

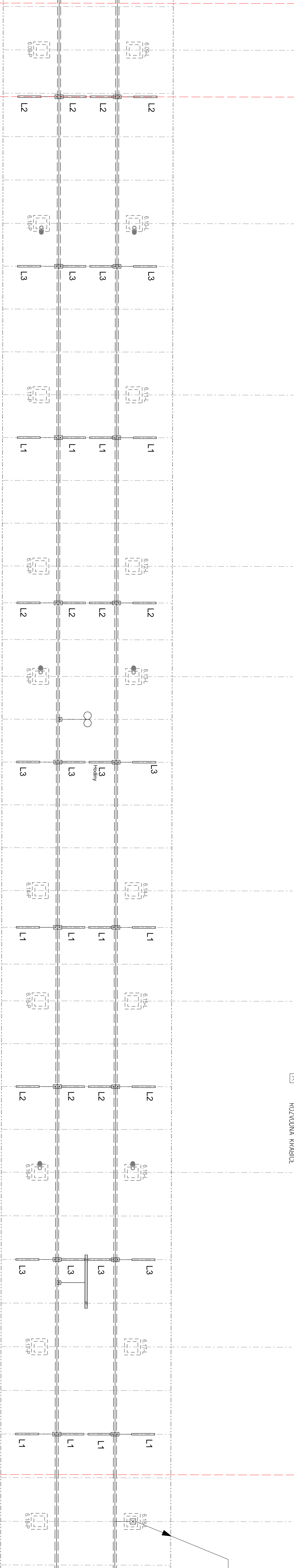
Napětová soustava: 3 N AC, 50Hz, 400 V/TT
1 N AC, 50Hz, 230 V/TT
Ochrana samočinným odpojením od zdroje
a proudovým chráničem

LEGENDA SVÍTIDEL

- PRŮMYSLOVÉ ZÁŘÍKOVÉ SVÍTIDLO, 1x39W,
T16/G5, IP68, TRÍDA IZOLACE II.
- PRŮMYSLOVÉ ZÁŘÍKOVÉ SVÍTIDLO, 2x54W,
T16/G5, IP68, TRÍDA IZOLACE II, ODDĚLENÝ EP

LEGENDA ZNAČEK

- HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA, CXY-0 4X4
- DRAŽENÝ KABELOVÝ ROŠT 60/150 MM
- ROZVODNÁ KRABICE



SO 34-34-30.2 ŽST PLZEŇ HL.N., ZASTŘEŠENÍ NÁSTUPIŠTĚ Č.6

PŮDORYS - ČÁST 2 M 1:100

PRAHA

CHEB

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx.xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

SUDOP PRAHA a.s.
Olešanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 257 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Investor:
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

SUDOP PRAHA a.s.
Olešanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 257 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Generální projektant:
Hlavní / zřizovatel projektu:
ING. PAVEL LANGER
Garant průběhu:
ING. VLADIMÍR PUŠ

Středisko:
208 ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:
Odpovědný projektant SO, IO, PS: Vyraboval:
ING. MARTIN RAIBR
ING. VLADIMÍR PUŠ
MILAN ZEDNIK

Kontroloval:
ING. KAREL KOŠAR

Název dílo:
UZEL PLZEŇ, 2. STAVBA - PŘESTAVBA OSOBNÍHO NÁDRAŽÍ, VČETNĚ MOSTŮ MIKULÁŠSKÁ

Číslo smlouvy:
14 471 201

Část:
SO 34-34-30.2 Zastřešení nástupišť a podchodů,
osobní nádraží - rekonstrukce

Datum:
02/2016

Název přílohy:
ELEKTROINSTALACE - OSVĚTLENÍ - ČÁST 2

Číslo části:
E.2.2.1.3

Měřítko:
1:100

Podíl formátů:
5x44

Číslo přílohy:
2.2

DOKUMENT JE LIDYVY POZOR VE SVETLU PRÁVNÍ SMLUVY O DÍLO ZÁKONA 131/2000 Sb. KOPÍROVÁNÍ NEBO JINÝ ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNÍ BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.