



## LEGENDA ZKRATEK

RH	Hlavní rozvaděč v rozvodně NN
RDOOS/EOV	Společný ovládací rozvaděč EOv + VO
Rack 01	Datový rozvaděč s aktivními síťovými prvky
RE EOv	Elektroměrový pilíř technologie EOv
REOVx	Rozvaděč napájení EOv
KSx	Kabelová skříň s pojistkami
R-OVx	Rozvaděč osvětlovací věže
MX-OVx	Svorkovnicová skříň umístěná na plošině OV
RS10	Rozvaděč napájení osvětlení zhlaví směr Trutnov hl.n.
OSx	Osvětlovací stožár stávající / nový výšky 6m / nový výšky 12m
OVx	Osvětlovací věž výšky 20m

## LEGENDA VEDENÍ

	Kabelový rozvod napájecí (stávající)
	Kabelový rozvod ovládací (stávající)
	Kabelový rozvod napájecí (nový, etapa 1)
	Kabelový rozvod ovládací (nový, etapa 1)
	Kabelový rozvod napájecí (nový, etapa 2)
	Kabelový rozvod ovládací (nový, etapa 2)

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Správa elektrotechniky a energetiky Hradec Králové	
Adresa:	U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové	
Revize:	Datum:	Popis:
0	27.07.2022	Definitivní odevzdání dokumentace
Zhotovitel díla:	<b>Elektroline a.s.</b>	
Adresa:	K Ládví 1805/20 Praha 8 - Kobylisy 184 00	
Kontakt:	Tel.: +420 284 021 111 Email: info@elektroline.cz	
Hlavní projektant (HIP):	<b>Ing. Petr Jakšík</b>	Zakázka: 2022-4510-13
		Osmačení investora: -

Název části:	Oprava osvětlení v žst Trutnov střed	Osmačení části:
Název objektu/dílní části:	<b>PS 712 63 Oprava osvětlení v žst Trutnov střed</b>	Osmačení objektu/komplexu:
		<b>D.1.3</b>
Název přílohy:	Generální schéma zapojení - nové	Číslo přílohy (typ/pořadí):
		<b>5</b>
Název dílní části přílohy:	Zpracovatel přílohy:	Měřítka:
Ing. Petr Jakšík	Ing. Petr Jakšík	- 1470 x 210
Kraj:	Katastrální území:	Formáty:
Královehradecký	Poříčí u Trutnova	TUDU: 1401
		Stupeň dokumentace:
		<b>DÚR + DSP</b>
		Smluvní datum zpracování:
		<b>08/2022</b>