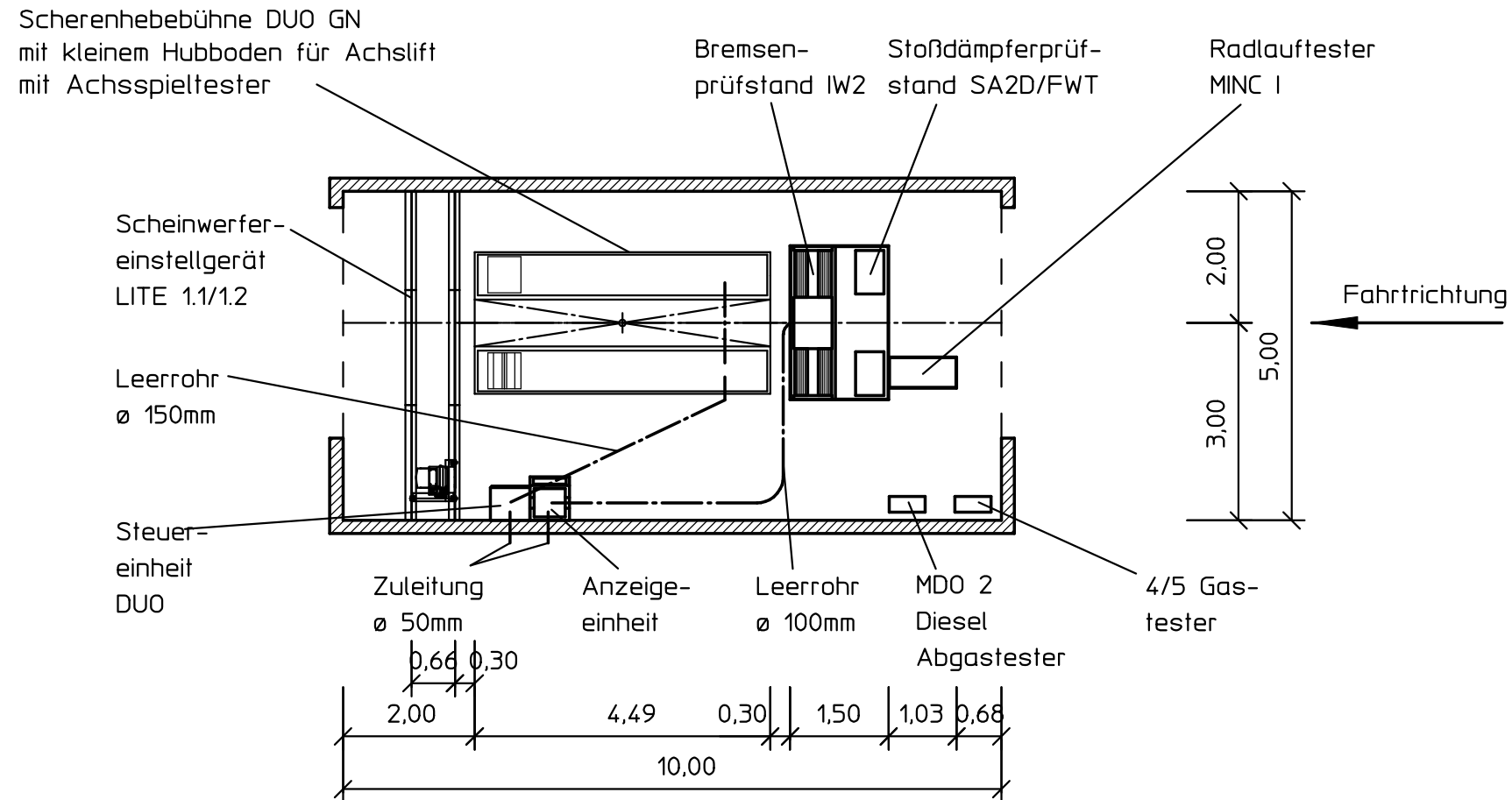


Technisches Datenblatt Nr. 931.1
 Positionierungsvorschlag
 Prüfstraße Unterflur




Achtung:
 Bei mehr als 2 Prüfstraßen empfehlen wir
 daten- und stromführende Kabel in getrennten
 Kabelschächten unterzubringen!

Alle Maße sind
 zu prüfen!

Achtung: Aktuelle Datenblätter vor
 Baubeginn anfordern!

Hebebühnentypen und Prüfstraßen
 mit Auftrag vergleichen!

Alle Maße in m	Maße ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK	Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!	Maßstab 1:100		Gewicht			
			Betreuer Grf.					
Hinweis: Unsere Positionierungspläne stellen unverbindliche Empfehlungen dar. Wir haften nicht dafür, daß der plangemäße Einbau von Prüfeinrichtungen, Hebebühne und sonstigen Produkten einen effektiven und störungsfreien Einsatz ermöglicht!		Datum	Name	MAHA-Positionierungsvorschlag PKW Annahmeprüfstraße mit DUO GN				
		Bearb.	17.08.2001			Grf.		
		Gepr.						
		Norm						
				Kommission				
				Zeichnungsnummer		Blatt		
				P-00487				
				1				
Originalgröße der Zeichnung: A3		Zust.	Änderung	Datum	Na	Ursprung	Ers. f.	Ers. d.