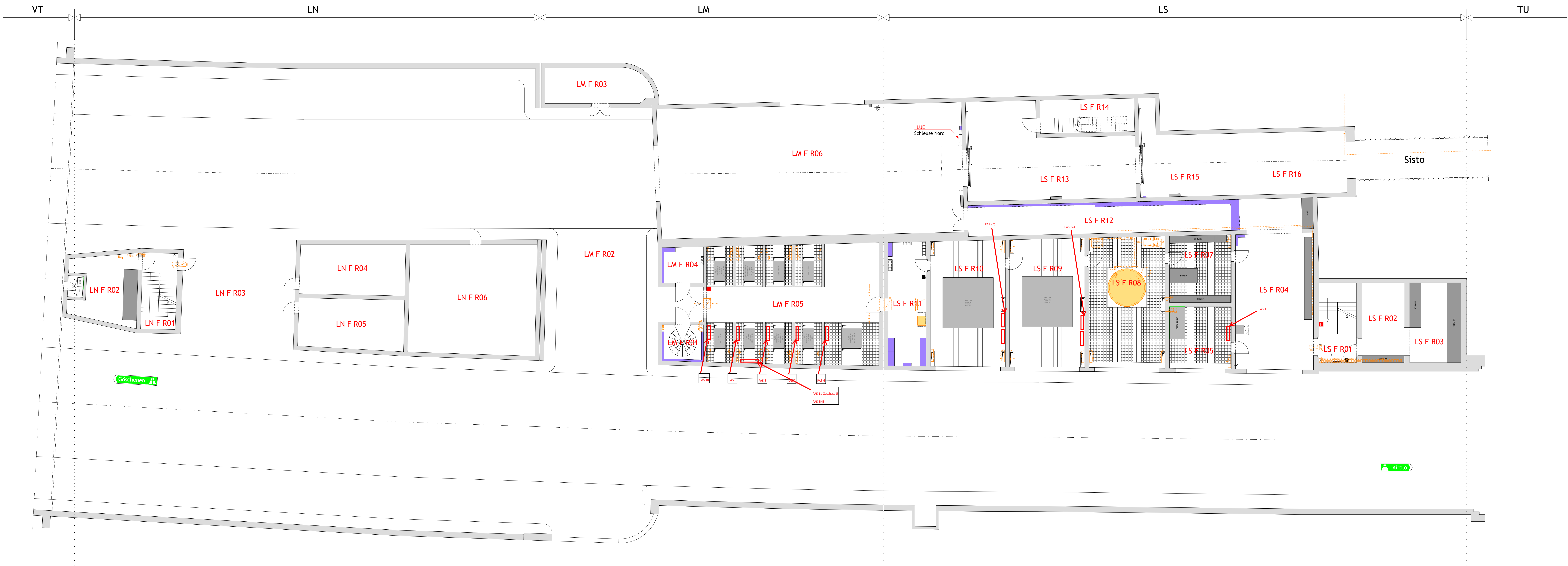







Lüftungszentrale Göschenen
Grundriss Fahrraum
1:100



LEGENDE:

LN F R01	Aufstieg Nord	LS F R02	Magazin	LS F R16	Vorraum Sisto
LN F R02	LN F Raum 02	LS F R03	LS F Raum 03		Schrankrahmen Leer
LN F R03	LN F Raum 03	LS F R04	LS F Raum 04		Einstieg Doppelboden
LN F R04	Schalldämpfer 211	LS F R05	LS F Raum 05		Doppelboden
LN F R05	Schalldämpfer 21	LS F R07	LS F Raum 07		Kabeltrasse
LN F R06	Schalldämpfer 22	LS F R08	Tr. Reserve		Feuermeldezentrale
LM F R01	Aufstieg Mitte	LS F R09	Transformatorraum 50/20		Klima
LM F R02	Montageplatz	LS F R10	Transformatorraum 50/15		Einpassung
LM F R03	LN F Raum 03	LS F R11	Kabelaufstieg		-NSV 02
LM F R04	Kabelaufstieg	LS F R12	Korridor	AKS1	Fremd AKS / Feldnummer
LM F R05	Transformatorraum	LS F R13	Schleuse Sisto		
LM F R06	Halle	LS F R14	Tropfenhaus		
LS F R01	Aufstieg Süd	LS F R15	Vorraum Schleuse		

AKS-Segment	= Erfassungsbereich	Streckenabschnitt	Abschnitt / Ort / Kilometer	Richtung	Spur /	Räumlichkeiten	Stockwerk	Raum	Schrankbezeichnung / Lage	
AKS-Code	=	G	AGO	LG0xxxx	x	xx /	LZ	F	xxx	xx

Genehmigt		ASTRA/afBN	Lombardi
Änderung		LGO Grundriss FG	
Geprüft	27.03.2015	UG	CAD-Nr. 6163.6-P-100
Gezeichnet	27.03.2015	MJ	Dokument-Nr. 6163.6-P-100
Format	1:100		
Dateiname	1189a841		G_LGO_LZ FG xxx Lüftungszentrale Göschenen