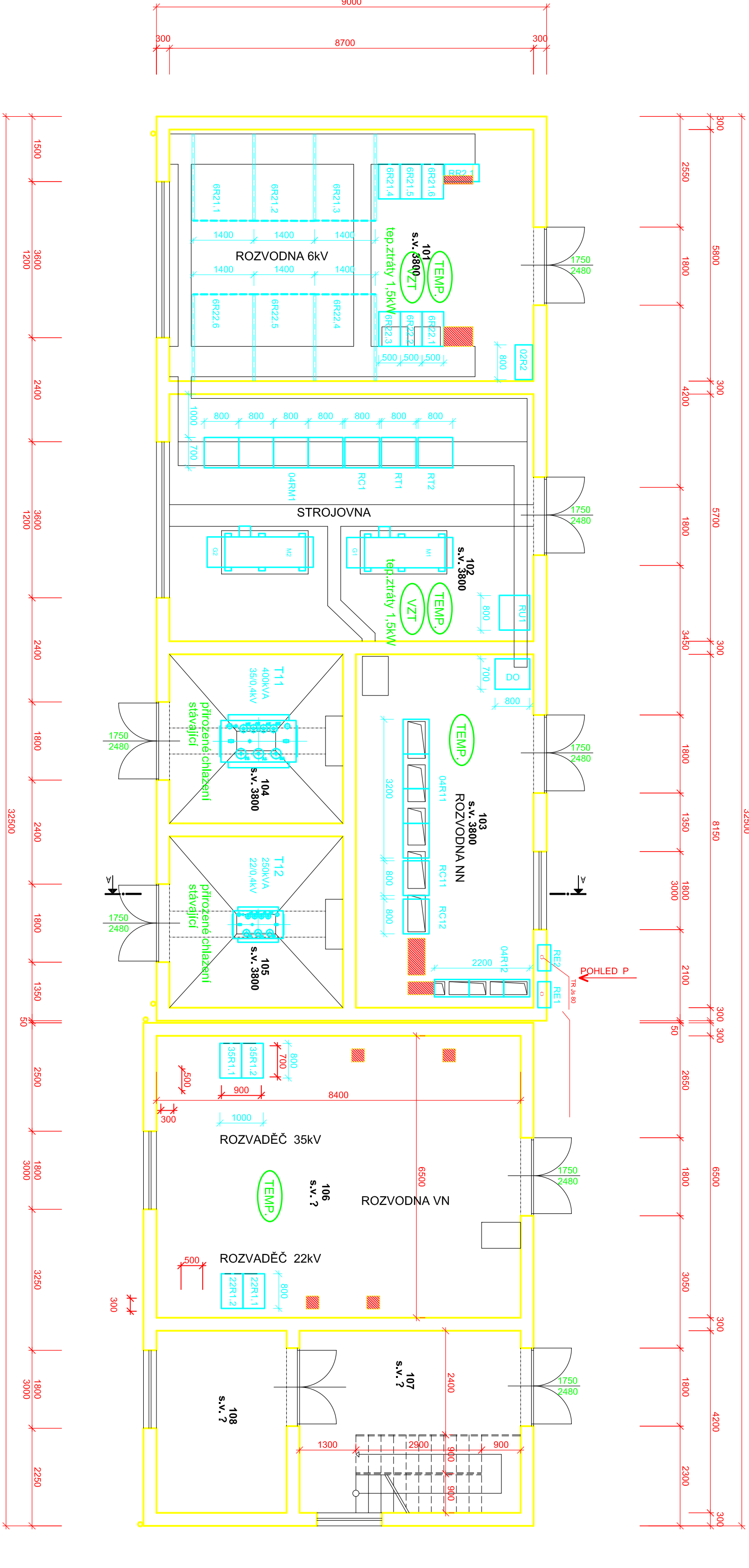
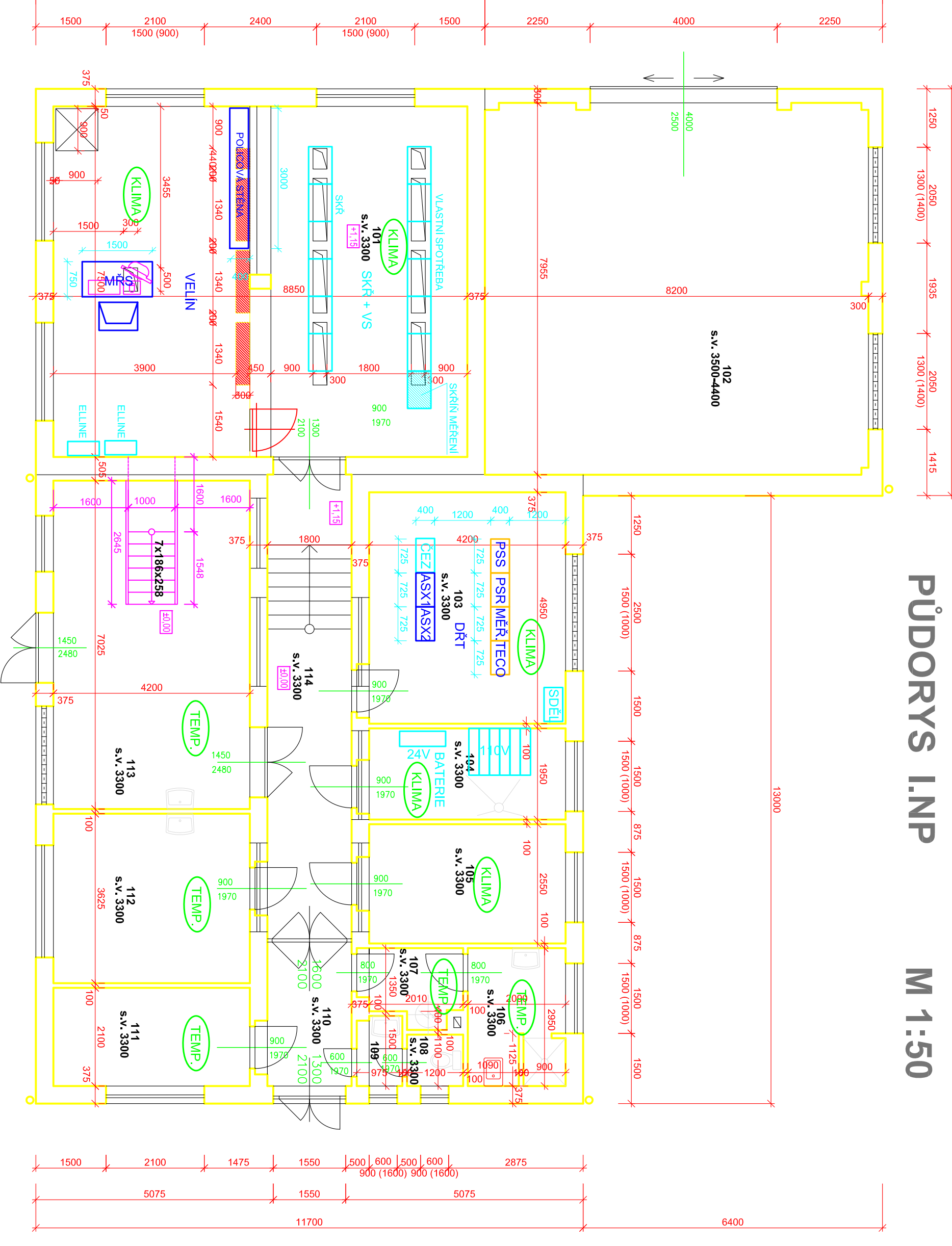
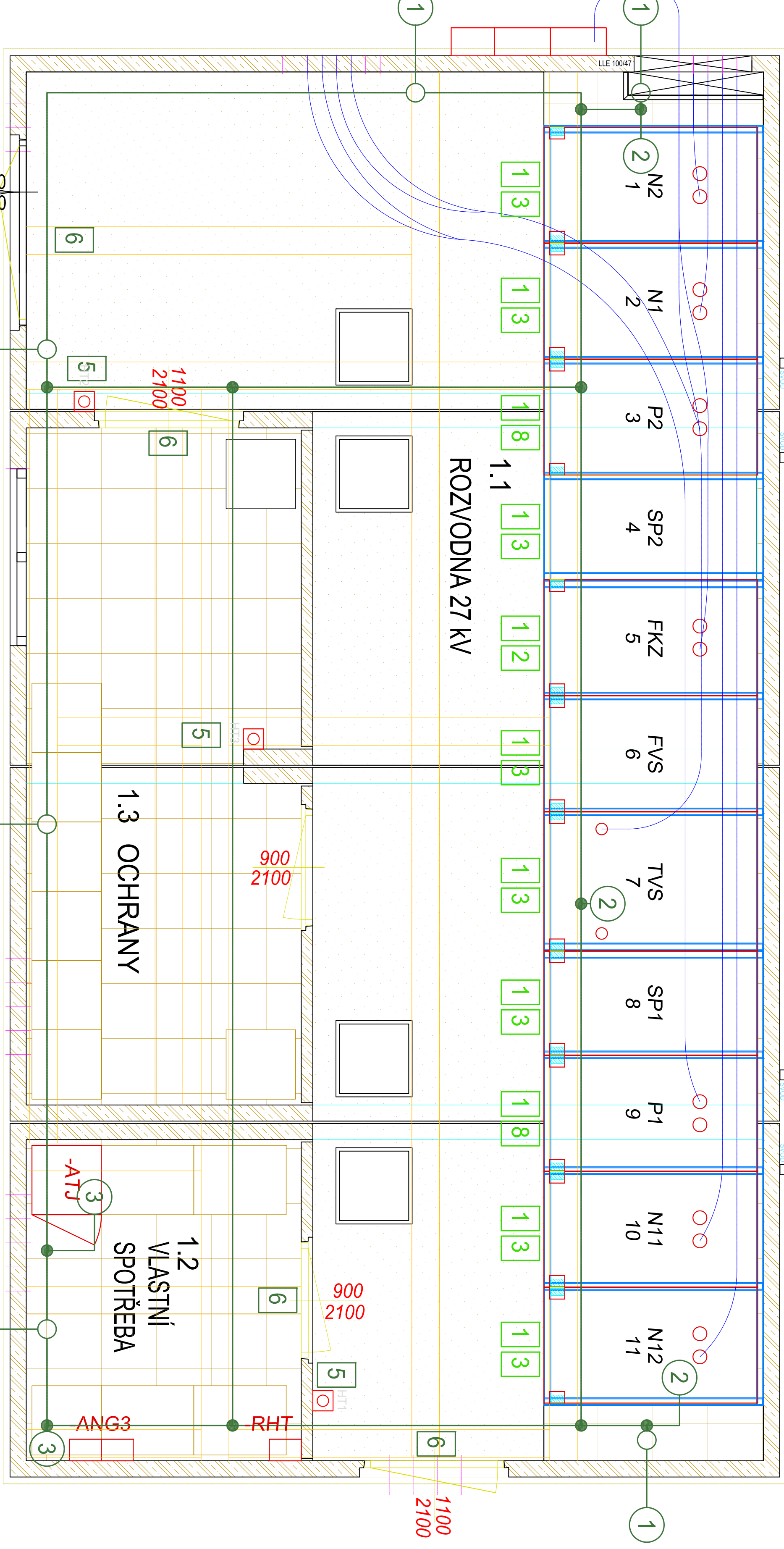


PŮDORYS I.N.P - trafostanice NTS 6kV, 75Hz M 1:50



LEGENDA MÍSTNOSTI				
pozn.	účel místnosti	podlahy	úprava stěn	pozn.
101	rozvodna 6kV, 75Hz	49,00		
102	strojovna	48,00		
103	rozvodna 0,4kV	34,00		
104	trafa T1	16,00		
105	trafa T2	16,00		
106	rozvodna 35kV, 22kV	55,00		
107	valup	21,50		
108	dálkové ovládání	13		



PŮDORYS I.N.P M 1:50

LEGENDA MÍSTNOSTI				
pozn.	účel místnosti	podlahy	úprava stěn	pozn.
101	rozvodna 6kV, 75Hz	49,00		
102	strojovna	48,00		
103	rozvodna 0,4kV	34,00		
104	trafa T1	16,00		
105	trafa T2	16,00		
106	rozvodna 35kV, 22kV	55,00		
107	valup	21,50		
108	dálkové ovládání	13		

Vysvětlivky:

- ASX1 Skříň ASX1 obsahuje: PLC-DRT a PLC-SKŘ (zařízení dotčené stovkou PS 01-05-01 a PS 01-05-02).
- ASX2 Skříň ASX2 obsahuje: IPC MRS, IS, GPS, MO a SWITCH (zařízení dotčené stovkou PS 01-05-02).
- MS3 2x monitor LCD 22", klávesnice, myš (zařízení dotčené stovkou PS 01-05-02).
- PSS PSR PSP TECO Zařízení v uvedených skříních bude využito podobu výstrobů – provázek stopy. Demontáž bude až v závěru prací na NTS oddělovatelů.

Do místnosti VELINA bude dodán nový nbytek – stůl pro počítač, křeslo a skříňová stěna na dokumenty. Optické kabely budou uloženy do trubek odolných proti šíření plamene v kabelovém prostoru mezi jednotlivými rozvodnami.



OBJEDNÁVATEL: S2DC s.r.o.		Místo: 1.772 88 00000	
PROJEKTANT: S2DC	INŽENÝR: S2DC	INŽENÝR: S2DC	INŽENÝR: S2DC
OPROJEKTANT: S2DC	OPROJEKTANT: S2DC	OPROJEKTANT: S2DC	OPROJEKTANT: S2DC
INŽENÝR: S2DC	INŽENÝR: S2DC	INŽENÝR: S2DC	INŽENÝR: S2DC
INŽENÝR: S2DC	INŽENÝR: S2DC	INŽENÝR: S2DC	INŽENÝR: S2DC
"Zvýšení trakčního výkonu TNS Golčův Jeníkov"		PS 01-05-01 TNS Golčův Jeníkov, zařízení DRT	
PS 01-05-02 TNS Golčův Jeníkov, zařízení MRS a SKŘ		Dispozice zařízení TNS Golčův Jeníkov	
Číslo projektu: D.3.1	Průběh: 5		