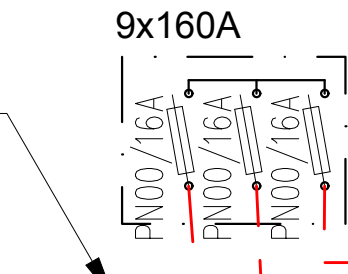
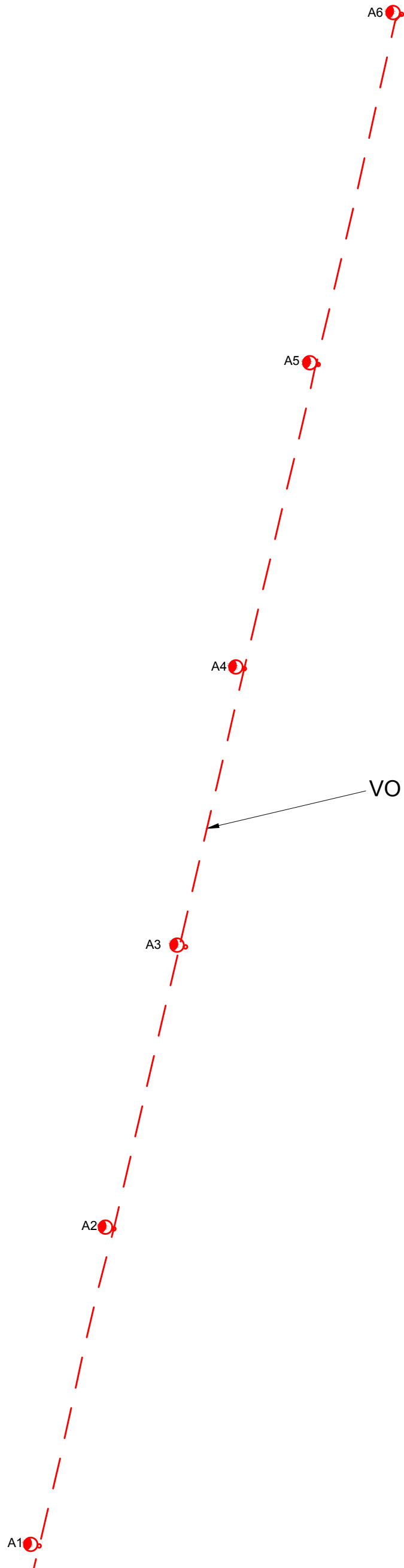


STÁVAJÍCÍ STOŽÁR PŘIPOJIT ZE SKŘÍNĚ  
NOVÝM KABLEM  
VO - CYKY-J 4x16/PVC75 + FeZn 30/4

STÁVAJÍCÍ KABEL  
ODPOJIT ZE STOŽÁŘ,  
PŘEPOJIT DO ROZPOJOVACÍ SKŘÍNĚ



VO - CYKY-J 4x10/DVK75 + FeZn 30/4



VO - CYKY-J 4x10/DVK75 + FeZn 30/4

Řízení systému VO: 3+PEN, 50Hz, 230/400V / ITN-G  
Ochrana PNO VO: automatickým odpojením v síti TN, dle ČSN 33 2000-4-41



Zodp. proj.: Ing. Zbyněk Pecina		Ing. Zbyněk Pecina Projektování el. zařízení Fugnerova 8, Jihlava mobil: 608 76 95 44 mail: zbyndapecina@seznam.cz
Akce :		
Stavební úpravy ulice Horova v Třebíči - Borovině		
SO 401 – Veřejné osvětlení		
Investor:Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, Třebíč		
Výkres :		Stupeň: PDPS
		Datum: srpen 2016
		Formát: 6x44
		číslo zakázky: 292015
SCHÉMA - ROZVOD VO		Měřítko :1:500
		Kopie č.: Výkres č.: 402