | | | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvku přenosového systému |
| | | | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvku přenosového systému |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB sdělovací místnost | KOT | AI | Teplotné vlhkostní čidlo |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB stavešlová ústředna | KOT | AI | Teplotné vlhkostní čidlo |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB RNN | KOT | AI | Teplotné vlhkostní čidlo |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB sdělovací místnost | KAMS | ETH | Signalizace stavu UPS |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB sdělovací místnost | UPS | ETH | Signalizace stavu UPS |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB sdělovací místnost | UPS | ETH | Signalizace stavu UPS |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB sdělovací místnost | KAMS | ETH | NVR |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB sdělovací místnost | KAMS | ETH | Ústředna |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB | KAMS | ETH | VB kamera 1 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB | KAMS | ETH | VB kamera 2 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | Nástupišť1 | KAMS | ETH | Nástupišť 1 kamera 1 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | Nástupišť1 | KAMS | ETH | Nástupišť 1 kamera 2 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | Nástupišť1 | KAMS | ETH | Nástupišť 1 kamera 3 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | Nástupišť1 | KAMS | ETH | Nástupišť 1 kamera 4 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | Nástupišť2 | KAMS | ETH | Nástupišť 2 kamera 1 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | Nástupišť2 | KAMS | ETH | Nástupišť 2 kamera 1 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | Nástupišť2 | KAMS | ETH | Nástupišť 2 kamera 2 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | Nástupišť2 | KAMS | ETH | Nástupišť 2 kamera 3 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | Nástupišť2 | KAMS | ETH | Nástupišť 2 kamera 4 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | Nástupišť2 | KAMS | ETH | Nástupišť 2 kamera 5 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | Nástupišť2 | KAMS | ETH | Nástupišť 2 kamera 6 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | Nástupišť2 | KAMS | ETH | Nástupišť 2 kamera 7 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | Nástupišť2 | KAMS | ETH | Nástupišť 2 kamera 8 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | Podchod | KAMS | ETH | Podchod kamera 1 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | Podchod | KAMS | ETH | Podchod kamera 2 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | Podchod | KAMS | ETH | Podchod kamera 3 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB sdělovací místnost | PZTS | ETH | Ústředna |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB sdělovací místnost | PZTS | ETH | Klávesnice |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB sdělovací místnost | PZTS | ETH | Koncentrátor K1 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB sdělovací místnost | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 1.1 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB sdělovací místnost | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 1.2 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB sdělovací místnost | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 1.3 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB sdělovací místnost | PZTS | ETH | Duální detektor 1.4 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB sdělovací místnost | PZTS | ETH | Detektor tříštění skla 1.5 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB sdělovací místnost | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 1.6 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB stavešlová ústředna | PZTS | ETH | Klávesnice |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB stavešlová ústředna | PZTS | ETH | Koncentrátor K4 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB stavešlová ústředna | PZTS | ETH | Detektor tříštění skla 4.8 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB stavešlová ústředna | PZTS | ETH | Detektor tříštění skla 4.9 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB stavešlová ústředna | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 4.1 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB stavešlová ústředna | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 4.2 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB stavešlová ústředna | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 4.3 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB stavešlová ústředna | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 4.4 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB stavešlová ústředna | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 4.5 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB stavešlová ústředna | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 4.6 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB stavešlová ústředna | PZTS | ETH | Duální detektor 4.7 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB_RNN | PZTS | ETH | Klávesnice |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB_RNN | PZTS | ETH | Koncentrátor K3 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB_RNN | PZTS | ETH | Duální detektor 3.1 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB_RNN | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 3.2 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB_RNN | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 3.3 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB chodba | PZTS | ETH | Klávesnice |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB chodba | PZTS | ETH | Koncentrátor K2 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB chodba | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 2.1 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB chodba | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 2.2 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB chodba | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 2.3 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB chodba | PZTS | ETH | Duální detektor 2.4 |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB WC invalidé | PZTS | ETH | Alarm wc invalidé 150 mm |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | VB WC invalidé | PZTS | ETH | Alarm wc invalidé 600-1200mm |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | | PZTS | ETH | Kontakt venkovní skříňe klimatizace |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | ETH | |
| Zšt. Chrastava INK | Zšt. Chrastava | R-EOV1 | EOV | | |

| | | | | | |
|--------------------|---------------------|------------------------|------|------------|---|
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | R-EOV2 | EOV | ETH | |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | R-EOV2 | EOV | ETH | |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | R-EOV2 | EOV | ETH | |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | VB | ISC | ETH | Příjezdový monitor |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | VB | ISC | ETH | Odjezdový monitor |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 1 | ISC | ETH | Nástupišť 1 tab. 1 oboustranná |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 1 | ISC | ETH | Nástupišť 1 tab. 2 odjezdová |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 2 | ISC | ETH | Nástupišť 2 tab. 1 oboustranná |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 2 | ISC | ETH | Nástupišť 2 tab. 2 oboustranná |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Podchod | ISC | ETH | Podchod tabule 1 |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Podchod | ISC | ETH | Podchod odjezdová tabule |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | VB_sdělovací místnost | ZPDP | Prvek ZPDP | Ústředna |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | VB_sdělovací místnost | ZPDP | Prvek ZPDP | Tlačítkový hlásič |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | VB_sdělovací místnost | ZPDP | Prvek ZPDP | Požární hlásič |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | VB_sdělovací místnost | ZPDP | Prvek ZPDP | Požární hlásič |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | VB_sdělovací místnost | ZPDP | Prvek ZPDP | Požární hlásič |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | VB_stavědlová ústředna | ZPDP | Prvek ZPDP | Požární hlásič |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | VB_stavědlová ústředna | ZPDP | Prvek ZPDP | Požární hlásič |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | VB_stavědlová ústředna | ZPDP | Prvek ZPDP | Požární hlásič |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | VB_stavědlová ústředna | ZPDP | Prvek ZPDP | Tlačítkový hlásič |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | VB_RNN | ZPDP | Prvek ZPDP | Tlačítkový hlásič |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | VB_RNN | ZPDP | Prvek ZPDP | Požární hlásič |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | VB_RNN | ZPDP | Prvek ZPDP | Požární hlásič |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava | ZS1 | | |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | ZS2 | | |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | ROZ | ETH | Ústředna rozhlasu |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | ROZ | ETH | Větev 1, 1. nást |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | ROZ | ETH | Větev 2, 2. nást |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | ROZ | ETH | Větev 3, 2. nást |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | ROZ | ETH | Větev 4, VB |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | OSV | ETH | |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | EE | BI | RH2 |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | EE | BI | RO |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | EE | BI | ZZ |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | EE | BI | SZ |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | EE | BI | RS10 |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | EE | BI | RV2 |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | EE | BI | ZS2-5 |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | EE | BI | Výtah 1 motor |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | EE | BI | Výtah 1 ELINSTAL |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | EE | BI | Výtah 2 motor |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | EE | BI | Výtah 2 ELINSTAL |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | EE | BI | Za NZ RO |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | EE | BI | Za NZ ZZ |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | EE | BI | Za NZ SZ |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | EE | BI | Za NZ DRT |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | EE | BI | Za NZ ZZ Stavební elektroinstalace |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Žst. Chrastava_RNN | EE | BI | Za NZ ZZ RU |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | VB_RNN_RU | EE | DI/DO | ZTRÁTA NAPĚTÍ 230 VAC |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | VB_RNN_RU | EE | DI/DO | BATERIE PODPĚTÍ |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | VB_RNN_RU | EE | DI/DO | ZEMNÍ SPOJENÍ |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | VB_RNN_RU | EE | DI/DO | SUMÁRNÍ PORUCHA |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 1 | VYT | VYT1 | Normální provozní režim |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 1 | VYT | VYT1 | Stlačení tlačítka ALARM v kabině – uvíznutí ve výtahu |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 1 | VYT | VYT1 | Rozpojení bezpečnostního obvodu (výtah mimo provoz) |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 1 | VYT | VYT1 | Nejdou zavřít dveře |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 1 | VYT | VYT1 | Přetížení klece |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 1 | VYT | VYT1 | Výpadek jističe výtahu |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 1 | VYT | VYT1 | Teplota v šachtě nad stanovenou provozní teplotu |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 1 | VYT | VYT1 | Teplota v šachtě pod stanovenou provozní teplotu |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 1 | VYT | VYT1 | Informace ze záplavového čidla ve výtahové šachtě |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 2 | VYT | VYT2 | Normální provozní režim |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 2 | VYT | VYT2 | Stlačení tlačítka ALARM v kabině – uvíznutí ve výtahu |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 2 | VYT | VYT2 | Rozpojení bezpečnostního obvodu (výtah mimo provoz) |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 2 | VYT | VYT2 | Nejdou zavřít dveře |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 2 | VYT | VYT2 | Přetížení klece |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 2 | VYT | VYT2 | Výpadek jističe výtahu |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 2 | VYT | VYT2 | Teplota v šachtě nad stanovenou provozní teplotu |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 2 | VYT | VYT2 | Teplota v šachtě pod stanovenou provozní teplotu |
| Žst. Chrastava INK | Žst. Chrastava | Nástupišť 2 | VYT | VYT2 | Informace ze záplavového čidla ve výtahové šachtě |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Denní místnost | ZPDP | Prvek ZPDP | Tlačítkový hlásič |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Denní místnost | ZPDP | Prvek ZPDP | Požární hlásič |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Denní místnost | ZPDP | Prvek ZPDP | Požární hlásič |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Dopravní kancelář | ZPDP | Prvek ZPDP | Tlačítkový hlásič |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Dopravní kancelář | ZPDP | Prvek ZPDP | Požární hlásič |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Dopravní kancelář | ZPDP | Prvek ZPDP | Požární hlásič |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Sdělovací místnost | ZPDP | Prvek ZPDP | Tlačítkový hlásič |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Sdělovací místnost | ZPDP | Prvek ZPDP | Požární hlásič |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Sdělovací místnost | ZPDP | Prvek ZPDP | Ústředna ZPDP |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Sdělovací místnost | ZPDP | Prvek ZPDP | Požární hlásič |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Denní místnost | PZTS | ETH | Koncentrátor K3 |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Denní místnost | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 3.1 |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Denní místnost | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 3.2 |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Denní místnost | PZTS | ETH | Duální čidlo 3.3 |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Denní místnost | PZTS | ETH | Detektor tříštění skla 3.4 |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Předsíň | PZTS | ETH | Klávesnice |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Předsíň | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 3.4 |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Předsíň | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 3.5 |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Dopravní kancelář | PZTS | ETH | Koncentrátor K2 |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Dopravní kancelář | PZTS | ETH | Klávesnice |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Dopravní kancelář | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 2.1 |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Dopravní kancelář | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 2.2 |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Dopravní kancelář | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 2.3 |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Dopravní kancelář | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 2.4 |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Dopravní kancelář | PZTS | ETH | Duální detektor 2.5 |
| Žst. Liberec INK | Žst. Liberec Ostrov | Dopravní kancelář | PZTS | ETH | Detektor tříštění skla 2.6 |

[illegible]

| | | | | | |
|--------------------|--------------------------------------|------------------------|------|-------|--|
| Přejezd P2810 INK | Andělská Hora přejezd P2812 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 2.1 |
| Přejezd P2810 INK | Andělská Hora přejezd P2812 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Duální detektor 2.2 |
| Přejezd P2810 INK | Andělská Hora přejezd P2812 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Požární hlásič |
| Přejezd P2810 INK | Andělská Hora přejezd P2812 - RD | Sdělovací místnost | ROZ | ETH | Ústředna rozhlasu |
| Přejezd P2810 INK | Andělská Hora přejezd P2812 - RD | Sdělovací místnost | ROZ | ETH | Větev 1, 1. nást |
| Přejezd P2810 INK | Andělská Hora přejezd P2812 - RD | Sdělovací místnost | ROZ | ETH | Větev 2, 1. nást |
| Přejezd P2810 INK | Andělská Hora přejezd P2812 - RD | Sdělovací místnost | UPS | ETH | signalizace stavu UPS |
| Přejezd P2810 INK | Andělská Hora přejezd P2812 - RD | Sdělovací místnost | EE | DI/DO | Signalizace jističe PZTS |
| Přejezd P2810 INK | Andělská Hora přejezd P2812 - RD | Sdělovací místnost | EE | DI/DO | Signalizace jističe UPS |
| Přejezd P2810 INK | Andělská Hora přejezd P2812 - RD | Sdělovací místnost | EE | DI/DO | |
| Přejezd P2810 INK | Andělská Hora přejezd P2812 - RD | Sdělovací místnost | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvkupřenosového systému |
| Přejezd P2810 INK | Přejezd P2813 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Ústředna |
| Přejezd P2810 INK | Přejezd P2813 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Koncentrátor K1 |
| Přejezd P2810 INK | Přejezd P2813 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Klávesnice |
| Přejezd P2810 INK | Přejezd P2813 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 1.1 |
| Přejezd P2810 INK | Přejezd P2813 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Duální detektor 1.2 |
| Přejezd P2810 INK | Přejezd P2813 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Požární hlásič |
| Přejezd P2810 INK | Přejezd P2813 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Koncentrátor K2 |
| Přejezd P2810 INK | Přejezd P2813 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Klávesnice |
| Přejezd P2810 INK | Přejezd P2813 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 2.1 |
| Přejezd P2810 INK | Přejezd P2813 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Duální detektor 2.2 |
| Přejezd P2810 INK | Přejezd P2813 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Požární hlásič |
| Přejezd P2810 INK | Přejezd P2813 - RD | Sdělovací místnost | UPS | ETH | signalizace stavu UPS |
| Přejezd P2810 INK | Přejezd P2813 - RD | Sdělovací místnost | EE | DI/DO | Signalizace jističe PZTS |
| Přejezd P2810 INK | Přejezd P2813 - RD | Sdělovací místnost | EE | DI/DO | Signalizace jističe UPS |
| Přejezd P2810 INK | Přejezd P2813 - RD | Sdělovací místnost | EE | DI/DO | |
| Přejezd P2810 INK | Přejezd P2813 - RD | Sdělovací místnost | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvkupřenosového systému |
| Žst. Chrástava INK | zast. Bílý kostel přejezd P2814 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Ústředna |
| Žst. Chrástava INK | zast. Bílý kostel přejezd P2814 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Koncentrátor K1 |
| Žst. Chrástava INK | zast. Bílý kostel přejezd P2814 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Klávesnice |
| Žst. Chrástava INK | zast. Bílý kostel přejezd P2814 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 1.1 |
| Žst. Chrástava INK | zast. Bílý kostel přejezd P2814 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Duální detektor 1.2 |
| Žst. Chrástava INK | zast. Bílý kostel přejezd P2814 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Požární hlásič |
| Žst. Chrástava INK | zast. Bílý kostel přejezd P2814 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Koncentrátor K2 |
| Žst. Chrástava INK | zast. Bílý kostel přejezd P2814 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Klávesnice |
| Žst. Chrástava INK | zast. Bílý kostel přejezd P2814 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 2.1 |
| Žst. Chrástava INK | zast. Bílý kostel přejezd P2814 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Duální detektor 2.2 |
| Žst. Chrástava INK | zast. Bílý kostel přejezd P2814 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Požární hlásič |
| Žst. Chrástava INK | zast. Bílý kostel přejezd P2814 - RD | Sdělovací místnost | ROZ | ETH | Ústředna rozhlasu |
| Žst. Chrástava INK | zast. Bílý kostel přejezd P2814 - RD | Sdělovací místnost | ROZ | ETH | Větev 1, 1. nást |
| Žst. Chrástava INK | zast. Bílý kostel přejezd P2814 - RD | Sdělovací místnost | UPS | ETH | signalizace stavu UPS |
| Žst. Chrástava INK | zast. Bílý kostel přejezd P2814 - RD | Sdělovací místnost | EE | DI/DO | Signalizace jističe PZTS |
| Žst. Chrástava INK | zast. Bílý kostel přejezd P2814 - RD | Sdělovací místnost | EE | DI/DO | Signalizace jističe UPS |
| Žst. Chrástava INK | zast. Bílý kostel přejezd P2814 - RD | Sdělovací místnost | EE | DI/DO | |
| Žst. Chrástava INK | zast. Bílý kostel přejezd P2814 - RD | Sdělovací místnost | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvkupřenosového systému |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2815 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Ústředna |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2815 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Koncentrátor K1 |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2815 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Klávesnice |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2815 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 1.1 |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2815 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Duální detektor 1.2 |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2815 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Požární hlásič |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2815 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Koncentrátor K2 |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2815 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Klávesnice |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2815 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 2.1 |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2815 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Duální detektor 2.2 |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2815 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Požární hlásič |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2815 - RD | Sdělovací místnost | UPS | ETH | signalizace stavu UPS |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2815 - RD | Sdělovací místnost | EE | DI/DO | Signalizace jističe PZTS |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2815 - RD | Sdělovací místnost | EE | DI/DO | Signalizace jističe UPS |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2815 - RD | Sdělovací místnost | EE | DI/DO | |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2815 - RD | Sdělovací místnost | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvkupřenosového systému |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2816 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Ústředna |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2816 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Koncentrátor K1 |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2816 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Klávesnice |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2816 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 1.1 |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2816 - RD | Sdělovací místnost | PZTS | ETH | Duální detektor 1.2 |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2816 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Požární hlásič |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2816 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Koncentrátor K2 |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2816 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Klávesnice |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2816 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Magnetický kontakt 2.1 |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2816 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Duální detektor 2.2 |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2816 - RD | Zabezpečovací místnost | PZTS | ETH | Požární hlásič |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2816 - RD | Sdělovací místnost | UPS | ETH | signalizace stavu UPS |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2816 - RD | Sdělovací místnost | EE | DI/DO | Signalizace jističe PZTS |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2816 - RD | Sdělovací místnost | EE | DI/DO | Signalizace jističe UPS |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2816 - RD | Sdělovací místnost | EE | DI/DO | |
| Žst. Chrástava INK | Přejezd P2816 - RD | Sdělovací místnost | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvkupřenosového systému |
| Žst. Chrástava INK | zast. Chrotyň | Venkovní rozvaděč | ROZ | ETH | Ústředna rozhlasu |
| Žst. Chrástava INK | zast. Chrotyň | Venkovní rozvaděč | ROZ | ETH | Větev 1, 1. nást |
| Žst. Chrástava INK | zast. Chrotyň | Venkovní rozvaděč | ROZ | ETH | Větev 2, 1. nást |
| Žst. Chrástava INK | zast. Chrotyň | Venkovní rozvaděč | UPS | ETH | signalizace stavu UPS |
| Žst. Chrástava INK | zast. Chrotyň | Venkovní rozvaděč | EE | DI/DO | Signalizace jističe PZTS |
| Žst. Chrástava INK | zast. Chrotyň | Venkovní rozvaděč | EE | DI/DO | Signalizace jističe UPS |
| Žst. Chrástava INK | zast. Chrotyň | Venkovní rozvaděč | EE | DI/DO | |
| Žst. Chrástava INK | zast. Chrotyň | Venkovní rozvaděč | APPS | ETH | Signalizace aktivního prvkupřenosového systému |

Při realizaci nutno ověřit skutečný rozsah připojovaných technologických zařízení.
Signály budou upřesněny při realizaci dle skutečně namontovaného technologického zařízení .

Minimální rozsah indikací a povelů je uveden v Technických specifikacích SŽDC č. 2/2008 - ZSE v platném znění. Rozsah indikací a povelů bude v souladu s gestorským výkladem k Technickým specifikacím SŽDC č. 2/2008 – ZSE č. j. 5641/2016 – SŽDC – O14 ze dne 8. 2. 2016, pokud budou daný rozsah informací umožňovat navazující technologické systémy. Komunikační rozhraní musí být dle směrnice vydané SŽDC TS č.2/2008 - ZSE druhé vydání (04/2009) a zásady a požadavky na budování systému DRT a DDTS, č. j. 11577/2015-O14 ze dne 16. 3. 2015.