



	П P29 3	П P13.5 10	П P13.5 11	П P16 9	П P13.5 12
1	1/1	1/2	101	102	
1	SB1/1	SB1/2	TČ101	L102	
WL1	WS1/1	WS1/2	WL101	WL102	
CYKY-J 4x16	CYKY-J 3x2.5	CYKY-J 3x2.5	CYKY-J 5x4	CYKY-J 3x2.5	

RELM –TČ

HDO Z RELM
TČ

HDO DO TČ

TEPELNÉ
ČERPADLO
VNITŘNÍ
JEDNOTKA

VENKOVNÍ
JEDNOTKA
TČ

TYP PROVEDENÍ:	PLAST
KRYTÍ:	IP65 / IP20
ROZMĚRY:	54 MODULŮ
DĚLENÍ:	—
NÁTĚR:	TYPOVÝ
OBSLUHA:	PRAC. POUČENÝMI
PŘÍVOD (Y):	SPODEM
VÝVODY:	NAHORU

generální projektant: EVA VYSTRČILOVÁ autorizovaný architekt ČKA 4067 Mládežnická 983/2, Třebíč 674 01 tel: 732 285 728, email: eva.vystrcilova@centrum.cz		projektant: ING. MILAN ŠPAČEK PROJEKTOVÁNÍ A REVIZE EL. ZAŘÍZENÍ CHLÍSTOV 76, 675 22 p. STAŘEČ EMAIL:milspacek@seznam.cz TEL. : 603 892 037		
název akce: Přístavba Hvězdárny Třebíč Švabinského č.p. 1310, Třebíč				
investor: Město Třebíč Karlovo náměstí 104/55, 674 01 Třebíč				
stupeň PD: Dokumentace pro provedení stavby				
část PD: D.1.4.d Technika prostředí staveb - SILNOPRUD+SLABOPROUD				
název výkresu: ROZVADĚČ R-TČ		číslo zakázky: 03/2020	číslo výkresu: D.1.4.d-05	paré:
		datum: 02/2020		
		měřítko: 1:1		