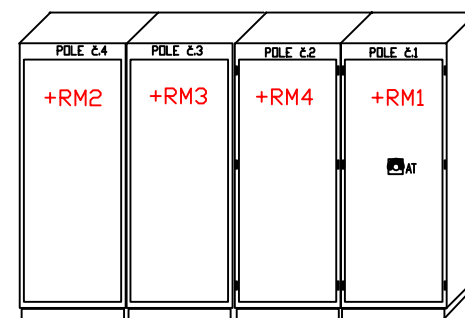


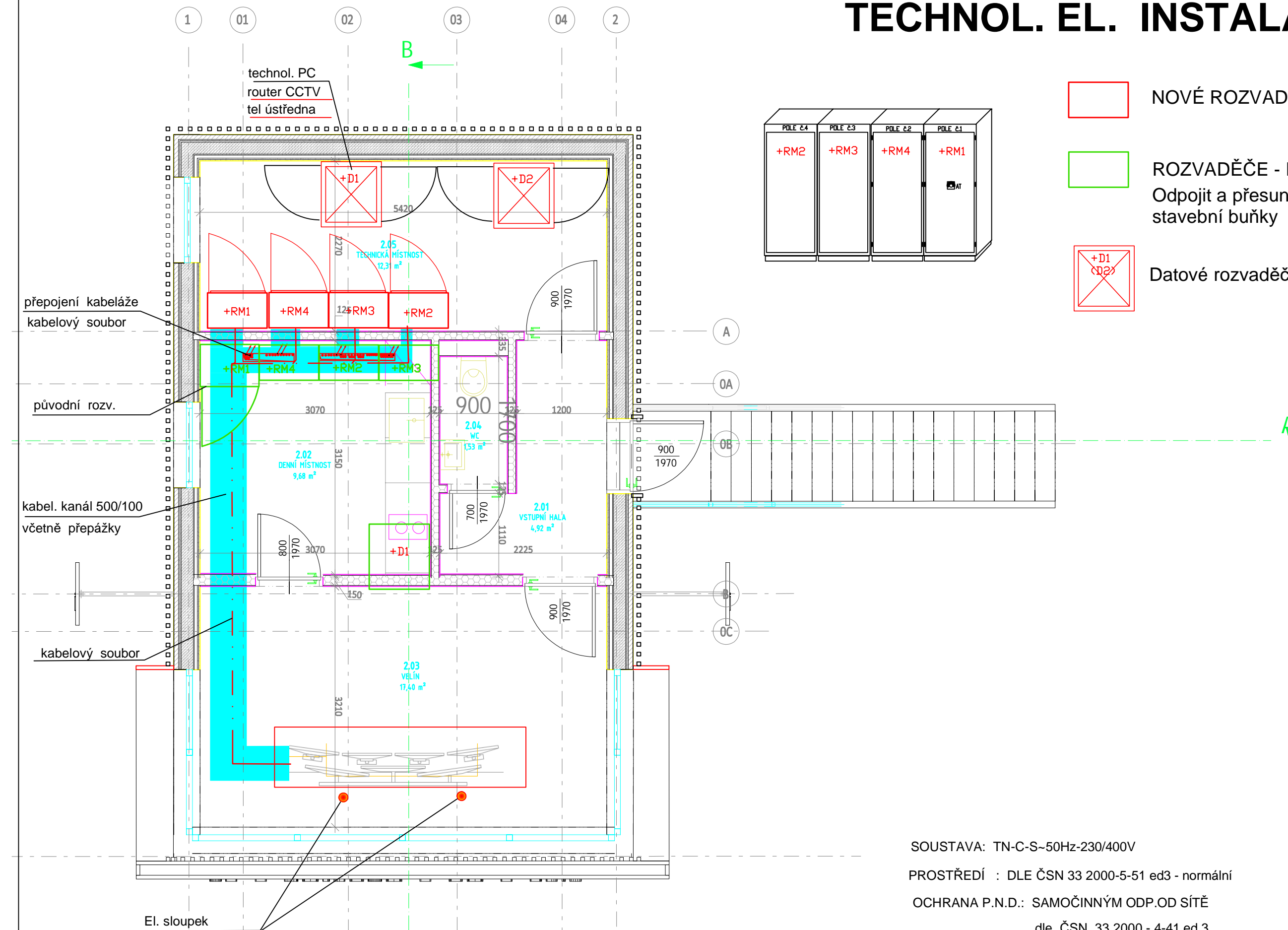
## TECHNOL. EL. INSTALACE :



## NOVÉ ROZVADĚČE - NOVÉ UMÍSTĚNÍ

ROZVADĚČE - PŮVODNÍ UMÍSTĚNÍ  
Odpojit a přesun do provizorního velína  
stavební buňky

## Datové rozvaděče



SOUSTAVA: TN-C-S~50Hz-230/400V


PROSTŘEDÍ : DLE ČSN 33 2000-5-51 ed3 - normální

OCHRANA P.N.D.: SAMOČINNÝM ODP.OD SÍTĚ

dle ČSN 33 2000 - 4-41 ed 3

pospojením , proud chráničem

Výškový systém Balt p.v.		Souřadný systém S-JTSK	
6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

<div><div><div><div><div></div><div><b>Sweco Hydroprojekt a.s.</b> Ústředí Praha</div><div>Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz</div></div></div><div><div><div><b>SWECO</b></div><div></div></div></div></div></div>					
VYPRACOVAL	Ing Mráz	HIP	Ing. Veselý	T. KONTROLA	Ing. Novák
PROJEKTANT	Ing. Veselý	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Matějček	DATUM	12.2023
OBJEDNATEL	Povodí Vltavy, státní podnik			OKRES	
AKCE: <b>PK SMÍCHOV OPTIMALIZACE VELÍNU</b>				ČÍSLO ZAKÁZKY	12 3215 0103
				STUPEŇ	DSP
				FORMÁT	4 A4
				MĚŘÍTKO	1:100
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	0
ČÁST STAVBY	D.1.4.4 - ELEKTROTECHNIKA			SO/PS	PS 02
PŘÍLOHA: DISPOZICE - ELEKTRO - TECHNOL. EL INSTALACE				ČÍSLO PŘÍLOHY	D1.4.4.3

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatелеm) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat nebo zpřístupnit dalším osobám).  
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).