



ČESKÁ LÍPA KOLEJIŠTĚ LOVOSICE

LEGENDA ZAB. ZAŘÍZENÍ:

| Ozn. | ÚČEL |
|--------|---|
| 1 | HLAVNÍ STŮL VÝPRAVČÍHO VČETNĚ DESKY NOUZOVÉ OBSLUHY |
| 2 | PRACOVNÍ STŮL PRO UMÍSTĚNÍ SDĚLOVACÍHO ZAŘÍZENÍ |
| 3 - 5 | NAPÁJECÍ STOJANY |
| 6 | STOJAN TZZ |
| 7 | RACK DOZZ |
| 8 - 12 | STOJANY ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ |
| 13 | DIAGNOSTICKÉ PRACOVNÍSTĚ SOUSTŘEDĚNÉ ÚDRŽBY |

LEGENDA SDĚL. ZAŘÍZENÍ:

| Ozn. | ÚČEL |
|---------|-----------------------------|
| 14 - 15 | 19" RACK PRO SDĚLOVACÍ ČÁST |

LEGENDA:

- nový stav v rámci SO 05-61-01
- nový stav v rámci PS 05-01-01
- nový stav v rámci PS 05-02-02
- nový stav v rámci SO 05-63-01
- nový stav v rámci SO 05-63-02
- RO 01 nástěnný rozvaděč osvětlení
- RE OV nástěnný rozvaděč EOv
- zab. zař. nástěnný rozvaděč 230V pro zab. zař.
- OP EOv ovládací panel EOv a osvětlení



Operační program
Doprava



Evropská unie
Investice do vaší budoucnosti
Fond soudržnosti

| | | | | |
|---|------------|-----------------|--------|--|
| | | | | |
| 1 | 30.11.2014 | po připomínkách | Škubal | |
| 0 | 30.9.2014 | 1.vydání | Škubal | |

viamont DSP

Železničářská 1385/29, Střekov
400 03 Ústí nad labem - Střekov
tel.: +420 475 300 111
e-mail: ustini@viamontdsp.cz

Odpov. projektant stavby

Ing. David Růža

Stavba

Investor:



Místo stavby:

ŽST Litoměřice h.n.

Rekonstrukce ŽST Litoměřice h.n.



Kabelová
Telekomunikační
Automatizační
TECHNIKA

- ◀ PROJEKT ↔ MONTÁŽ ↔ SERVIS
- sdělovací a zabezpečovací techniky na kolejových drahách, vlečkách, jeřábových drahách a podnikových dopravních kolejích
 - telekomunikačních sítí pro SŽDC, s.o., TELEFÓNICA, a.s., ČEZ, a.s. a podnikové sítě
 - automatických parkovacích systémů, pohonů vrat a brán, automatických závor

| Zodp. projektant | Vypracoval | Kreslil | Kontroloval | Projekční kancelář KTA technika, s.r.o. Kabelová, telekomunikační, automatizační Klatovská 100, 301 00 Plzeň tel.: 378 023 411 fax: 378 023 415 E-mail: kta@kta-technika.cz | |
|---|------------|-------------------------|-------------|--|--|
| Ing. Hrnčíř | Škubal | Škubal | Ing. Hrnčíř | | |
| Kraj: Ústecký | | Stavební úřad: DÚ Praha | | Datum listopad 2014 | |
| Investor: SŽDC, s.o., Stavební správa západ | | Název stavby: | | Účel P | |
| Název výkresu: | | Umístění zařízení ve VB | | Číslo zakázky Z15-003 | |
| | | | | Číslo přílohy E.3.4 | |
| | | | | Číslo výkresu 004 | |