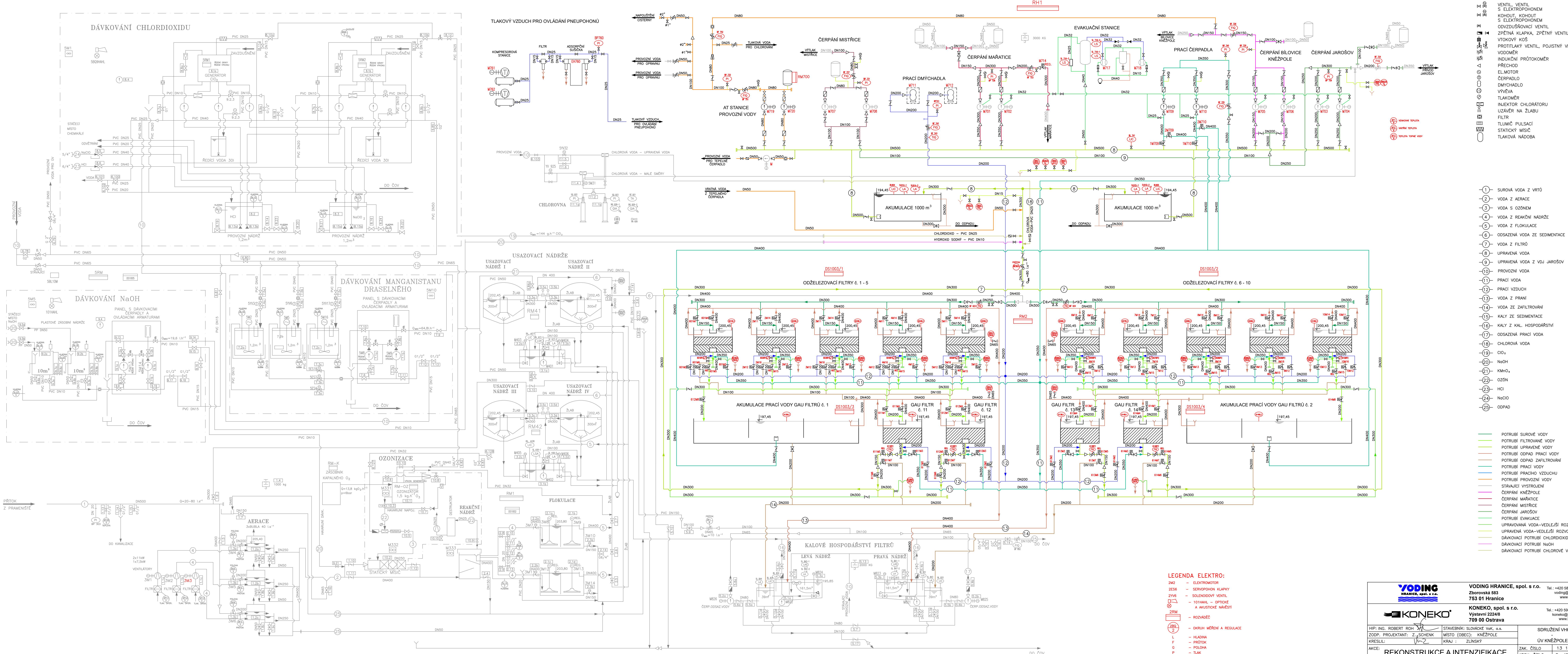


TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA ÚPRAVY VODY KNĚŽPOLE



- LEGENDA:
- DN100
 - DN150
 - DN200
 - DN250
 - DN300
 - DN350
 - DN400
 - DN450
 - DN500
 - DN550
 - DN600
 - DN650
 - DN700
 - DN750
 - DN800
 - DN850
 - DN900
 - DN950
 - DN1000
 - DN1050
 - DN1100
 - DN1150
 - DN1200
 - DN1250
 - DN1300
 - DN1350
 - DN1400
 - DN1450
 - DN1500
 - DN1550
 - DN1600
 - DN1650
 - DN1700
 - DN1750
 - DN1800
 - DN1850
 - DN1900
 - DN1950
 - DN2000
 - DN2050
 - DN2100
 - DN2150
 - DN2200
 - DN2250
 - DN2300
 - DN2350
 - DN2400
 - DN2450
 - DN2500
 - DN2550
 - DN2600
 - DN2650
 - DN2700
 - DN2750
 - DN2800
 - DN2850
 - DN2900
 - DN2950
 - DN3000
 - DN3050
 - DN3100
 - DN3150
 - DN3200
 - DN3250
 - DN3300
 - DN3350
 - DN3400
 - DN3450
 - DN3500
 - DN3550
 - DN3600
 - DN3650
 - DN3700
 - DN3750
 - DN3800
 - DN3850
 - DN3900
 - DN3950
 - DN4000
 - DN4050
 - DN4100
 - DN4150
 - DN4200
 - DN4250
 - DN4300
 - DN4350
 - DN4400
 - DN4450
 - DN4500
 - DN4550
 - DN4600
 - DN4650
 - DN4700
 - DN4750
 - DN4800
 - DN4850
 - DN4900
 - DN4950
 - DN5000
 - DN5050
 - DN5100
 - DN5150
 - DN5200
 - DN5250
 - DN5300
 - DN5350
 - DN5400
 - DN5450
 - DN5500
 - DN5550
 - DN5600
 - DN5650
 - DN5700
 - DN5750
 - DN5800
 - DN5850
 - DN5900
 - DN5950
 - DN6000
 - DN6050
 - DN6100
 - DN6150
 - DN6200
 - DN6250
 - DN6300
 - DN6350
 - DN6400
 - DN6450
 - DN6500
 - DN6550
 - DN6600
 - DN6650
 - DN6700
 - DN6750
 - DN6800
 - DN6850
 - DN6900
 - DN6950
 - DN7000
 - DN7050
 - DN7100
 - DN7150
 - DN7200
 - DN7250
 - DN7300
 - DN7350
 - DN7400
 - DN7450
 - DN7500
 - DN7550
 - DN7600
 - DN7650
 - DN7700
 - DN7750
 - DN7800
 - DN7850
 - DN7900
 - DN7950
 - DN8000
 - DN8050
 - DN8100
 - DN8150
 - DN8200
 - DN8250
 - DN8300
 - DN8350
 - DN8400
 - DN8450
 - DN8500
 - DN8550
 - DN8600
 - DN8650
 - DN8700
 - DN8750
 - DN8800
 - DN8850
 - DN8900
 - DN8950
 - DN9000
 - DN9050
 - DN9100
 - DN9150
 - DN9200
 - DN9250
 - DN9300
 - DN9350
 - DN9400
 - DN9450
 - DN9500
 - DN9550
 - DN9600
 - DN9650
 - DN9700
 - DN9750
 - DN9800
 - DN9850
 - DN9900
 - DN9950
 - DN10000

1. SUROVÁ VODA Z VRTO
2. VODA Z AERACE
3. VODA S OZONEM
4. VODA Z REAKČNÍ NÁDRŽE
5. VODA Z FLOKULACE
6. OSOZENÁ VODA ZE SEDIMENTACE
7. VODA Z FILTRŮ
8. UPRAVENÁ VODA
9. UPRAVENÁ VODA Z VOD. JAROŠOV
10. PROVOZNÍ VODA
11. PRACÍ VODA
12. PRACÍ VZDUCH
13. VODA Z PRÁNÍ
14. VODA ZE ZAFILTROVÁNÍ
15. KALY ZE SEDIMENTACE
16. KALY Z KAL. HOSPODÁŘSTVÍ
17. OSOZENÁ PRACÍ VODA
18. CHLOROVÁ VODA
19. ClO₂
20. NaOH
21. KMnO₄
22. OZÓN
23. HCl
24. NaClO
25. ODPAD

- POTRUBÍ SUROVÉ VODY
- POTRUBÍ FILTROVANÉ VODY
- POTRUBÍ UPRAVENÉ VODY
- POTRUBÍ ODPAD PRACÍ VODY
- POTRUBÍ ODPAD ZAFILTROVÁNÍ
- POTRUBÍ PRACÍ VODY
- POTRUBÍ PRÁCHOVÝ VZDUCH
- POTRUBÍ PROVOZNÍ VODY
- STAVAJÍCÍ VYSTROJENÍ
- ČERPÁNÍ KNĚŽPOLE
- ČERPÁNÍ MAŘATICE
- ČERPÁNÍ JAROŠOV
- POTRUBÍ EVAKUACE
- UPRAVOVANÁ VODA-VEDELIŠÍ ROZVODY
- UPRAVENÁ VODA-VEDELIŠÍ ROZVODY
- DÁVKOVACÍ POTRUBÍ CHLORDIOXIDU
- DÁVKOVACÍ POTRUBÍ NaOH
- DÁVKOVACÍ POTRUBÍ CHLOROVÉ VODY

- LEGENDA ELEKTRO:
- 2M2 - ELEKTROMOTOR
 - 2E38 - SERVOPOHON KLAPKY
 - 2V16 - SOLÉNOIDOVÝ VENTIL
 - 101H4H - OPTICKÉ A KUSTICKÉ NÁVĚSTI
 - 2RM - ROZVÁDEČ
 - 28L2 - OKRUH MĚŘENÍ A REGULACE
 - L - HLADINA
 - F - PROTOK
 - P - POLOHA
 - Q - TLAK
 - Q - VLASTNOSTI MEDIA
 - C - REGULACE

YODING
HRANICE, spol. s r.o.

KONEKO
KONEKO, spol. s r.o.

HIP: ING. ROBERT ROH
ZODP. PROJEKTANT: Z. SCHENK
KRESLIL: J. Z. S.
AKCE: REKONSTRUKCE A INTENZIFIKACE ÚV KNĚŽPOLE

STAVEBNÍK: SLOVÁCKÉ VOK. a.s.
MÍSTO (OBC): KNĚŽPOLE
KRAJ: ZLINSKÝ

SDRUŽENÍ VHK
ÚV KNĚŽPOLE

ZAK. ČÍSLO: 13 1357/1
ARCH. ČÍSLO: A - 16 - 186/1
STUPEŇ: D-2-S
DATUM: 08/2024

PRÍLOHA: PS 07 PROVOZNÍ BUDOVA – ČÁST STROJNÉ TECHNOLOGICKÉ
TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA

MEŘITKO: VÝKRES ČÍSLO: D.2.1.7.2

VODING HRANICE, spol. s r.o.
Zborovská 583
753 01 Hranice
Výstavni 2224/8
709 00 Ostrava

Tel.: +420 581 675 211
voding@voding.cz
www.voding.cz

Tel.: +420 596 633 836
koneko@koneko.cz
www.koneko.cz