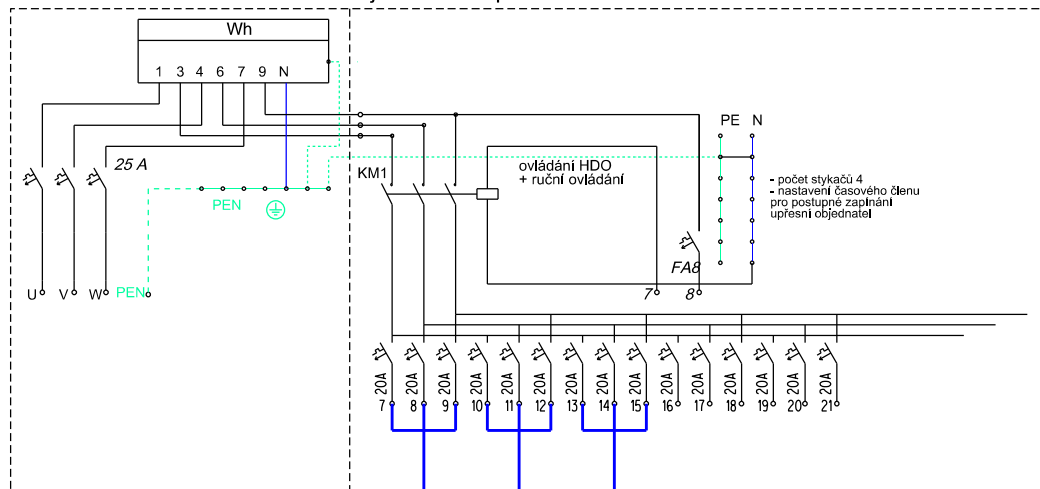


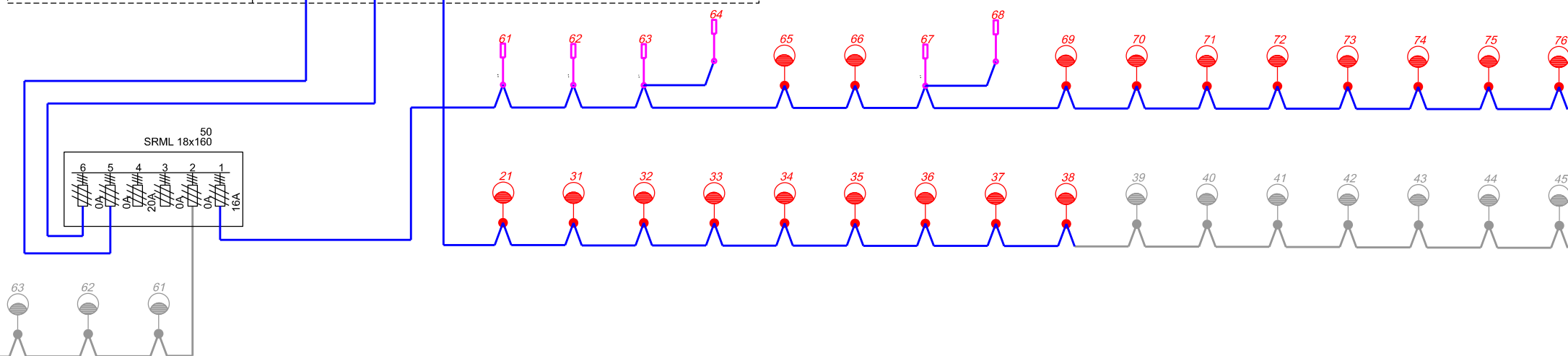
stávající RVO u čp. 293




- LED svítidlo silniční 35 W 2700K
- stožáry V0 stávající
- LED svítidlo přechodové 40 W 4000K

Elektronický předřadník ve všech svítidlech nastavit ve výrobě na
 - automatickou adaptaci ZAP/VYP dle ročního období
 - snížení intenzity osvětlení od 23.00 do 5.00

V CELÉ DÉLCE VÝKOPŮ PŘILOŽIT KE KABELŮM V0 ZEMNÍ VODIČ
 FEZN 10 MM A PŘIPOJIT A NEJ VŠECHNY STOŽÁRY A ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇE



Třída osvětlení dle ČSN 13201-1: M5, chodníky a parkovací stání min. P5, přechody TKP 15

VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	<div></div> <div><div>JH projekt s.r.o.</div><div>Národních mučedníků 196, 339 01 Klatovy</div><div>IČ: 28048563, DIČ: CZ28048563</div><div>tel. 606 636 204, jhavlík@jhprojekt.cz</div></div>	
KAREL MACÁN	ING. HAVLÍK	ING. HAVLÍK	ING. HAVLÍK		
KRAJ	Plzeňský	KAT.ÚZEMÍ	Janovice nad Úhlavou	FORMÁT	A4
OBJEDNATEL	Město Janovice nad Úhlavou, Harantova 132, 340 21 Janovice nad Úhlavou			DATUM	09/2024
II/191 PRŮTAH JANOVICE NAD ÚHLAVOU, OPRAVA veřejné osvětlení				STUPEŇ	PDPS
				ČÍS.ZAKÁZKY	2024009
				MĚŘITKO	-----
OBSAH	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ SCHEMA ZAPOJENÍ SÍTĚ			ČÍS. PŘÍLOHY	ČÍS. KOPIE
				D.6.	