

DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ

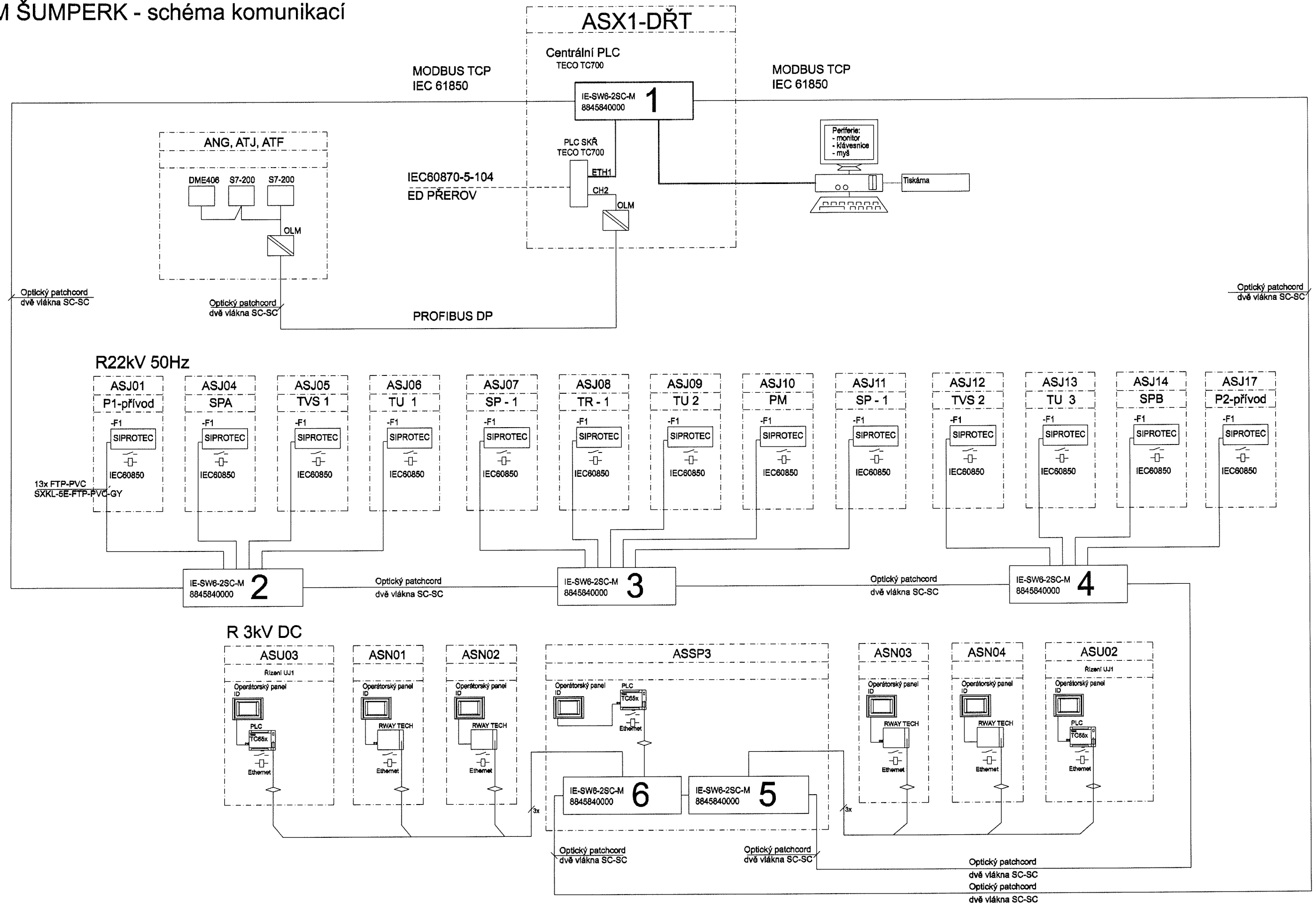
| | | | |
|---------|-------------------------|-------|--------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Č.změny | Text změny - odůvodnění | Datum | Podpis |



Olšanská 1a
130 80 Praha 3
Česká republika
tel.: 224 22 71 68
fax: 224 23 03 16
faxmodem: 2670 943 64
E-mail: praha@sudop.cz

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------------------|
| OBJEDNATEL | Správa železniční dopravní cesty, s.o. a České dráhy a.s. v zastoupení: SŽDC s.o., Stavení správa Olomouc, Nerudova 1, 772 58 Olomouc | | |
| STŘEDISKO | 208 ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY | VEDOUcí STŘEDISKA ING. MARTIN RAIBR | GENERÁLNÍ ŘEDITEL ING. JOSEF FIDLER |
| ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STAVBY | ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS | NAVRHL, VYPRACOVAL | KONTROLOVAL |
| ING.MONIKA CHRENKOVÁ MCO a.s. | ING. PETR VEČEŘ <i>Petr Večeř</i> | ING. PETR VEČEŘ <i>Petr Večeř</i> | ING. KAREL KREMLÁČEK <i>Karel Kremláček</i> |
| KRAJ | OLMOUCKÝ | MÚ/OÚ/POVĚŘENÁ OBEC | ŠUMPERK |
| Elektrizace trati Zábřeh - Šumperk PS 04-09-01 Žst. Šumperk, TM Šumperk, technologie - rozvaděč 22 kV | | ÚČEL | DSP |
| | | DATUM | 04/2010 |
| | | MĚŘÍTKO | — |
| Obvodové schéma - komunikace | | FORMÁTY | A4 |
| | | ČÁST D.3.3 | PŘÍL. 23 |

TM ŠUMPERK - schéma komunikací



We reserve all rights in this document and in the information contained there in.
Reproduction, use or disclosure to third parties without express authority is strictly forbidden.
© SUDOP PRAHA a.s.

Všech práva tohoto dokumentu a informace v něm obsažených jsou vyhrazena.
Kopírování, užívání nebo prozrazení bez vědomí autora je trestné.
© SUDOP PRAHA a.s.

| | |
|-------------|-------------------|
| Datum | 11/2007 |
| Kreslil | Ing. Petr Večeř |
| Navrhl | Ing. Petr Večeř |
| Kontroloval | Ing. K. Kremláček |

| | |
|--------|--------------------------------------------------------------------|
| AKCE: | Elektrizace trati Zábřeh - Šumperk |
| PS.SO: | PS 04-09-01 Žst. Šumperk, TM Šumperk, technologie - rozvaděč 22 kV |



| | |
|--------|-----------------------------|
| Název: | Blokové schéma - komunikace |
|--------|-----------------------------|

| | |
|----------------|-------------------|
| Vedoucí střed: | Ing. Martin Raibr |
| Odpov. proj.: | Ing. Petr Večeř |
| Celek: | ROZVADĚČ 22 kV |

| | |
|--------|-------------|
| PS.SO: | PS 04-09-01 |
| List: | 02 |
| Listů: | 02 |

| | |
|--------|-------|
| Část: | D.3.3 |
| Pril.: | 23 |