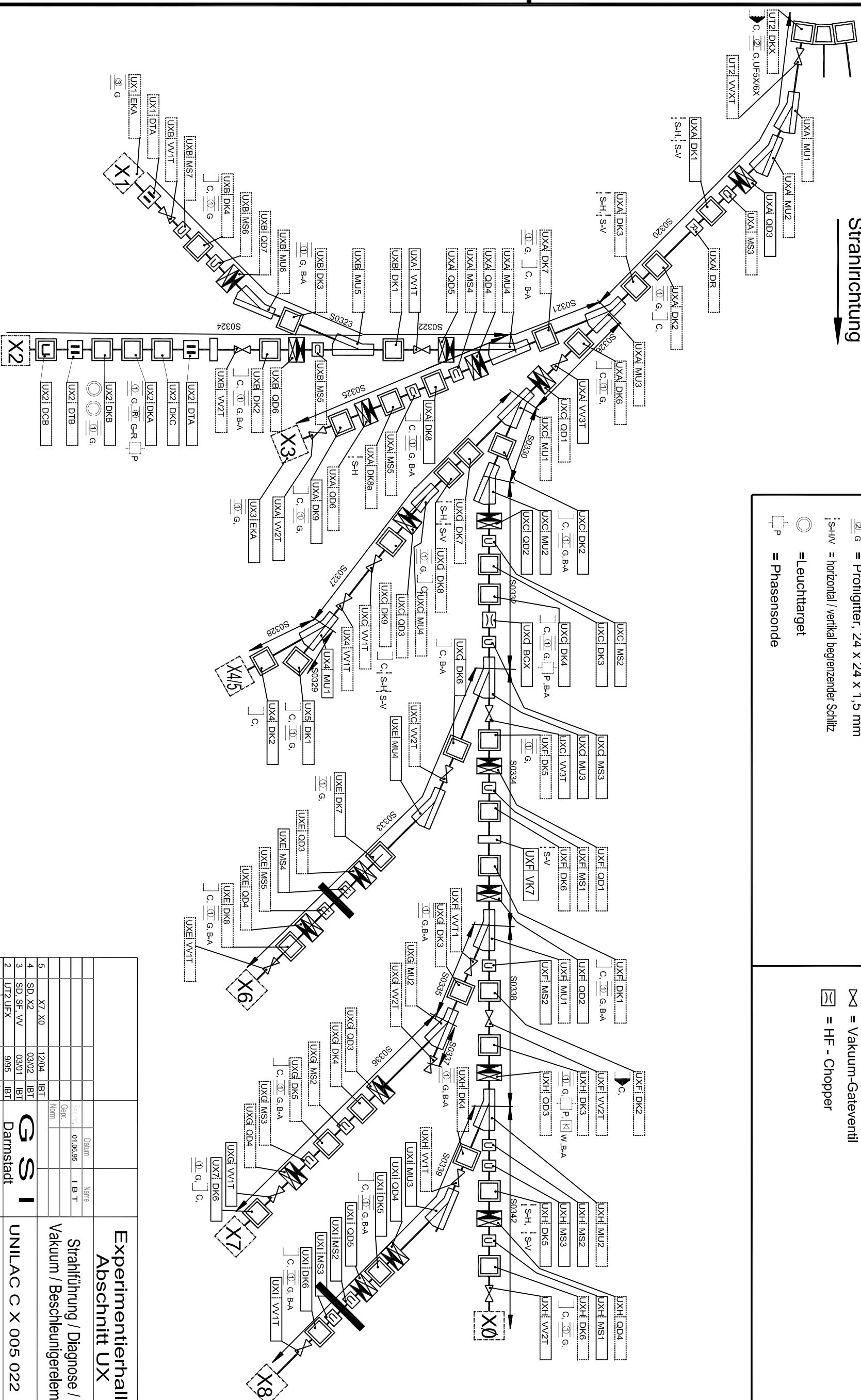


Strahlrichtung



### Diagnosemeßsystem

- ⌋ c = Faraday-Cup
- ⌋ c = Faraday-Cup (koaxial)
- ⌋ g = Profillitter, 16 x 16 x 1,5 mm
- ⌋ g = Profillitter, 24 x 24 x 1,5 mm
- !-S-HV = horizontal / vertikal begrenzender Schlitze
- = Leuchttarget
- ⊖ = Phasensonde

### Bildzeichenerklärung

- = Diagnosekammer
- ▭ = Umlenkmagnet
- ▭ = Quadrupol hor. fokussierend
- ▭ = Steering-Magnet
- ▭ = Vakuum-Gateventil
- ▭ = HF - Chopper
- ▭ = Strahltransformator

Experimentierhalle Abschnitt UX			
Name	IB T		
Datum	01.06.99		
Gepr.	Norm		
5	X7, X0	12/04	IBT
4	SD, X2	03/02	IBT
3	SD, SF, VV	03/01	IBT
2	UT2 UFX	9/95	IBT
1	Änderung		

**G S I** Darmstadt

UNILAC C X 005 022

Blatt

Erstellt: CR 005 020 vom 31.12.76 über CR 005 021 vom 11.7.79