



Stožár bezpaticový třístupňový, délka stožáru 9000mm, dřík 8000mm, žárový zinek, průměr 133mm, 89mm, 60mm  
+ LED svítidlo, hliníkový odlitek, ploché sklo, 78W, IP 66, světelný tok sv. 8553lm, zdroje 9000lm. klasifikace sv. dle CIE 99 s přepětovou ochranou, možnost naklonění +/- 10 stupňů osazeno na dřík  
+ upevňovací prvek  
+ elektrovýzbroj  
pojistka ve stožárech 6A



PROJEKTANT KOMUNIKACE: Ing. Michal Švarc	PROJEKTANT VO Pavel Prášil	KONTOLOVAL:	ZPRACOVATEL: Pavel PRÁŠIL projekty elektroinstalace IČO:13207229 tel: 732 875 086 e-mail:pavel.prasil@email.cz Jižní 870 500 03 Hradec Králové
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje	KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Hrachoviště	STAVBA:	ČÍSLO ZAKÁZKY:
MODERNIZACE SILNICE III/298 23 HRACHOVIŠTĚ - PRŮTAH		STAVEBNÍ OBJEKT: SO 401 - OSVĚTLENÍ VJEZDOVÉ BRÁNY	FORMÁTY: 1 x A4
NÁZEV PŘÍLOHY: SCHÉMA ROZVODU - VJEZDOVÁ BRÁNA č.2		ČÁST: D	PŘÍL. Č.: 1.2.5
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN, NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN, POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.			