

1

2

3

4

5

6

7

8

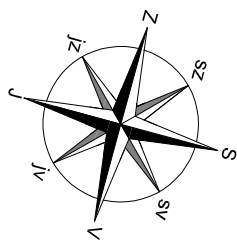
9

10

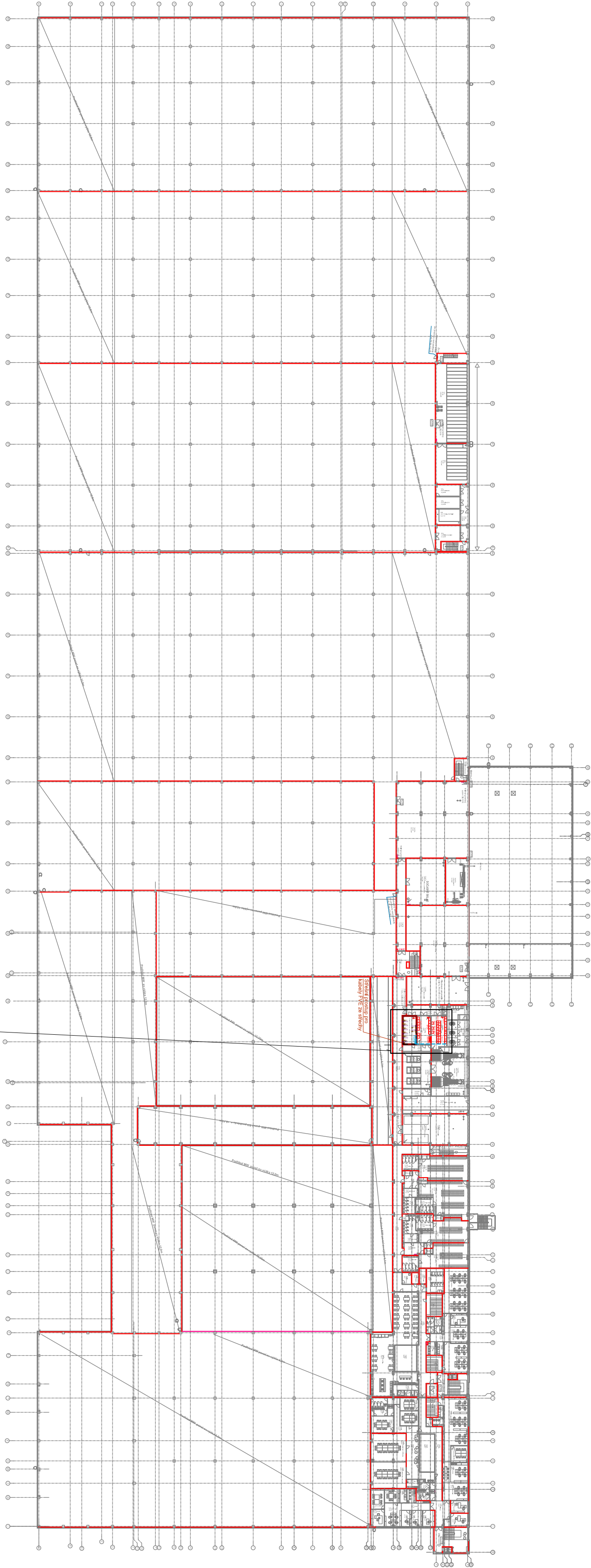
11

12

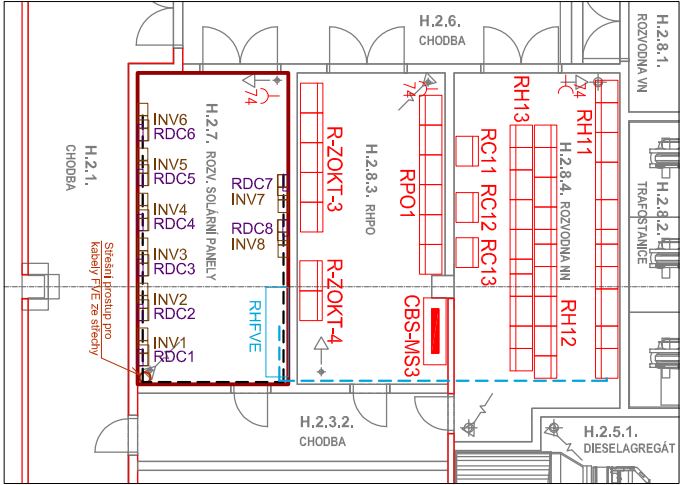
FVE 999,36 kWp LC LIDL Česká republika v.o.s., Bušěhrad - umístění technologie FVE v 2.NP budovy



Kartografický sever



Detail A - umístění technologie FVE



Legenda:

- Rozvodna pro umístění technologie FVE, míst. č. H.2.7, 2.NP
- Rozváděč RDCC
- Sítidat. INV1 ... 8
- Rozváděč RHFVE
- Sítěštní průstup pro kabely FVE ze sítěštní
- Kabelová trasa sítěštní průstup, RDCC, INVx, RHFVE
- Kabelová trasa z RHFVE do RH11

Instalovaný výkon DC 999 360 Wp
Fotovoltaický panel monokrystalický 360 Wp
Počet FV panelů 2776 ks
Počet sítidatů 8 ks
Celkový jmen. výkon sítidatů 790 kW

Budova určena pro výstavbu ležící na parc.č.: 1897/26, 1897/27, 1897/28, 1897/29, 1897/30, 1897/33, 1897/34, 1897/99, 1897/233, 1897/234, katastrální území Bušěhrad [616397], Středočeský kraj.

Kontroloval:		Ing. Dušan Černý	Enerfis s.r.o.	
Schválil:		Ing. Vojtěch Lipovský	Dřívova 557/10, 190 00 Praha 5, Středočeský kraj	
Vyracoval:		Ing. Dušan Černý	enerfis	
Region		Středočeský kraj	č.pará	
Investor		LIDL Česká republika v.o.s., Narožní 1359/11, 155 00 Praha 5 - Stodulky	datum	
AKCE		FVE 999,36 kWp - LC LIDL, Bušěhrad	stupeň	
Název		Umístění technologie FVE v 2.NP budovy	č.zakázky	
			měřítka	
			č.výkresu	
			1:1000	
			02.3	