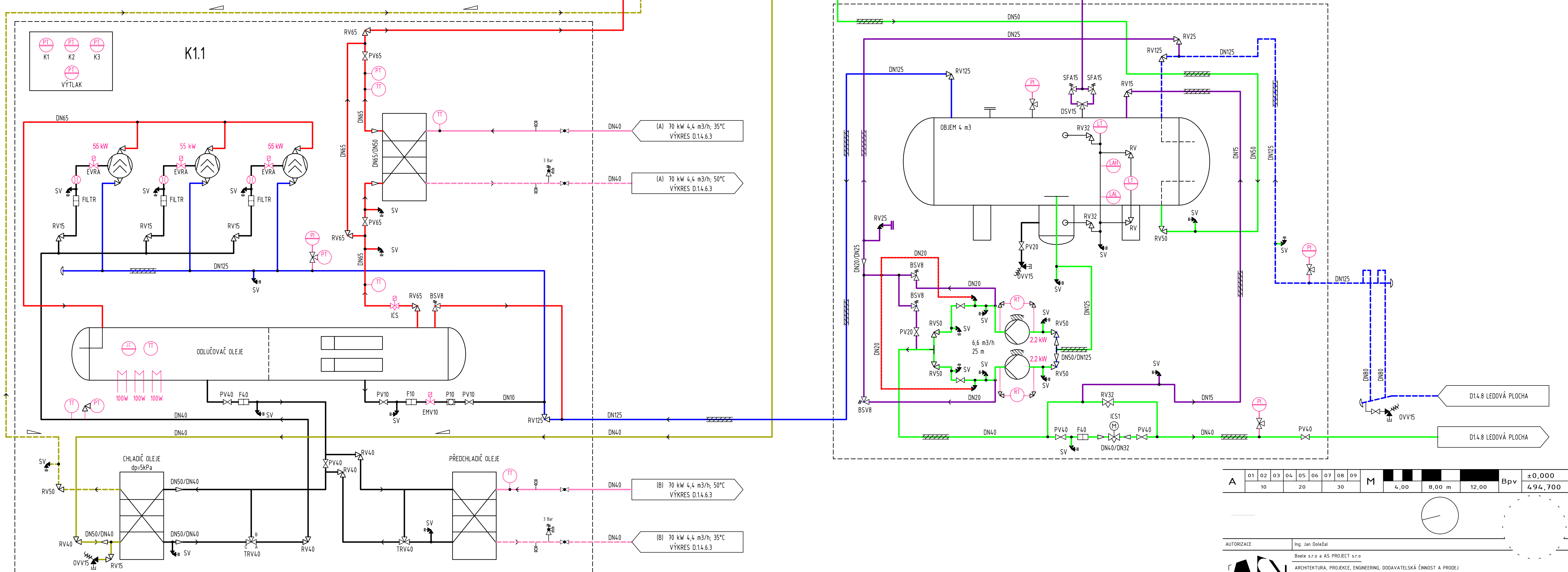
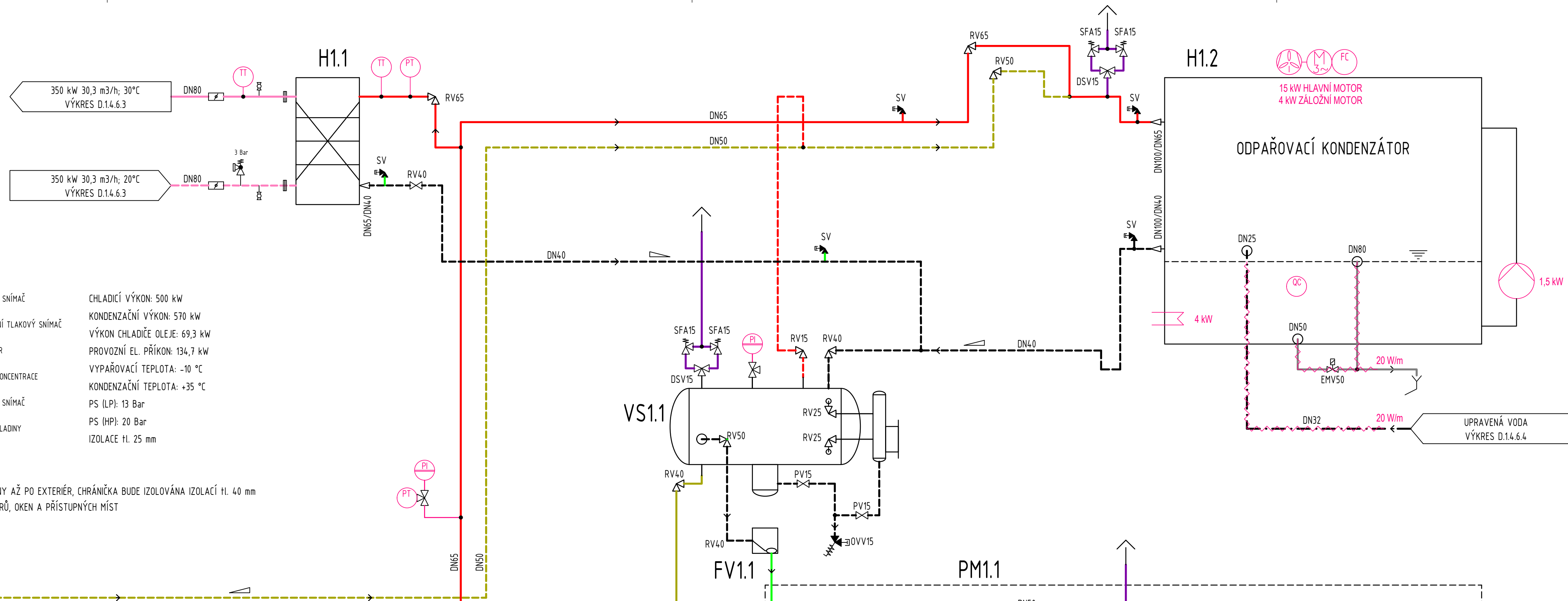





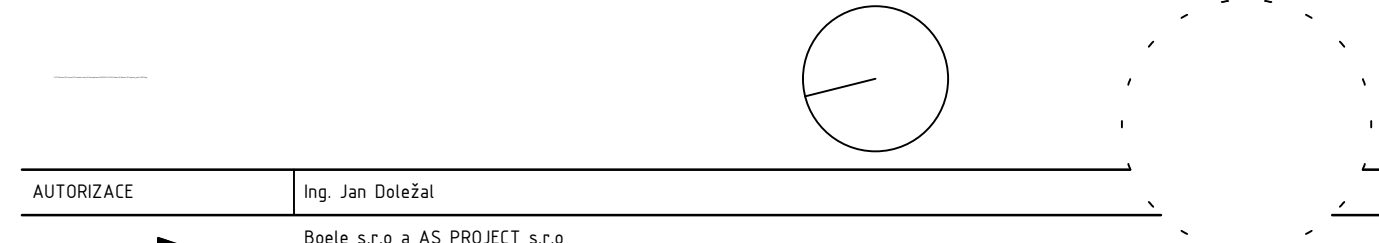
SVĚTLOST	ROZMĚR	SVĚTLOST	ROZMĚR
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
DN6	ø 8 x 1,0	DN80	ø 88,9 x 3,6
DN8	ø 12 x 2,0	DN100	ø 114,3 x 4,5
DN10	ø 14 x 2,0	DN125	ø 139,7 x 4,0
DN15	ø 21,3 x 2,6	DN150	ø 168,3 x 4,5
DN20	ø 26,9 x 2,6	DN200	ø 219,1 x 6,3
DN25	ø 33,7 x 2,6	DN250	ø 273 x 7,0
DN32	ø 42,4 x 2,6	DN300	ø 323,9 x 8,0
DN40	ø 48,3 x 2,6	DN350	ø 355,6 x 9,0
DN50	ø 60,3 x 2,9	DN400	ø 406,4 x 11,0
DN65	ø 76,1 x 3,2	DN500	ø 508 x 14,0



[2] POTRUBÍ OD POJISTNÝCH VENTILŮ BUDE VYVEDENO DO EXTERIÉRU MIMO DOSAH NASÁVAČÍCH OTVORŮ, OKEN A PŘÍSTUPNÝCH MÍST



A	01	02	03	04	05	06	07	08	09	M				Bpv	±0,000
	10			20			30				4,00	8,00 m	12,00		494,700



**ASPRO** PROJECT ARCHITECTURA, s.r.o.  
 ARCHITECTURA, PROJEKCE, ENGINEERING, DODÁVATELSKÁ ČINNOST A PROJEKT  
 HUMPOLECKÁ 2122, 393 01 PELHŘIMOV, TEL.: 565 323 249, [WWW.ASPROJECT.CZ](http://WWW.ASPROJECT.CZ)

DESIGN OBJEKTU	HLAVNÍ PROJEKTANT	ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL
Boštnice	Ing. Jiří Žák	Ing. Jan Doležal	Ing. Jan Doležal

INVESTOR:	Město Peřimov, Masarykovo náměstí 1, 393 01 Peřimov IČO. 002 48 801	FORMÁT	A1
MÍSTO STAVBY:	parc.č. 323/1 st. 323/6, 313/13 k.ú. Peřimov Peřimov, Vysočina	DATUM	06/2025
CHARAKTER STAVBY:	rekonstrukce a přístavba	STUPĚŇ DOK.	DPS
ODDÍL:	D14.6 PS-01 Technologie chizení ledové plochy	Č. ZAKÁZKY	116/623
OBSAH:	SCHEMA VÝROBY CHLADU		MĚŘÍTKO (ČÍS. VÝKRESU) D14.6.2