



- stávající kabel VO
- trasa kabelů zakreslena orientačně

1-16 – stávající stožár se svítidly VO – DEMONTOVAT
21-29

PROVOZNÍ NAPĚTÍ : 400/230V, 50 Hz

OCHRANA : automatickým odpojením vadné části od zdroje TN-C-S

 J.Hradec s.r.o. Karlova 37/IV Jindřichův Hradec PSČ: 377 01 e-mail: spulak@jpsjh.cz	Vedoucí projektu: ING. ŠPULÁK MILAN Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby Registr. v ČKAIT č. 0100074		Vypracoval ING. HRODĚJ	Autorizoval ING. ŠPULÁK
	Akce: REVITALIZACE KOMENSKÉHO SADŮ TŘEBOŇ		Investor: Město Třeboň	
	Obsah: STÁVAJÍCÍ ROZVOD VO DEMONTÁŽ		Obec: Třeboň	
	Datum: VI.2024 Arch. č.: 24026 Měřítko:1:1000 Formát : 2x A4		Stupeň PD: – DPS	
			č.výkresu: E-3	č.paré: