

# LEGENDA RCH:

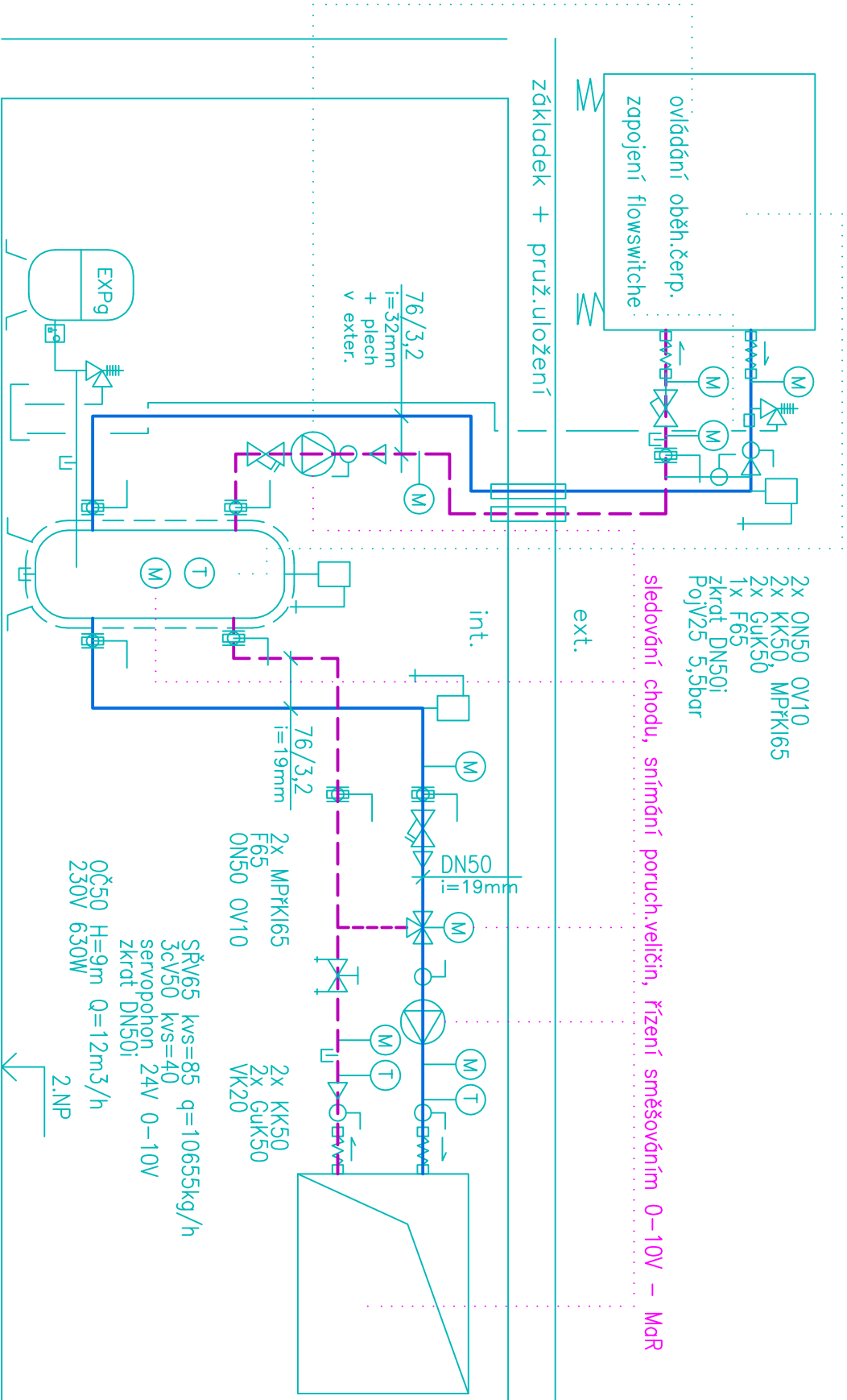
- RCH monoproGLY 6° C
- RCH monoproGLY 12° C

venkovní bloková chl.jednotka  
s freecoolingem  
Qchl=72,2kW qnom=12m3/h  
dif.tlak ZCH 55,3kPa max.550 kPa

všechny svody z PojV a VK stáhnout do plast. nádoby  
izolovaný rozvod spádovat a odvzdušnit  
V okruhu je napsuštěn monoproplyenglykol 30% objem.  
ruční doplňování směsi v rámci servisního zásahu

2x ON50 OV10  
2x KK50 MPK165  
2x GuK50  
1x F65  
zkrat DN50i  
PojV25 5,5bar

sledování chodu, snímání poruch,veličin, řízení směšováním 0-10V – MaR



Rozvody spádovány min.0,5%, odvodněny a odvzdušněny  
Uložení – 76/3,2 á 2,2m, DN50 á 1,5m

- F filtr přírubový
- M tlakoměr 0,6 MPa
- T teploměr stonkový
- KK kulový kohout
- VK vypouštěcí kohout
- ON odvzd.nádoba
- OV odvzd.ventil
- GuK pružový kompenzátor pro GLY směs
- EXP exp.nádoba v GLY provedení s příp.armaturou
- SŘV seřizovací ventil s měřicími vsuvkami
- 3cV trojcestný ventil s přizazeným servopohonem
- 0Č oběhové čerpadlo 230V s elektr.regulací otáček
- AN akumulátor chladu s hrdly DN65, DN25 a návarky
- MPK1 mezipřírubová klapka s pákovým ovládním
- PojV pojistný ventil
- GuK pryžový kompenzátor pro GLY rozvody

±0,000 = 311,940 m n. m

architektonická a projektová kancelář		Ing. arch. Libor Žák		Riegrova 44, 612 00 Brno člen sdružení	
HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. arch. Libor Žák		VYPRACOVAL: Ing. Petr Schreiber		e-mail: liborzak.arch@gmail.com	
ZODP.PROJEKTANT: Ing. Petr Schreiber		STAVEBNÍ ÚŘAD: Kuřim		PROJEKTANT ČÁSTI PD: Ing.Petr Schreiber	
INVESTOR: Jihomoravský kraj		Kód ZAKÁZKY: 077-18-11-3		Měřičova 29 612 00 Brno	
Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno				pschreiber@bk.cz	
Intemac Solutions, s.r.o.					
Blatenská 1288/27, 664 34 Kuřim					
D.1.4.2. - D. Rozvod chladicí vody					
STAVBA: ROZŠÍŘENÍ INFRASTRUKTURY CENTRA		STUPEN: DOKUMENTACE PRO		09/2019	
INTEMAC		PROVAZENÍ STAVBY			
OBJEKT: SO 01 PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY		MĚŘÍTKO: 1:50		FORMÁT: 420x297	
OBSAH: SCHEMA ROZVODŮ CHLADU		ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.2-D		PORČ.: 04	