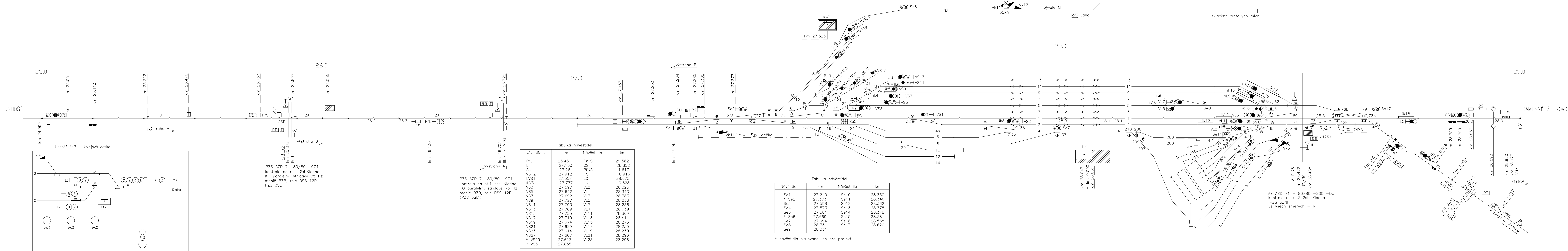


Kladno

Kladno - Unhošť : TD
Kladno - Kamenné Žehrovice : TD
Kladno - Kladno Ostrovec : AH 88

Elektromechanické zabezpečovací zařízení 5007 – 1960

ik – izolované koleje střídavé,jednopusové
ik1 – ASE-4
kolejové obvody výhybek 55a,55b,64 a 80 jednopusové
střídavé 50 Hz , relé NMVŠ 2 – 1000/1000



Výškový systém Bpv
Souřadnicový systém S-JTSK

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:
Investor, objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace		Inženýrská činnost:

SUDOP PRAHA

METROPROJEKT Praha a.s.
Dílaždná 1003/7
110 00 Praha 1

kontaktní adresa:
Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Stavěbní správa západ
Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9

METROPROJEKT Praha a.s.
nám. I. P. Pavlova 2/1786
120 00 Praha 2
www.metroprojekt.cz
info@metroprojekt.cz

SUDOP PRAHA

METROPROJEKT Praha a.s.
Dílaždná 1003/7
110 00 Praha 1

kontaktní adresa:
Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Stavěbní správa západ
Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9

METROPROJEKT Praha a.s.
nám. I. P. Pavlova 2/1786
120 00 Praha 2
www.metroprojekt.cz
info@metroprojekt.cz

METROPROJEKT Praha a.s.
nám. I. P. Pavlova 2/1786
120 00 Praha 2
generální ředitel: Ing. David Krása
tel.: +420 296 154 105
www.metroprojekt.cz
info@metroprojekt.cz

Souprava číslo:

HIP: Ing. Jan Nosek
tel.: +420 296 154 221

Stupeň: PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE/
DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Podpis: *Jan Nosek*

Název a účel díla:
**Modernizace trati
Kladno (včetně) - Kladno-Ostrovec (včetně)**

Sříděsko:
**Elektrotechniky, trakce,
sdělovací a zabezpečovací
techniky**

Vedoucí sříděsko:
Ing. Martin RAIBR

Název části díla:
**D.1 TECHNOLOGICKÁ ČÁST
D.1 ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ**

Sříděsko:
D.1

Odpovědný projektant:
Duchoslav Jiří

Vypracoval:
Duchoslav Jiří

Podpis: *Duchoslav Jiří*

Podpis: *Duchoslav Jiří*

Situace přílohy:
SITUACNÍ SCHÉMA ŽST Kladno stávající stav

Skizka:
1

Číslo příl.:
8