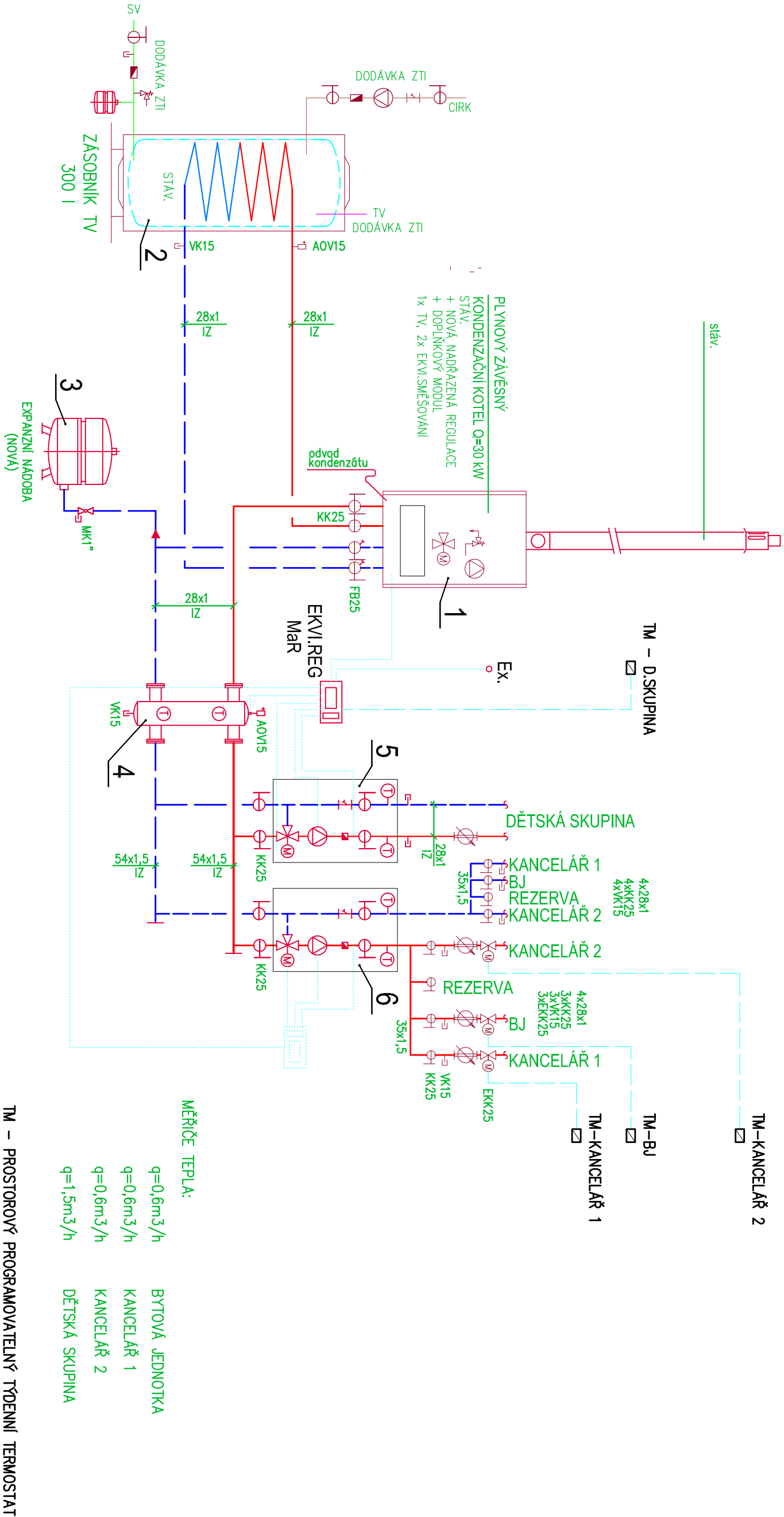


SCHEMA ZDROJE TEPLA



TM – PROSTOROVÝ PROGRAMOVATELNÝ TÝDENNÍ TERMOSTAT

MĚŘÍČE TEPLA:

q=0,6m ³ /h	BYTOVÁ JEDNOTKA
q=0,6m ³ /h	KANCELÁŘ 1
q=0,6m ³ /h	KANCELÁŘ 2
q=1,5m ³ /h	DĚTSKÁ SKUPINA

LEGENDA ZAŘÍZENÍ

6	Čerpací skupina vč.i.z - kompletní	q=0,97m ³ /h, Hmin=30kPa	1
5	Čerpací skup.vč.i.z - šměšovací kompletní	q=0,66m ³ /h, Hmin=20kPa	1
4	Hydraulický vyrovnávač dynam.tlaku	do q = 2m ³ /h	1
3	Expanzní nádoba	V = 50l, 6bar	1
2	Nepřímo ohřívavý zásobník TV - stávající	stávající	1
1	Plynový kondenzační kotel - stávající	Panther Condens 30 KKO	1

LEGENDA ČAR :

TOPNÁ VODA
VRATNÁ VODA
TEPLÁ VODA
STUDENÁ VODA
CIRKULACE

TZB PROJEKT spol. s r.o.		e-mail:tzb@email.cz	
Telefon: 776797606		Čsl. armády 1808, 390 03 Tábor	
ZODP. PROJEKTANT	Ing.Pavel Dvořák	VYPRACOVAL	Ing.Pavel Dvořák
INVESTOR	OBEC CETORAZ, CETORAZ 206, 394 11 CETORAZ		
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P. 80 SE ZMĚNOU UŽÍVÁNÍ, CETORAZ PARC.Č. ST.89		STUPEŇ	DPS
		DATUM	12/2024
		MĚŘÍTKO	-
PROJESE	D.1.2.4 TPS - vytápění		
SCHEMA ZAPOJENÍ - zdroj tepla		FORMÁT	2A4
ČÁST	ČÍSLO D.1.2.4.b3		