

Číslo revize	0		Datum revize		Provedl		
--------------	---	--	--------------	--	---------	--	--

Kreslil	PETR HUDÁK		 <p>EP ROŽNOV, a.s. Boženy Němcové 1720 CZ 756 61 Rožnov pod Radhoštěm Tel: 571 664111, Fax: 571 664400 E-mail: ep@eproznov.cz</p>	
Zpracoval	PETR HUDÁK			
Kontroloval	ING. BOHUSLAV ŠULÁK			
Schválil	ING. LADISLAV DROZD			
Investor	MĚSTO ZUBŘÍ		Formát	5A4, 2A3
Místo stavby	ZUBŘÍ		Datum	05/2016
Stavba	REKONSTRUKCE SPORTOVNÍ HALY V ZUBŘÍ		Druh dok.	DPS
			Číslo zak.	K16620016
Objekt	D1.5 ZDROJ TEPLA D1.5.4.5 MĚŘENÍ A REGULACE PRO ZDROJ TEPLA		Soubor	29Y6611.DWG
			Arch. číslo	29YE6-2126
Název	SCHÉMA TECHNOLOGIE		Měřítko	— —
				Číslo výkresu 02

PLYNOVÁ KOTELNA V M.Č. Š114a

CHLAZENÍ

Příloha č.2



PRIMÁRNÍ POTRUBÍ	PRIMÁRNÍ POTRUBÍ
CHLADÍČÍHO OKRUHU D.1.5.4.2–VYTÁPĚNÍ	CHLADÍČÍHO OKRUHU D.1.5.4.2–CHLAZENÍ

CHLADICÍ OKRUH 8/13°C – PŘÍVOD

CHLADICÍ OKRUH 8/13°C – ZPÁTEČKA

NEMRZNOUCÍ SMĚS (DOPOUŠTĚNÍ)

CHLADICÍ OKRUH 10/16°C – PŘÍVOD

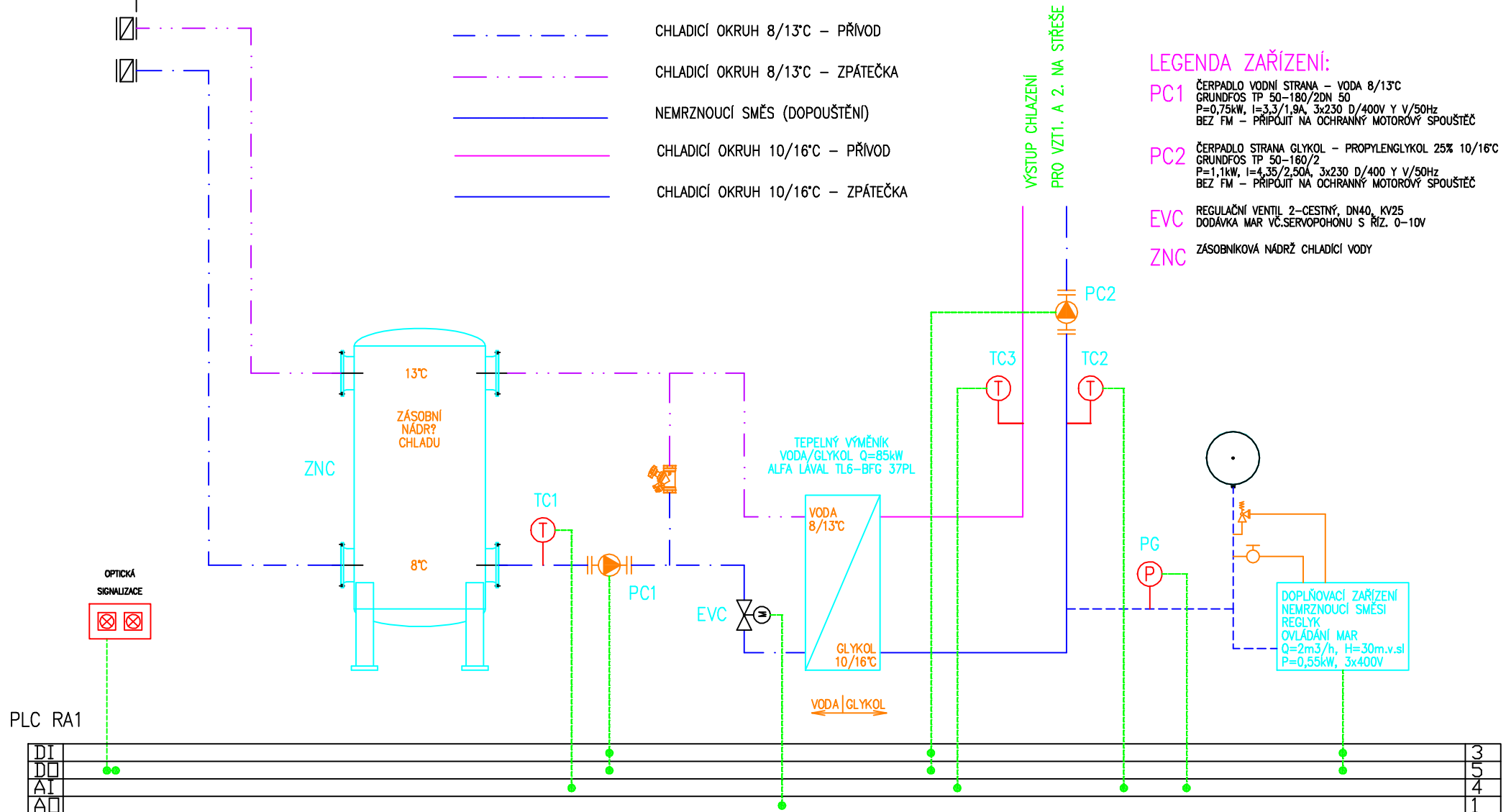
CHLADICÍ OKRUH 10/16°C – ZPÁTEČKA

PC1 ČERPADLO VODNÍ STRANA - VODA 8/13°C
GRUNDFOS TP 50-180/2DN 50
P=0,75kW, I=3,3/1,9A, 3x230 D/400V Y V/50Hz
BEZ FM - PŘIPOJIT NA OCHRANNÝ MOTOROVÝ SPOUŠTEČ

PC2 ČERPADLO STRANA GLYKOL - PROPYLENGLYKOL 25% 10/16°C
GRUNDFOS TP 50-180/2
P=1,1kW, I=4,35/2,50A, 3x230 D/400 Y V/50Hz
BEZ FM - PŘIPOJIT NA OCHRANNÝ MOTOROVÝ SPOUŠTEČ

EVC REGULAČNÍ VENTIL 2-CESTNÝ, DN40, KV25
DODÁVKA MAR VČ.SERVOPOHONU S ŘÍZ. 0-10V

ZNC ZÁSOBNIKOVÁ NÁDRŽ CHLADICÍ VODY



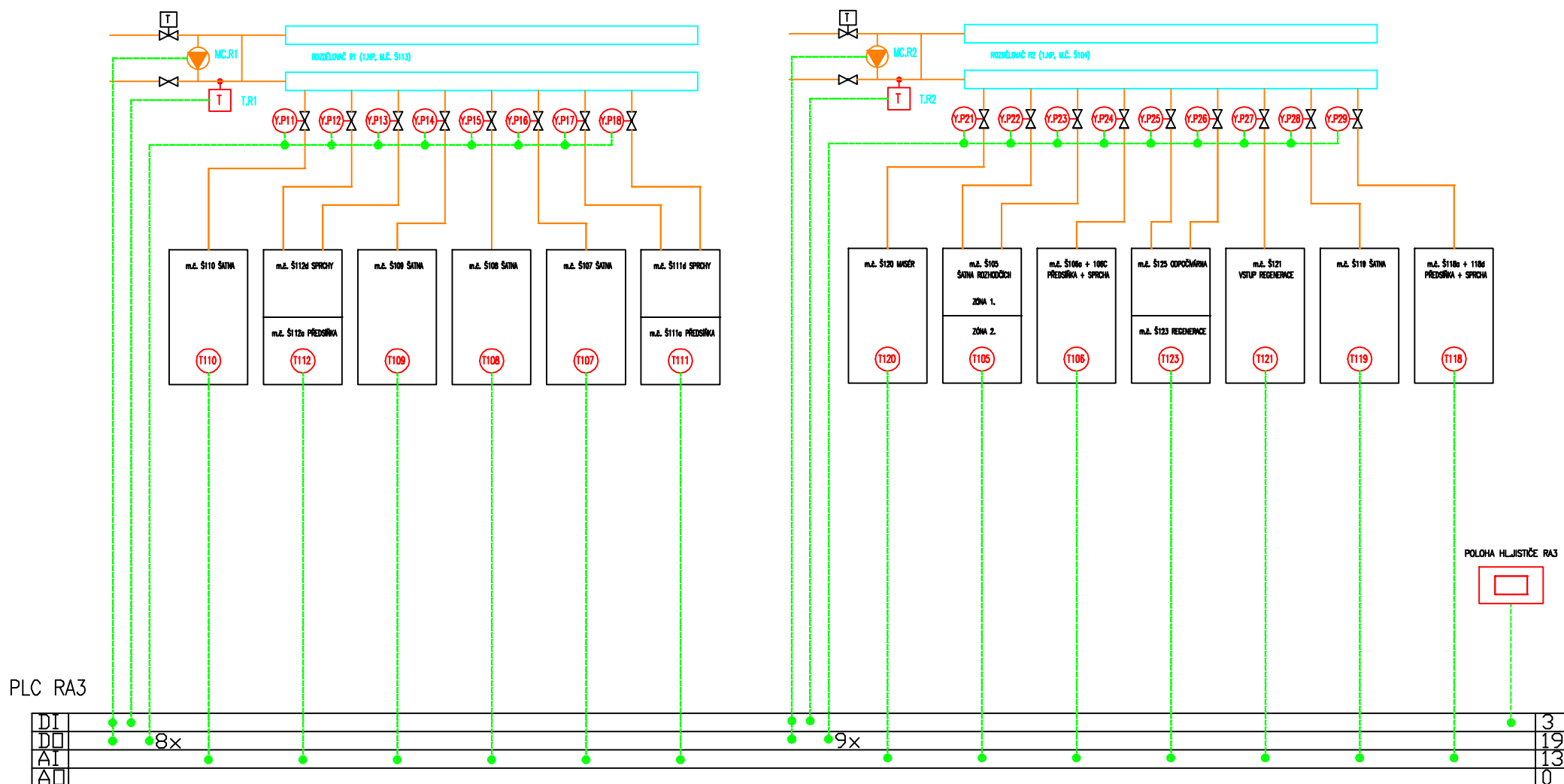
PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ

Akce: K16620016

Příloha č.2



3/4



TOPOLOGIE SÍŤE MAR

ETHERNET 10/100 – KABEL UTP CAT.5E ZAKONČENÝ NA OBOU KONCÍCH KONEKTOREM RJ45
SÉRIOVÉ LINKY RS232, RS485 – STÍNĚNÝ KABEL TYPU J–Y(st)Y 2x2x0,8

SÍŤ MAR

Akce: K16620016

Příloha č.2



4/4

