



Poznámka: Navržené typy svítidel v této projektové dokumentaci slouží pouze pro ověření souladu projektového návrhu s TKP15 s ČSN EN 13201. V případě použití jiného typu svítidel zajistí dodavatel svítidel vlastní výpočet osvětlení na konkrétní výrobek. Konkrétní typ svítidel musí být odsouhlasen investorem stavby a budoucím provozovatelem.

Stožáry pro osvětlení komunikací parkových ploch budou řešeny jako ocelový sloup s výložníkem/bez výložníku dle specifikace dodavatele svítidel, s LED světelným zdrojem veřejného osvětlení.

ČÍSLO REVIZE	DATUM REVIZE	POPIS REVIZE
2.	---	----
1.	---	----

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.	OTISK RAZÍTKA:
<div>PROJEKCE DOPRAVNÍ FILIP S.R.O. Švermova 1338, 413 01 Roudnice nad Labem tel.: 416 831 624 IČO: 28714792, DIČ: CZ28714792 HIP: Ing. Milan Tesař</div>			
Investor:	Město Louny, Mírové náměstí 35, 440 23 Louny		
KÚ:	Louny (687391)		
Zodpovědný projektant: Ing. Roman Veselý		ZPRACOVATEL ČÁSTI: <div><div>RYVE</div>PROJEKT s. r. o</div> <small>RYVE-PROJEKT s.r.o., Masarykova 633/318, 400 01 Ústí nad Labem</small>	
Vypracoval: Ing.Tomáš Rys			

Datum:	05/2024	Číslo zakázky:	19-032-3	Formátů A4:	1	Stupeň:	DPS
Zakázka:	LOUNY - REVITALIZACE SÍDLIŠTĚ POD KASÁRNAMI				Měřítko:	1:100	Paré:
Příloha:	OSAZENÍ STOŽÁRŮ - VZOROVÉ ŘEZY				Číslo přílohy:	D.401.4	