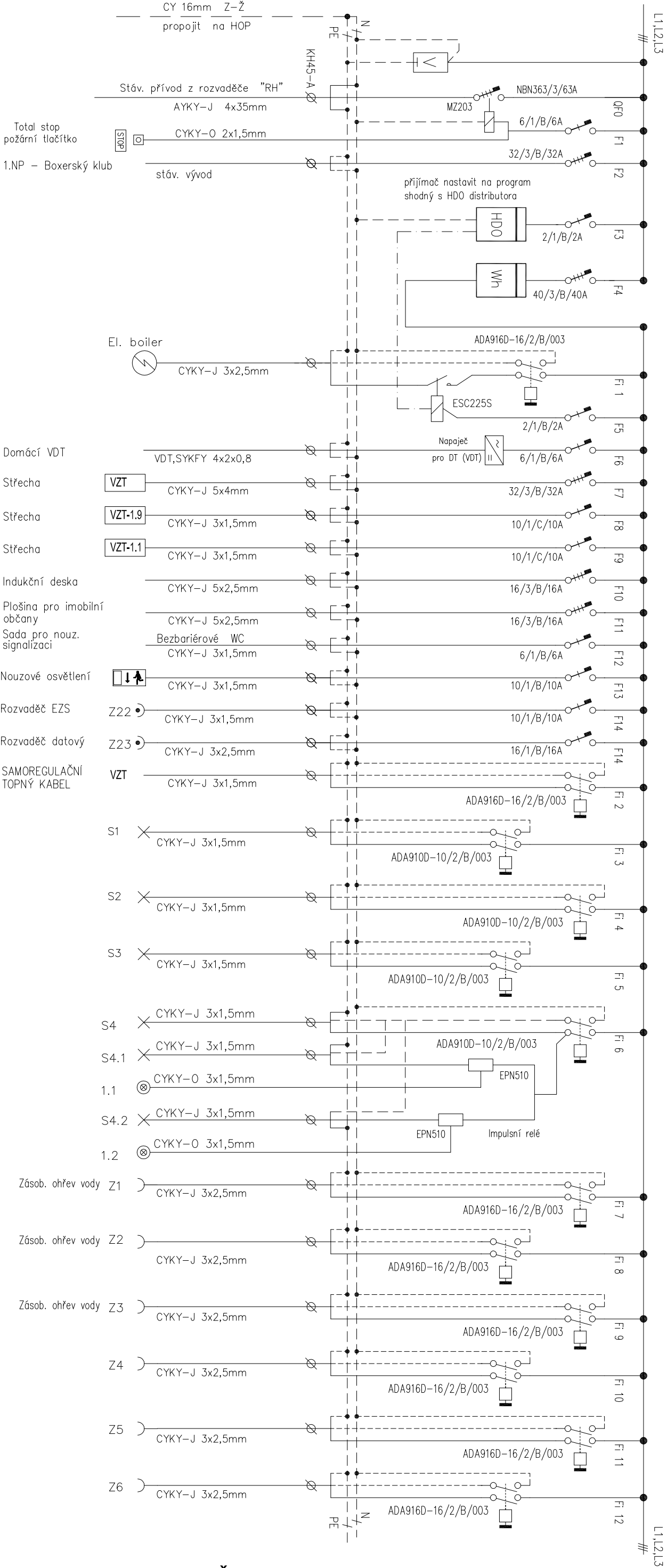


ROZVODNICE "RN"
HAGER-UNIVERS typ FW536FT(180mod.)/IP40
(v/š/h/I - 920/766/110)

Instalovaný příkon:		Pi	soud.	Pskut.
El. instalace		16,- kW	0,5	8,-kW
TUV		8,- kW	0,8	6,4 kW
VZT		12,- kW	0,5	6,-kW
Součet		36,- kW		20,4kW



POKRAČUJE NA č.v.5.2

Poznámky:

- 1) Napěť: 3 PEN stř. 50Hz/400V/TN-C-S
3 NPE stř. 50Hz/400V/TN-C-S
- 2) Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 33 2000.4.41-ed.3
411.3.1 – ochranné uzemnění a ochranné pospojování
411.3.2 – automatické odpojení v případě poruchy
411.3.3 – doplňková ochrana – proudovými chránci
- 3) V rozvodnici "RN" bude provedeno rozdělení ochranného vodiče PEN na samostatný pracovní (N sm) a ochranný (PE z-ž)
- 4) Velikost rozvodnice je navržena s 25% rezervou

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		PROJEKTANT STAVBY:	
SEDELECKÝ PETR		SEDELECKÝ PETR		Projektový staveb tel.: 412 532 582 Horská 625/15, 405 01 Dačín 2	
k.ú.: Česká Kamenice					
Investor: Město Česká Kamenice, Nám.Míru 219					
Akce : NIZKOPRAHOVÉ CENTRUM DOMU KULTURY ČESKÁ KAMENICE KOMENSKÉHO 288, ČESKÁ KAMENICE					
D1.4 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA					
Výkres : Schema rozvaděče RN					
				ELPRO – SEDELECKÝ SEDELECKÝ PETR NEŽALOVÁ 1821/23, LITOMĚŘICE tel. : 602 721 087 E-mail : elpro.sedecky@iscscl.cz	
FORMAT		2x A4			
DATUM		01/2023			
ÚČEL		DSP			
Č. ZAKÁZKY		002/E/23			
ČÍSLO PRŮKAZU:		ČKAT 0401622			
MĚŘÍTKO		Č. VÝKRESU			
		5.1			