


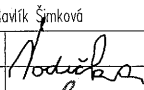
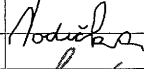


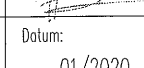


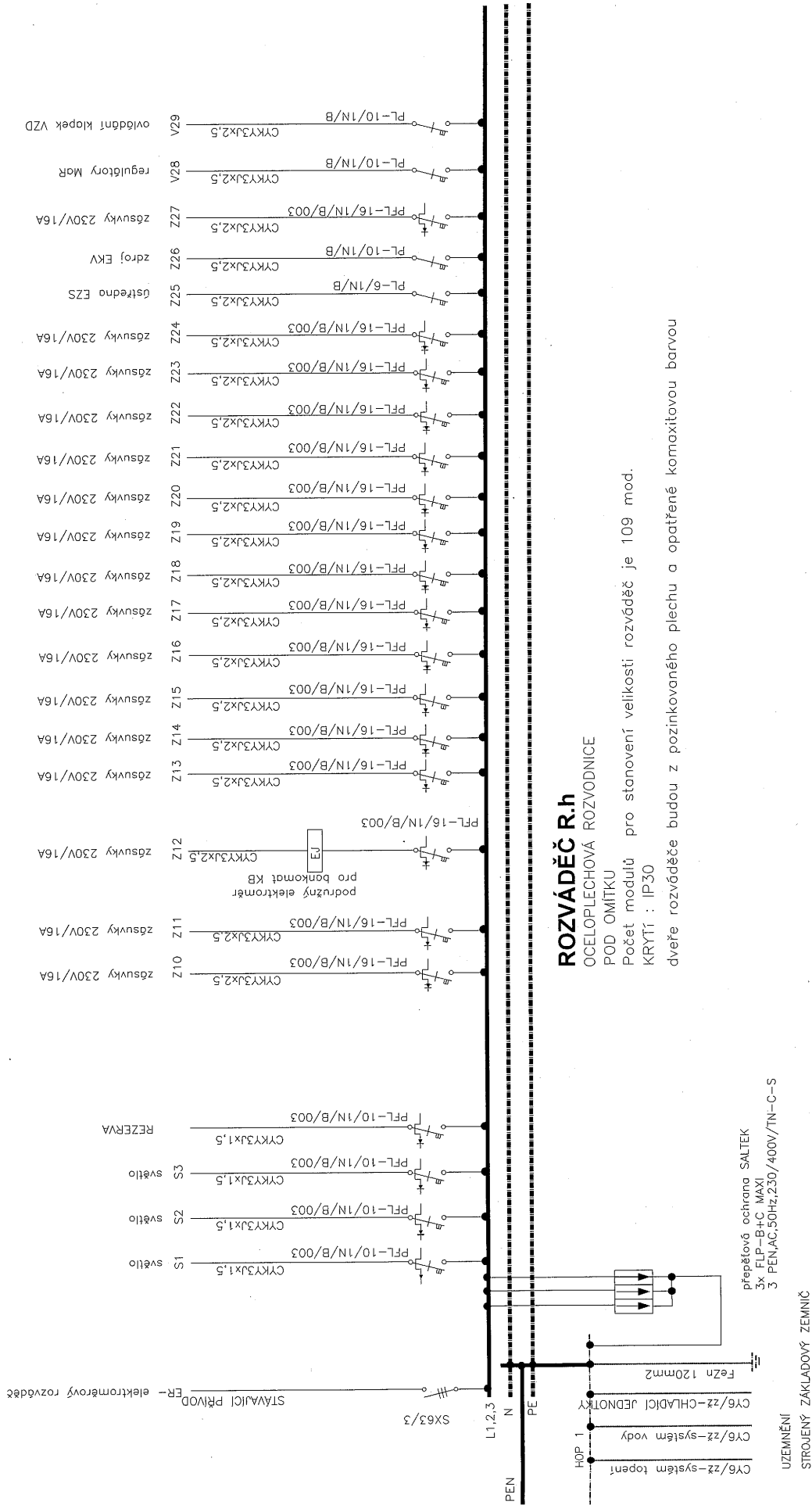
5			
4			
3			
2			
1			
Revize	Datum	Obsah výkresu / popis změn	Vypracoval

Souřadnicový systém: JTSK  
Výškový systém: Bpv

±0,000 = 278,08



Objednatel:  ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE KAMÝČKÁ 129 165 00 PRAHA 6 – SUCHDOL		Zpracovatel:  INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ s.r.o.		Zpracovatel částí:  SDRUŽENÍ PROJEKTANTŮ ELEKTROTECHNIKŮ Jižní 870 500 72 Hradec Králové 3 tel/fax 491 611 932		Paré:	
Místo stavby: PRAHA 6 – Suchdol		SOD objednatel:		Architekt: Ing. arch. Katarína Havlík Šimková			
Název akce: Stavební úpravy a změna v užívání stavby <b>WELCOME CENTRE ČZU</b> Kamýčká 1077, Praha 6, 165 00, p. č. 1627/19 (K.Ú. 729981)				Zodp. projektant: Petr Vodička			
				Vypracoval: Petr Vodička			
				Kontrola: Ing. M. Lán			
				HIP: Ing. arch. K.H.Šimková			
				Měřítko: Formát: 3xA4		Datum: 01/2020	
Příloha: <b>ROZVÁDĚČ R.h.</b>				Číslo zakázky: PGI 2383/19		Stupeň: DSJ	
				Číslo přílohy: D.1.4.6.b.03		Změna:	



## ROZVÁDĚČ R.h

OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE

POD OMÍTKU

Počet modulů pro stanovení velikosti rozváděče je 109 mod.

KRYTÍ : IP30

dveře rozváděče budou z pozinkovaného plechu a opatřené komaxitovou barvou

přepětová ochrana SALTEK  
3x FLP-B+C MAXI  
3 PEN, AC, 50Hz, 230/400V/TN-C-S

UZEMNĚNÍ

STROJENÝ ZÁKLADOVÝ ZEMNÍČ

PŘÍVOD : SPODEM

VÝVODY : VRCHEM

JMĚNOVITÉ NAPĚTÍ: 3PEN, AC, 50Hz, 230/400V, TN-C-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM

OD ZDROJE DLE ČSN 332000-4-41