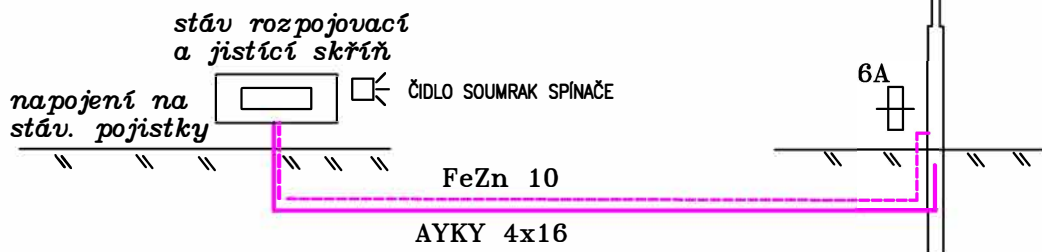


svítidlo "A"
vjezdová brána 1



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 <i>Švarc</i>	PROJEKTANT VO Pavel Prášil <i>Prášil</i>	KONTROLOVAL:	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			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁTY: 1 x A4
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Hrachoviště				
STAVBA: MODERNIZACE SILNICE III/298 23 HRACHOVIŠTĚ - PRŮTAH			DATUM: 10.2018	PARÉ:
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 401 - OSVĚTLENÍ VJEZDOVÉ BRÁNY			STUPEŇ: DUR+DPS	
			MĚŘÍTKO:	
NÁZEV PŘÍLOHY: SCHÉMA ROZVODU - VJEZDOVÁ BRÁNA č.1			ČÁST: D	PŘÍL. Č.: 1.2.3
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.				