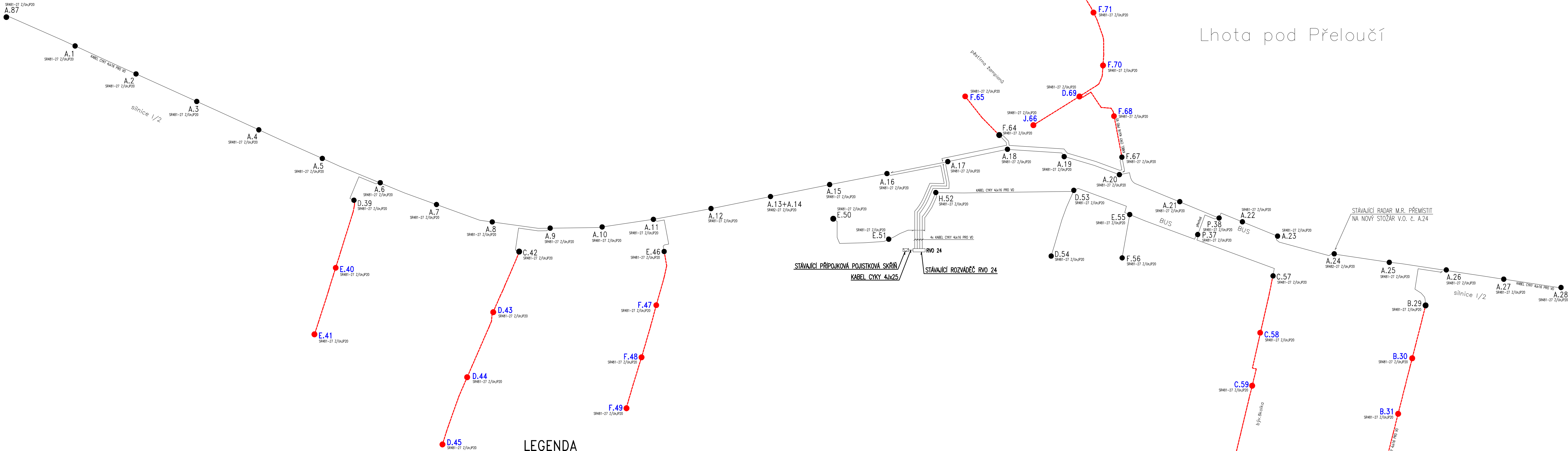
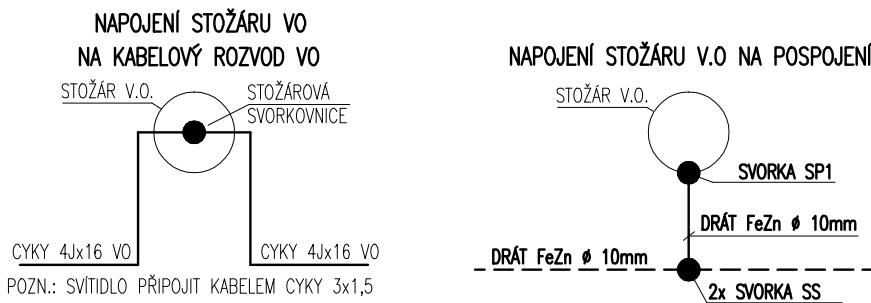


POPIS STOŽAROVÉ VÝZBROJE (ROZVODNICE)  
SR48x –27 Z/Un+MR, IP20  
SR– STOŽAROVÁ ROZVODNICE NA PÁSKOVÉM DRŽÁKU  
48– ČTYŘSVORKOVÁ SE ŠROUBY M8 (ZÁKLADNÍ VELIKOST)  
x – POČET JISTĚNÝCH VÝVODŮ (1 AŽ 4)  
27– VESTAVNÉ POJISTKY – ZÁVIT E 27  
Z – SE ZEMNÍM ŠROUBEM  
Un– PŘÍLOŽKY UNIVERZÁLNÍ  
IP20– KRYTÍ VÝZBROJE



### SO 402 - V.O. VE ZBYLÉ ČÁSTI OBCE

Zodp. projektant: Ing. J. Lněnička	Vypracoval: Martin Haupt	E-dir s.r.o.	Kaslice š.p.1 533 41 Lohé Bohdaneč IČ: 253 95 135 Tel: 466 616 761 www.edir.cz
Autorizace: 0701194			
Obec: Lhota (Lhota pod Přeloučí)	Kraj: Pardubický		
Investor: Město Přelouč			
Veřejného osvětlení v obci Lhota Přelouč		Zak.č.	163/04/14
		Stupeň	DSP+PDPS
		Datum	06-2014
		Měřítko	—
		Formát	6 x A4
		Č. přílohy	D.2.2.4
Obsah: SCHÉMA ZAPOJENÍ		Číslo paré	

### LEGENDA

- NAVRŽENÉ SVÍTIDLO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ– NOVÝ STOŽÁR V.O.
- TRASA KABELŮ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ  
CÍKY 4x16mm2 + ZEMNÍ VODIČ FeZn ø 10mm
- NAVRŽENÉ SVÍTIDLO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ– NOVÝ STOŽÁR V.O.
- TRASA KABELŮ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ  
CÍKY 4x16mm2 + ZEMNÍ VODIČ FeZn ø 10mm
- RVO 24 STÁVAJÍCÍ ROZVÁDĚČ RVO 24  
DEMONTOVAT A NAHRADIT NOVÝ ROZVÁDĚČ RVO  
S 8 (7+1) VÝVODY, V PROVEDENÍ NEREZ VIZ. VÝKRES Č. D.2.4  
VČETNĚ NOVÉHO NAPÁJECÍHO KABELU A KABELOVÝCH VÝVODŮ
- ☑ STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKOVÁ POJISTKOVÁ SKŘÍŇ OSAZENÁ  
VE ZDĚNÉM PILÍŘI VEDLE ROZVÁDĚČE RVO24