

LEGENDA:

NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 1PEN~50Hz, 230V

NAPĚTÍ MĚŘÍCÍCH OKRUHŮ: 24V DC

NAPĚŤOVÁ ÚROVEŇ SERIOVÉHO ROZHRANÍ: 5V DC




OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 3:

- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- NAPĚTÍM SELV
- POSPOJOVÁNÍM

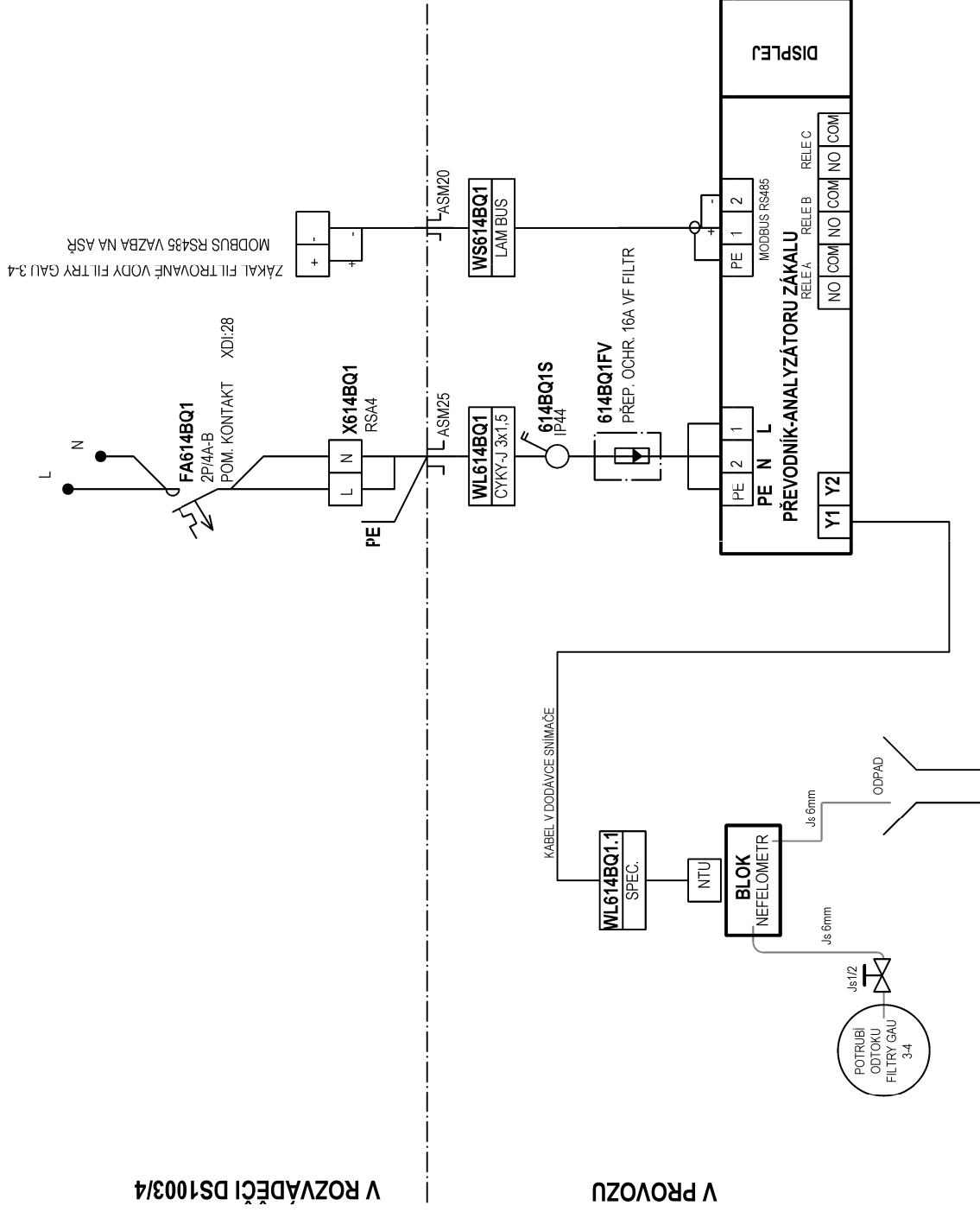
ZAŘÍZENÍ ZAPOJENO ZE SKŘÍNĚ ASŘ
DS1003/3 - FILTRY GAU 1-2
DS1003/4 - FILTRY GAU 3-4

ZNAČENÍ OKRUHŮ MAR:

B - PŘEVODNÍK NEELEKTRICKÉ VELIČINY
S - SPÍNAČ
L - HLADINA
P - TLAK
T - TEPLOTA
F - PRŮTOK
Q - ANALYZÁTOR

		VODING HRANICE, spol. s r.o. Zborovská 583 753 01 Hranice		Tel.: +420 581 675 211 voding@voding.cz www.voding.cz	
		KONEKO, spol. s r.o. Výstavní 2224/8 709 00 Ostrava		Tel.: +420 596 633 836 koneko@koneko.cz www.koneko.cz	
HIP: ING. ROBERT ROH	STAVEBNÍK: SLOVÁCKÉ VaK, a.s.	<div>REKONSTRUKCE A INTENZIFIKACE ÚV KNĚŽPOLE</div>			
ZODP. PROJEKTANT: ING. M. TOMEK	MÍSTO (OBEC): KNĚŽPOLE				
KRESLIL: 	KRAJ : ZLÍNSKÝ				
AKCE:		ZAK. ČÍSLO 13 1357 / 1			
		ARCH. ČÍSLO ZL - 165 - 1896 / 1			
		STUPEŇ D Z S			
		DATUM 08 / 2024			
PŘÍLOHA: PS 10 MĚŘENÍ A REGULACE		LÍSTU: 7		VÝKRES ČÍSLO: D.2.2.3.9	
SCHÉMA MAR FILTRACE GAU					

V ROZVÁDEČI DS1003/4



V PROVOZU

614BQ1.1		614BQ1	
SNÍMAČ ZÁKALU FILTRA GAU 3-4		PŘEVODNÍK ZÁKALU FILTROVANÉ VODY GAU	
	Zakázkové číslo:	13 1357/1	
	Název akce:	REKONSTRUKCE A INTENZIFIKACE ÚV KNĚŽOLE	Datum: 08/2024
	Provozní soubor:	FIL TRACE GAU	Navrhl: Ing. Miroslav TOMEK
		PS 10 MAR	Kreslil: 
			Číslo výkresu: D.2.2.3.9/5
SCHÉMA HLAVNÍCH OBVODŮ			

