



- LEGENDA:**
- — jestvujúce káblové rozvody VO v zemi (kábel AYKY-J 4x16 + uzemňovací vodič FeZn D10 mm) s jestvujúcim LED osvetlením PRELED 2G 17 W na oceľových stožiaroch typ S60PC výšky 6 m
 - — jestvujúce káblové rozvody VO v zemi (kábel AYKY-J 4x16 + uzemňovací vodič FeZn D10 mm) s navrhovaným LED osvetlením so svietidlami typ SL STREET-A 5000 22 W na nových oceľových stožiaroch typ S60PC výšky 6 m
 - — navrhované káblové vedenie VO typ NFA 2X 2x16 na navrhovaných oceľových stožiaroch s rozpätím a = 25 m uzemnených zemiacimi tyčami 2x ZI 2000/20 mm; celková dĺžka vedenia l = 924 m
 - — navrhované káblové vedenie VO v zemi AYKY-J 4x16 + uzemňovací vodič FeZn D16 mm s rozpätím medzi stožiarmi 25 m; celková dĺžka vedenia l = 1469 m

Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil	Ing. Michal KLEBAN - ELEC - MK
Ing. Michal Kleban	Ing. Michal Kleban	Ing. Michal Kleban	Nám. SNP 538, STROPKOV email: elecmk@gmail.com tel.: 0547/428286, mobil: 0918539149
Okres:	Vranov nad Topľou		
Objednávateľ:	Obec Holčíkove, 094 05 Holčíkove 40		
Názov a miesto stavby:	OBČIANSKA VYBAVENOSŤ REKREAČNÉHO STREDISKA DOMAŠA EVA		
Stavebný objekt:	01 - REKONŠTRUKCIA STÍPOV A SVIETIDIEL VO		
Obsah:	SITUÁCIA ŠIRŠÍCH VZŤAHOV, ZOSTAVA VÝKRESOV		Mierka: 1:5000
			Č. výkr.: 1