




Revize č.:	Datum:	Popis:

<b>Investor, objednatel :</b>  Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc			
<b>Společnost pro Opravu Silnoproudých zařízení OŘ Olomouc:</b> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Signal Projekt s.r.o. Videňská 55 639 00 Brno</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>SB projekt s.r.o. Kasárenská 4063/4 695 01 Hodonín</p> </div> </div>			<b>Souprava č.:</b>
<b>Zpracovatel dokumentace:</b> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Signal Projekt s.r.o. Videňská 55 639 00 Brno</p> </div> </div>			
<b>Hlavní inženýr projektu:</b> Ing. Marek Vývoda <i>Vývoda</i>	<b>Odpovědný projektant části:</b> Ing. Marek Vývoda <i>Vývoda</i>	<b>Vypracoval:</b> Ing. Marek Vývoda <i>Vývoda</i>	<b>Kontroloval:</b> Bc. Rudolf Morawitz <i>MD</i>
<b>SOUBOR STAVEB:</b> <b>Opravy silnoproudých zařízení železničních stanic</b>			<b>Stupeň dok.:</b> DSP
<b>STAVBA:</b> <b>Oprava silnoproudých zařízení nz. Horka nad Moravou</b>			<b>Zak. číslo:</b> 18-122-30-341
<b>ČÁST:</b> <b>SO 01 -</b> <b>nz. Horka nad Moravou, oprava osvětlení a rozvodů NN</b>			<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <b>Číslo části:</b>            D.2.3.6         </div> <div> <b>Datum:</b>            04/2019         </div> </div>
<b>Příloha:</b> <b>Protokol o určení osvětlení</b>			<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <b>Měřítko:</b>            -         </div> <div> <b>Příloha č.:</b>            04         </div> </div>

## Protokol o určení venkovního osvětlení dráhy

Datum: 03/2019

Projektant: **Signal Projekt, s.r.o;** Ing. Marek Vývoda

Název místa osvětlení dráhy: **nz. Horka nad Moravou**

**Provozovatel dráhy  
Zástupci infrastruktury:**

Pověřený zástupce:

Kontakt:

Podpis:

**Provozovatel dráhy  
Zástupci řízení provozu:**

Pověřený zástupce:

Kontakt:

Podpis:

**Provozovatel drážní dopravy:**

Pověřený zástupce:

Kontakt:

Podpis:

**Osvětlovací prostory byly projednány v rámci připomínkového řízení**

Podklady: podkladové mapy SŽG Olomouc, předpis SŽDC E11

Přílohy:

č.1: Návrh osvětlovacích prostorů

Přehled venkovních prostor							
OČP *	RČ **	Druh prostoru a jeho umístění	Druh činnosti	Četnost činnosti	E <sub>m</sub> ***	Poloha srovnávací roviny	Žadatel osvětlení
1	5.12.2	Kolejiště ve stanici používané pro osobní dopravu včetně odstavných kolejí (E <sub>m</sub> ≥ 10 lx; U <sub>0</sub> ≥ 0,25; U <sub>d</sub> ≥ 1/10)	Obsluha, údržba	příležitostně	10 lx	TK (temeno kolejnice)	SŽDC
2	5.12.5	5.12.5 Kolejiště ve pro nákladní dopravu, krátkodobé činnosti (E <sub>m</sub> ≥ 10 lx; U <sub>0</sub> ≥ 0,25; U <sub>d</sub> ≥ 1/8)	Obsluha, údržba	příležitostně	10 lx	TK (temeno kolejnice)	SŽDC
3	5.12.9	Nekrytá nástupiště č.1 střední počet cestujících, např. příměstské, regionální nebo dálkové spoje (E <sub>m</sub> ≥ 15 lx; U <sub>0</sub> ≥ 0,3; U <sub>d</sub> ≥ 1/6)	Cestující	denně	15lx (snížená)	Nástupiště (350mm nad TK)	SŽDC
4	5.12.8	Úrovňová křižení (E <sub>m</sub> ≥ 20 lx, U <sub>0</sub> ≥ 0,4) – přechod na nástupiště	Cestující, obsluha, údržba	denně	20 lx	TK (temeno kolejnice)	SŽDC
5	5.12.7	Chodníky v prostoru železnice, nekryté lávky pro pěší (E <sub>m</sub> ≥ 10 lx; U <sub>0</sub> ≥ 0,25)	Cestující, obsluha, údržba	denně	10lx	Chodník	SŽDC

\* Orientační číslo prostoru

\*\* Referenční číslo ČSN EN 12464-2

\*\*\* udržovaná osvětlenost na srovnávací rovině