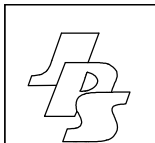


RH – stávající hlavní rozvaděč objektu
– kabel CYKY 5J x 2,5 napojit v poli č.4

RT – nový rozvaděč pro vyhřívání okapů
– viz výkres č. E-3

- . — . — — — — — kabel CYKY 5J x 2,5 + CY6 – napojit v poli č.4
- - - - - kabel CYKY 3J x 1,5 uložený pod zateplením
- kabel CYKY 3J x 1,5 uložený pod omítkou
- samoregulační topný kabel 18W/m při 5°C

NAPĚTÍ : 400/250V, 50Hz
OCHRANA : – automatickým odpojením od zdroje TN-C-S

 J.Hradec s.r.o. Jarošovská 753/II Jindřichův Hradec PSČ: 377 01 tel.:384 371 011 tel.:384 724 850 e-mail: jpsjh@jpsjh.cz	Vedoucí projektu: ING ŠPULÁK MILAN Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby Registr. v ČKAIT č. 0100074		Autorizoval Ing.Miloslav Kulhavý	Kreslil Ing. Josef Hroděj
	Akce: ZATEPLENÍ DPS II CHELČICKÉHO ČP. 2, TŘEBOŇ		Investor: Město Třeboň	
	Obsah: VYHŘÍVÁNÍ OKAPŮ		Obec: Třeboň	
	Datum: XI.2015 Arch. č.: 15079 Měřítko: 1:100 Formát : 4xA4		Stupeň PD: pro provedení stavby	
			č.výkresu: E-2	č.paré: