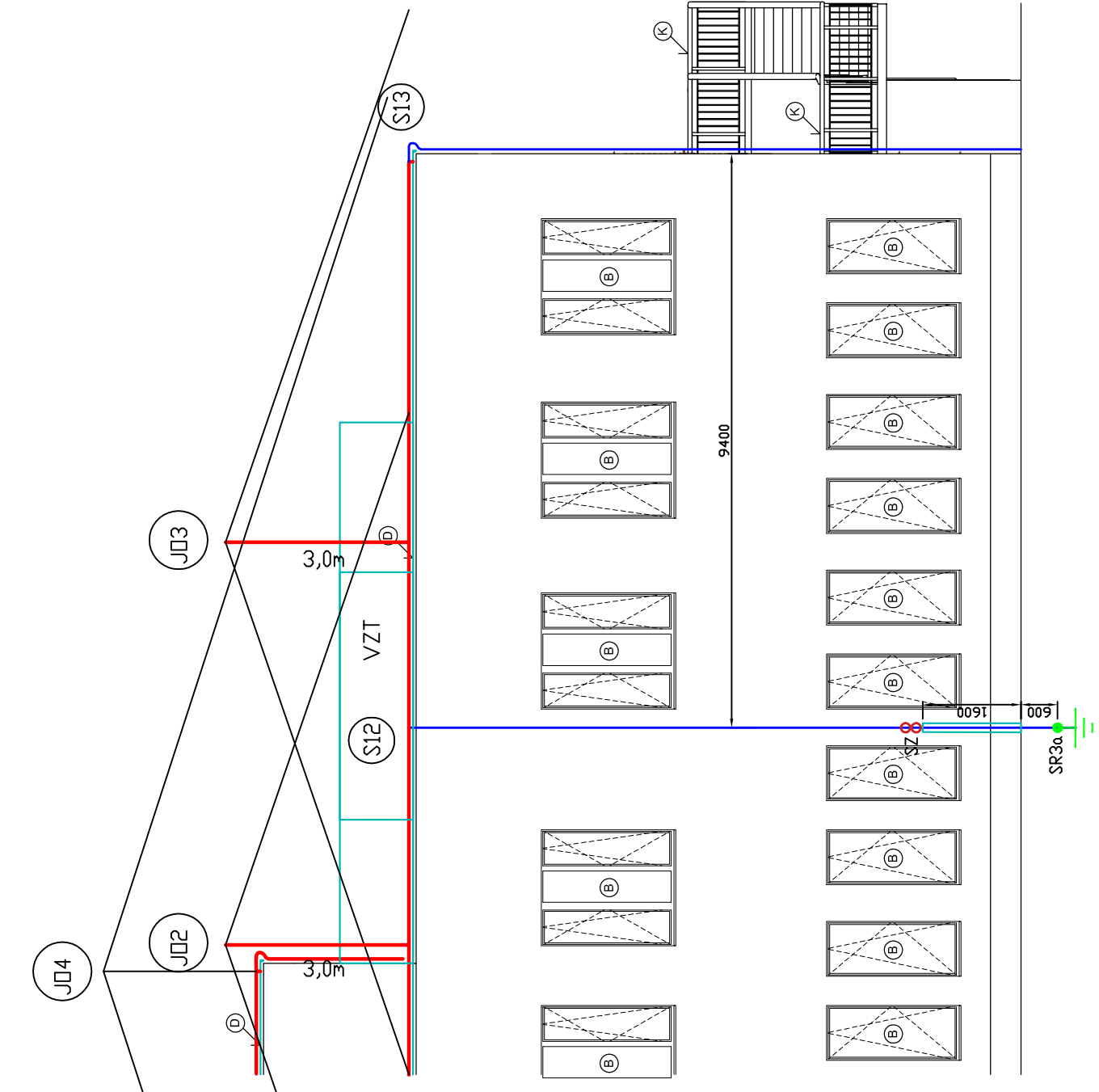
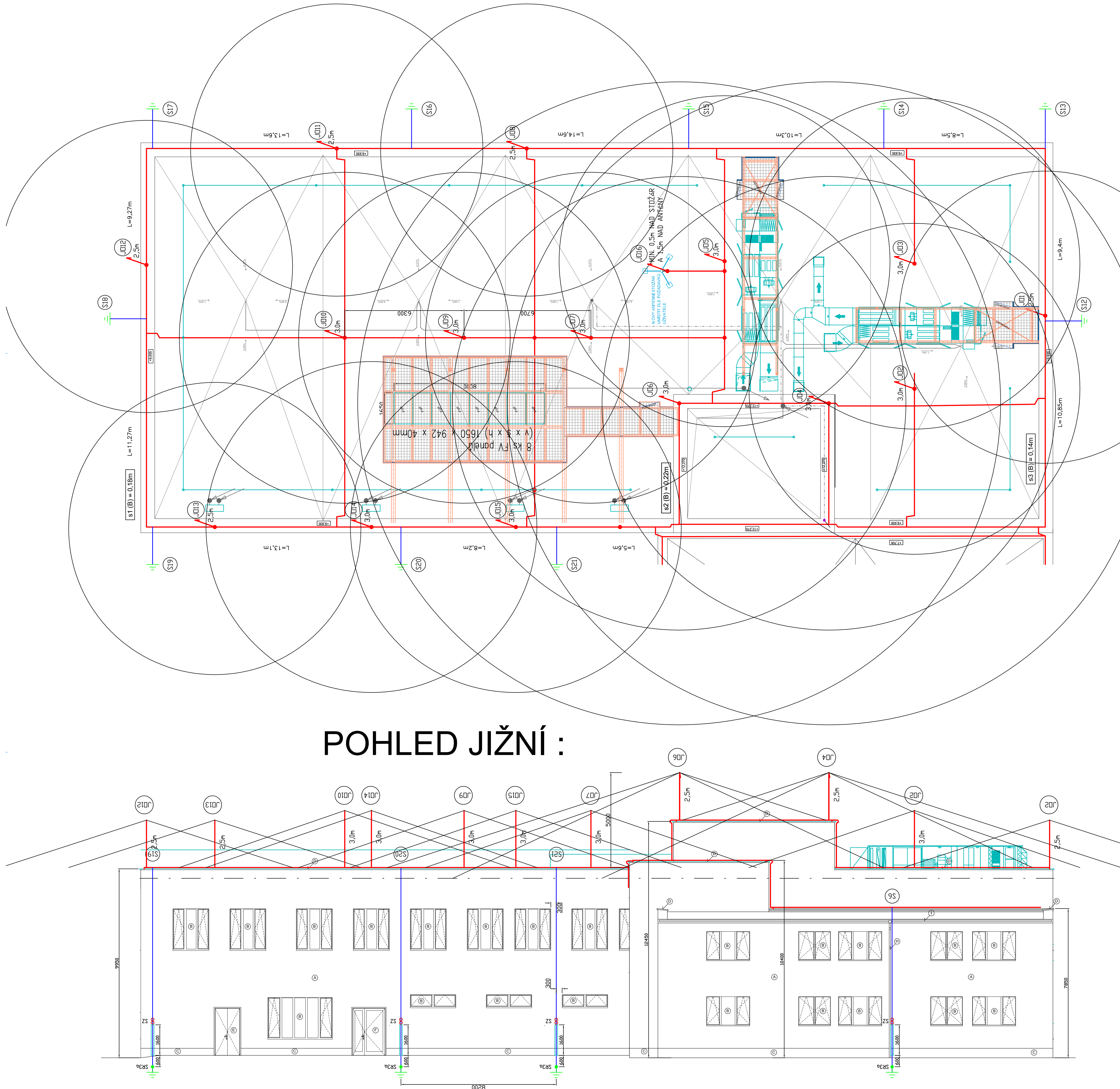


## POHLED VÝCHODNÍ :



## POHLED SEVERNÍ:




## TECHNICKÉ ÚDAJE:

PROUDOVÁ SOUSTAVA: 3NPE AC50Hz 400V/230V/7W-C-S  
OCHRANA PŘED NEBEZPEČÍMÍ NAŘÍZENÍ – bude provedena dle ČSN 33 2000-4-41-e02 :  
díl.41.1.1. základní ochrana – (ochrana před přímým dotykem nebo i dotykem živých částí)  
díl.41.1.2. ochrana na základě izolací, předpíchnutí, kryty – (ochrana ze základní izolace, předpíchnutí, kryty)  
díl.41.1.3. ochrana před dotykem nevolných částí, bude zařazena: – (ochrana před dotykem nevolných částí)  
díl.41.1.4. ochranným pospojováním o automatickým odpojením v případě poruchy: – (ochranným pospojováním o automatickým odpojením v případě poruchy)  
díl.41.1.5. doplňková ochrana doplňující ochranné pospojování, provedené dle 41.15.2.1 a 41.15.2.2

[illegible]

Elektrická izolace od hromosvodu      pro LPS II platí:  $k_i = 0,04$       pro vzlach platí:  $k_n = 1$ , pro beton, cihlu  $k_n = 0,5$   
 $s = \text{klíč/cm}$   
 pro mřížovou soustavu se zemením typu B a použitím více svodů spojených okružním vedením platí  $k_c = 0,44$  popř.  $s = 0,040,44/(1 - 0,076) \cdot l$   
 ýpočet pro vzlachy       $s = 0,040,44/(0,52) = 0,0352 \cdot l$   
 ýpočet pro hmotu       $s = 0,040,44/(0,52) = 0,0352 \cdot l$

$$\begin{aligned} z_1 &= 0.18m \\ z_2 &= 0.22m \\ z_3 &= 0.14m \end{aligned}$$

PROJEKTANT PROFESNÍ ČÁSTI			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAV	KONTROLOVAV	Logo
STANISLAV ROSPIPAL	STANISLAV ROSPIPAL	STANISLAV ROSPIPAL	 <p><b>ELEKTROTEKNIKA ROSTOPKA, s.r.o.</b>  PROJEKČNÍ A KVALIFIKAČNÍ ZÁKLADNA 0000  VODNA 65 012 010 PRAHA  IČO: 252 200 100  DIK: 142 000 000 002</p>

PROJEKTOVÝ POČÁTEK  
0,000 = 219,710 m n.m.

[illegible]