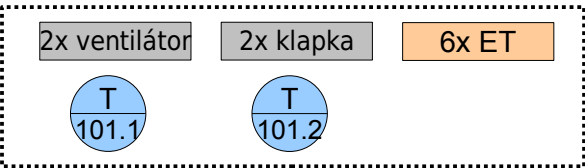
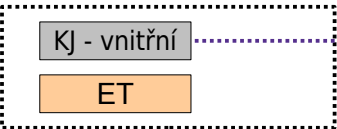


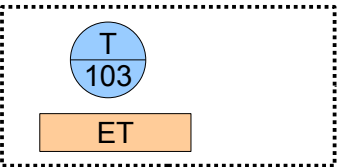
==101 R25kV



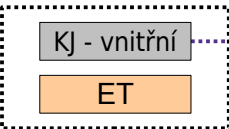
==102 místnost E.GD



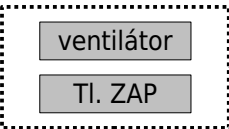
==103 místnost E.GD



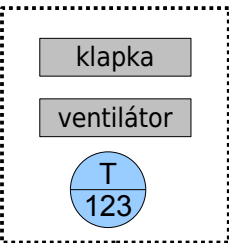
==104 baterie



==105 baterie



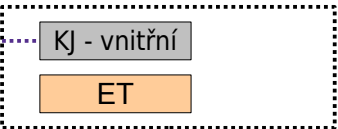
==123 stání TRAFO



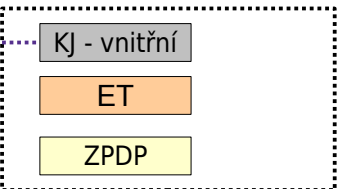
==106 vlastní spotřeba



==107 měření



==108 DŘT



==109 Vedoucí



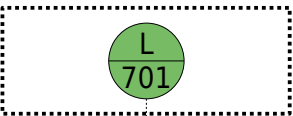
==110 Velín



==střecha



==vsakovací šachta



IN/OUT																celkem
AI	1	0	0	1	0	2		0	0	0		0	0		4	
DI	3	1	0	0	0	8		0	0	2		0	1		15	
DO	2	1	1	1	1	5		1	1	1		0	0		14	
M-BUS	0	0	0	0	0	0		0	0	0		0	0		0	
MODBUS	0	0	0	0	0	0		0	0	0		2	0		2	

Legenda:

- zařízení MaR
silnoproudé zařízení
klimatizace/ventilace
sdělovací zařízení
vodovod/kanalizace

Jiná ověření:				Paré:			
Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:			
Podpis:				Datum:			
Revíze:	Datum:	Popis:		Kontroloval:			
000	15.05.2024	Definitivní odevzdání dokumentace		Ing. Rostislav Fitz			
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace		SPRÁVA ŽELEZNIC			
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1					
Zástupce investora:		Stavební správa východ					
Adresa:		Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc					
Zhotovitel díla:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.		SUDOP BRNO			
Adresa:		Kounicova 26, 611 36 Brno					
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz					
Zhotovitel částí/objektu:		ASYC, s.r.o.		ASYC			
Adresa:		Šumavská 416/15, 602 00 Brno					
Kontakt:		T: +420 541 592 571 E: info@asyc.cz					
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Radoslav Molák		Specialista:		Ing. Robin Prachař	
Název stavby/akce:		Zvýšení disponibility výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV		Označení investora:		S622000551	
Název části:		NAPÁJECÍ STANICE - STAVEBNÍ ČÁST		Zakázka:		23070-01	
Název objektu/dílčí části:		TNS Nedakonice, technologická budova E - Měření a regulace		Označení části:		D.2.3.2	
Název přílohy:		Procesní schéma ventilace, vytápění a chlazení		Označení objektu/komplexu:		SO 12-82-01	
Název dílčí části přílohy:				Číslo přílohy (typ/pořadí):		2. 102	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:		Měřítko:		Stupeň dokumentace:	
Ing. Radek Zezula, Ph.D.		Ing. Radek Zezula, Ph.D.		-		DUSL	
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:		Smluvní datum zpracování:	
Zlínský, Jihomoravský		viz. příloha A.		viz. příloha A.		15.05.2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 2 2 0 0 5 5 1		D U S L X -		D 2 3 0 2		- S O I 2 8 2 0 1 - X E -	