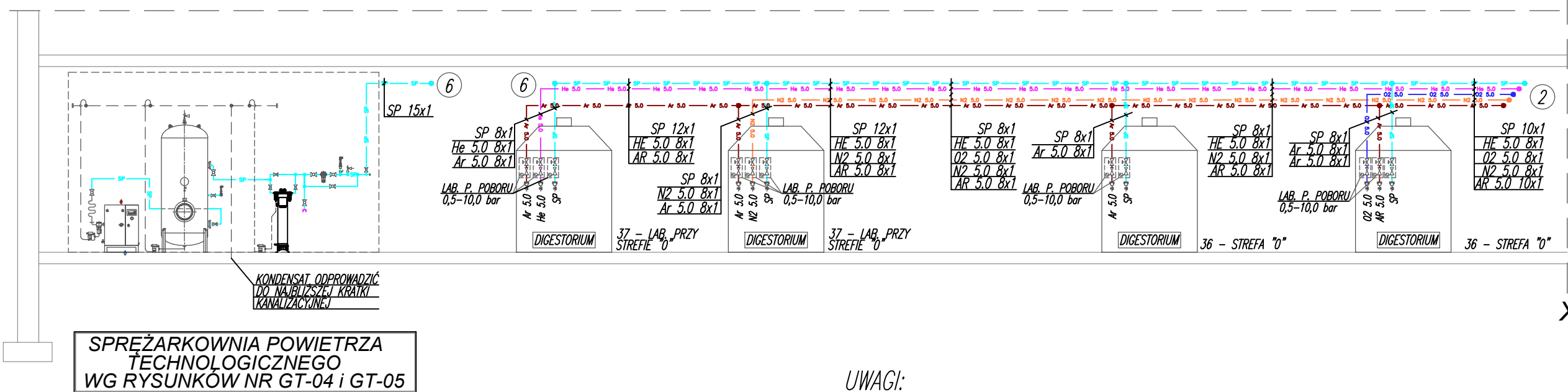
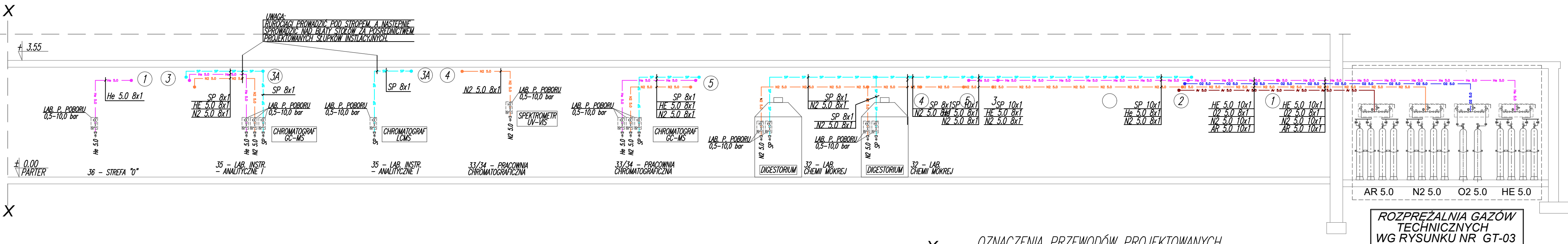


WOJSKOWY INSTYTUT CHEMII I RADIOMETRII
W WARSZAWIE
INSTALACJE GAZÓW TECHNICZNYCH
SCHEMAT INSTALACJI



OZNACZENIA PRZEWODÓW PROJEKTOWANYCH
INSTALACJI GAZÓW TECHNICZNYCH:

- Ar 5.0 — Ar 5.0 — Ar 5.0 — PRZEWÓD INSTALACJI ARGONU 5.0
— N2 5.0 — N2 5.0 — N2 5.0 — PRZEWÓD INSTALACJI AZOTU 5.0
— He 5.0 — He 5.0 — He 5.0 — PRZEWÓD INSTALACJI HELU 5.0
— O2 5.0 — O2 5.0 — O2 5.0 — PRZEWÓD INSTALACJI TLENU 5.0
— SP — SP — SP — PRZEWÓD INSTALACJI SPRĘŻONEGO POWIETRZA TECHNOLOGICZNEGO
- 1 2 3
- NUMERY PROJEKTOWANYCH ODGAŁĘZI
INSTALACJI GAZÓW TECHNICZNYCH

OZNACZENIA PROJEKTOWANYCH PUNKTÓW POBORU:

- AR 5.0 — ARGONU 5.0
N2 5.0 — AZOTU 5.0
HE 5.0 — HELU 5.0
O2 5.0 — TLENU 5.0
SP — POWIETRZA TECHNOLOGICZNEGO

WYKAZ SYMBOLI UŻYTYCH W SCHEMACIE:

- REDUKTOR
ZAWÓR ODCINAJĄCY
ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA
ZAWÓR ZWROTNY
- ŁĄCZNIK BUTLOWY
ZAWÓR BUTLOWY
- JEDNOSTOPNIOWY, RĘCZNIE STEROWANY PANEL
REDUKCYJNY GAZÓW CZYSTYCH NA DWIE BUTLE

Jedn. projektowa: TEKTONIKA ARCHITEKCI Sp. z o.o. Sp.k. 31-144 KRAKÓW, ul. BISKUPIA 14/10 TEL./FAX: (12) 412 48 14, www.tektonika.eu.pl		Inwestor: Wojskowy Instytut Chemii i Radiometrii w Warszawie Al. gen. Antoniego Chruściela "Montera" 105, 00-910 Warszawa		Faza proj: PT
Temat: Projekt technologii funkcji laboratoryjnych, laboratorium chemicznego do badań związków wysokotoksycznych objętych konwencją o zakazie broni chemicznej.		Rysunek: SCHEMAT INSTALACJI GAZÓW TECHNICZNYCH		Nr rys: GT-02
Branża:	GAZY TECHNICZNE	Nr uprawnień:	Podpis:	Skala:
Główny projektant:	mgr inż. ANDRZEJ KOMISARZ	UPR. NR 167/99	<i>[Signature]</i>	-
Opracował:	mgr inż. JUSTYNA KOT mgr inż. MACIEJ KOMISARZ		<i>[Signature]</i>	Data: 2023
Sprawdzający:	mgr inż. ANNA PIERÓG	MAP/0293/PWBS/17	<i>[Signature]</i>	Styczeń