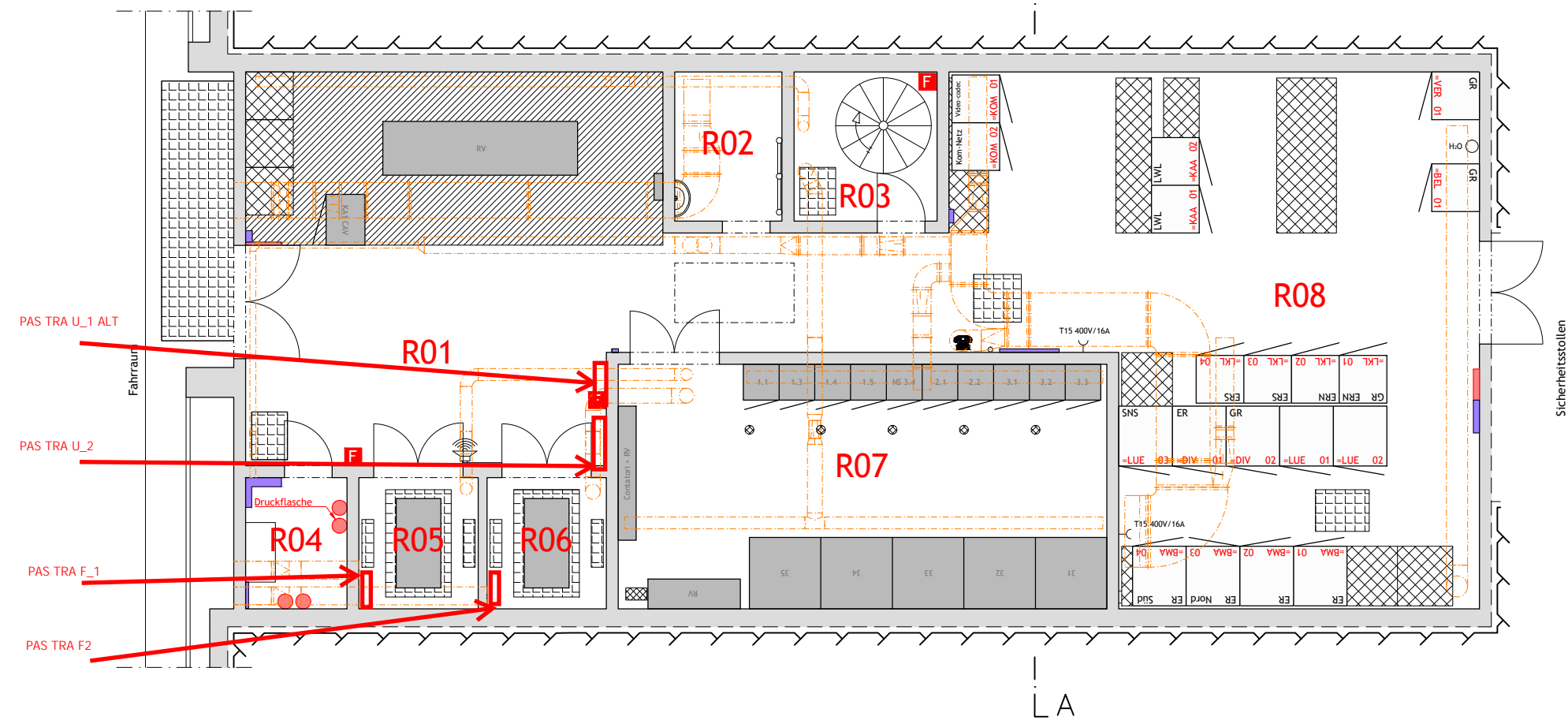
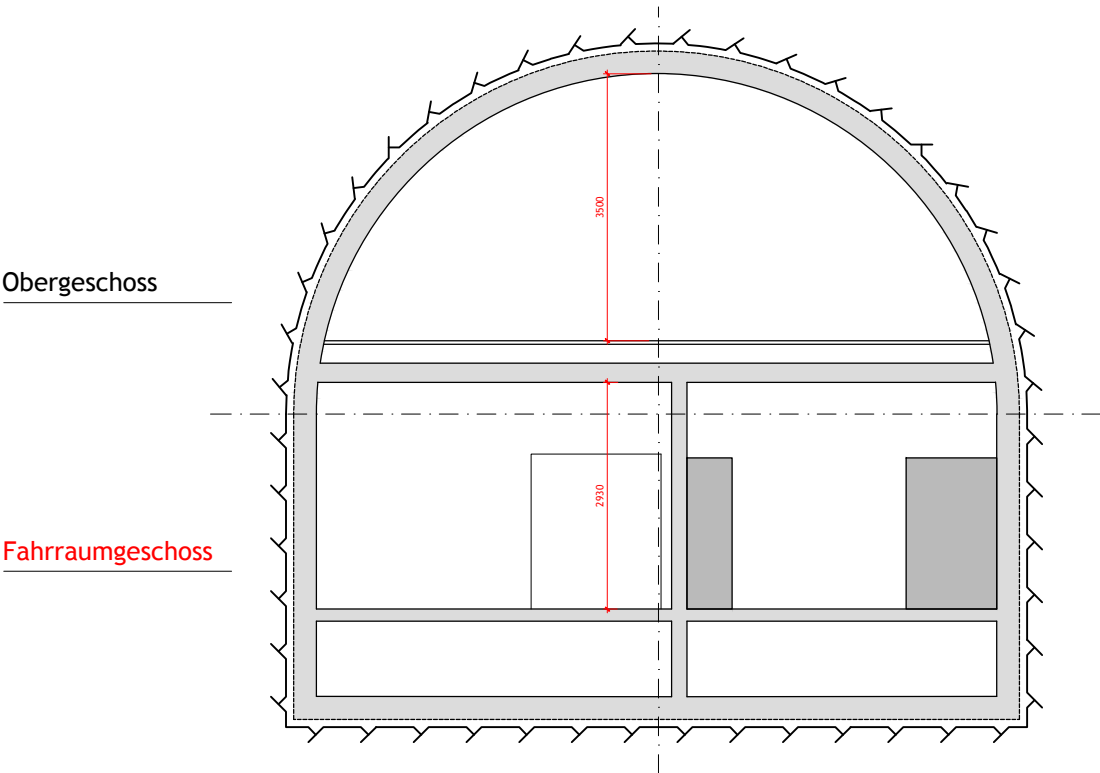


Trafostation  
Grundriss Fahrraum  
1:100



Schnitt A-A  
1:100



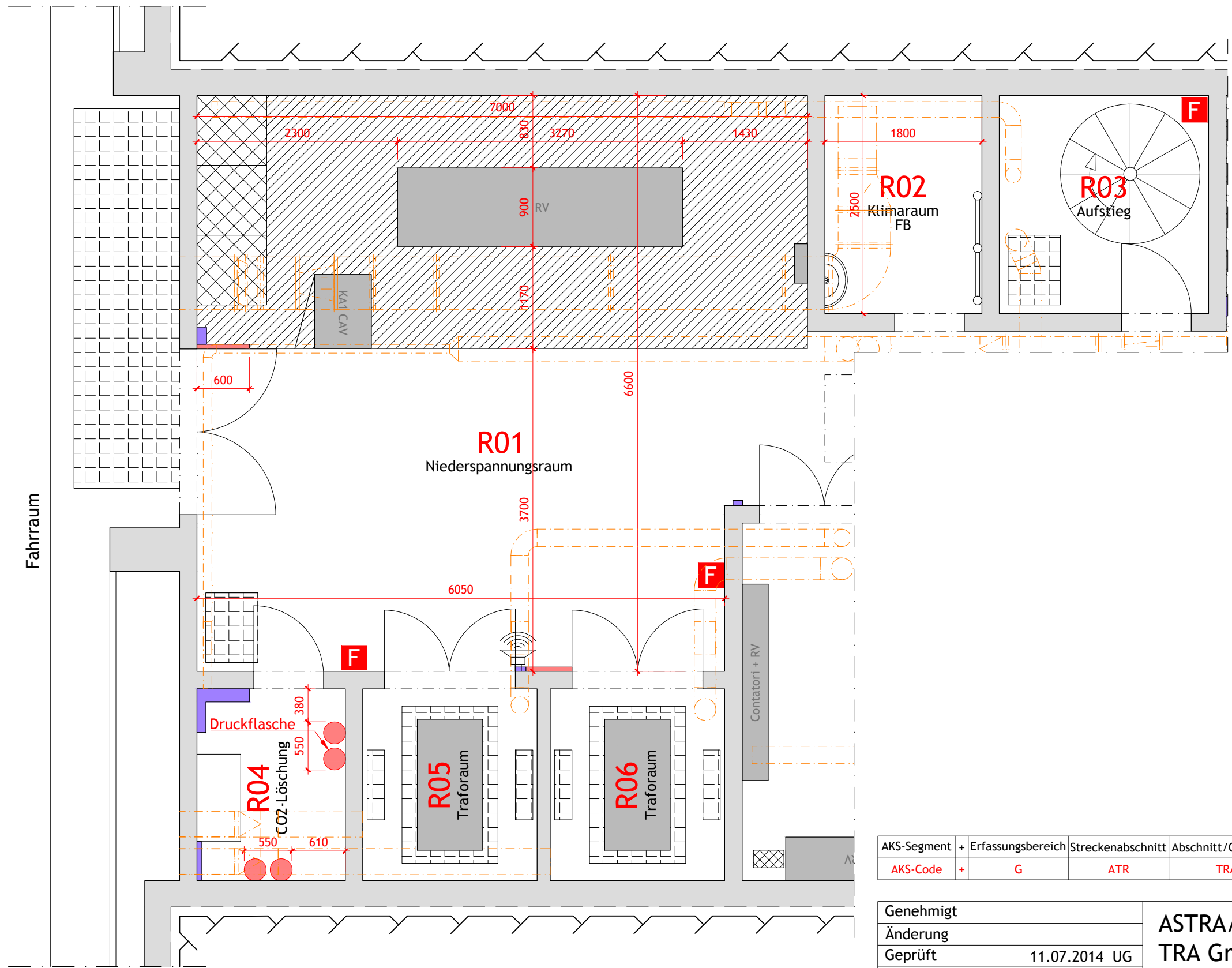
LEGENDE:

- R01 Niederspannungsraum
- R02 Klimaraum FB
- R03 Aufstieg
- R04 CO2-Löschung
- R05 Traforaum
- R06 Traforaum
- R07 Hoch-Niederspannungsraum
- R08 Niederspannungsraum
- Schrankrahmen Leer
- Einstieg Doppelboden
- Doppelboden
- Kabeltrasse
- Feuermeldezentrale
- Klima
- Einspeisung
- Schrankbezeichnung
- =NSV 02 AKS GEXI
- AK1 Fremd AKS / Feldnummer
- F Feuerlöscher

AKS-Segment	+	Erfassungsbereich	Streckenabschnitt	Abschnitt/Ort/Kilometer	Richtung	Spur	/	Räumlichkeiten	Stockwerk	Raum	Schrankbezeichnung/Lage
AKS-Code	+	G	ATR	TRAxxxx	x	xx	/	TS	F	xxx	xx

Genehmigt	ASTRA/AfBN TRA Grundriss FG	
Änderung		
Geprüft		
Gezeichnet		
Massstab		
Format	420x297	CAD-Nr. 6163.6-P-460
Dateiname		
		Dokument-Nr. 6163.6-P-460
G_TRA_TS FG xxx Trafostation		


Trafostation  
Grundriss Fahrraum  
Räume R01,R02,R03,R04,R05,R06  
1:50



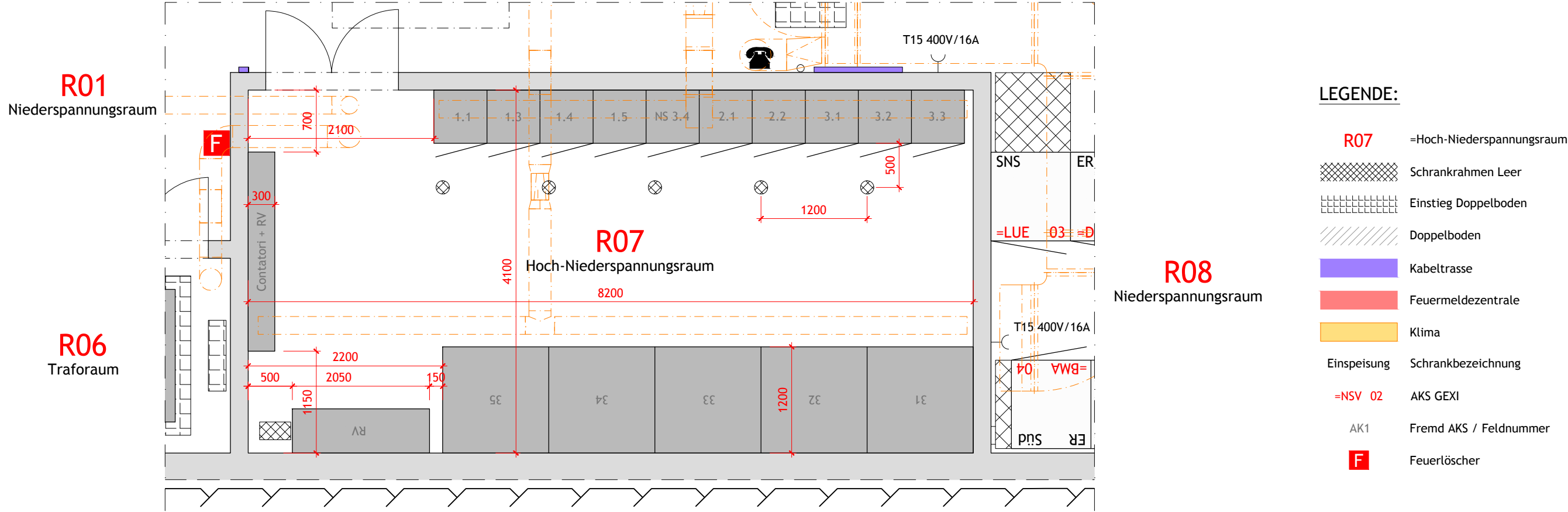
LEGENDE:

- R01 =Niederspannungsraum
- R02 =Klimaraum FB
- R03 =Aufstieg
- R04 =CO2-Löschung
- R05 =Traforaum
- R06 =Traforaum
- Schränkrahmen Leer
- Einstieg Doppelboden
- Doppelboden
- Kabeltrasse
- Feuermeldezentrale
- Klima
- Einspeisung Schrankbezeichnung
- =NSV 02 AKS GEXI
- AK1 Fremd AKS / Feldnummer
- F Feuerlöscher

AKS-Segment	+	Erfassungsbereich	Streckenabschnitt	Abschnitt/Ort/Kilometer	Richtung	Spur	/	Räumlichkeiten	Stockwerk	Raum	Schrankbezeichnung/Lage
AKS-Code	+	G	ATR	TRAXxxx	x	xx	/	TS	F	xxx	xx

Genehmigt		ASTRA/AfBN TRA Grundriss FG Raumlayout R01-R02-R03-R04-R05-R06	 <b>Lombardi</b>	
Änderung				
Geprüft	11.07.2014 UG		CAD-Nr.	61636-P-461
Gezeichnet	11.07.2014 MJ		Dokument-Nr.	6163.6-P-461
Massstab	1:50			
Format	420x297			
Dateiname		G_TRA_TS FG R01 Trafostation		

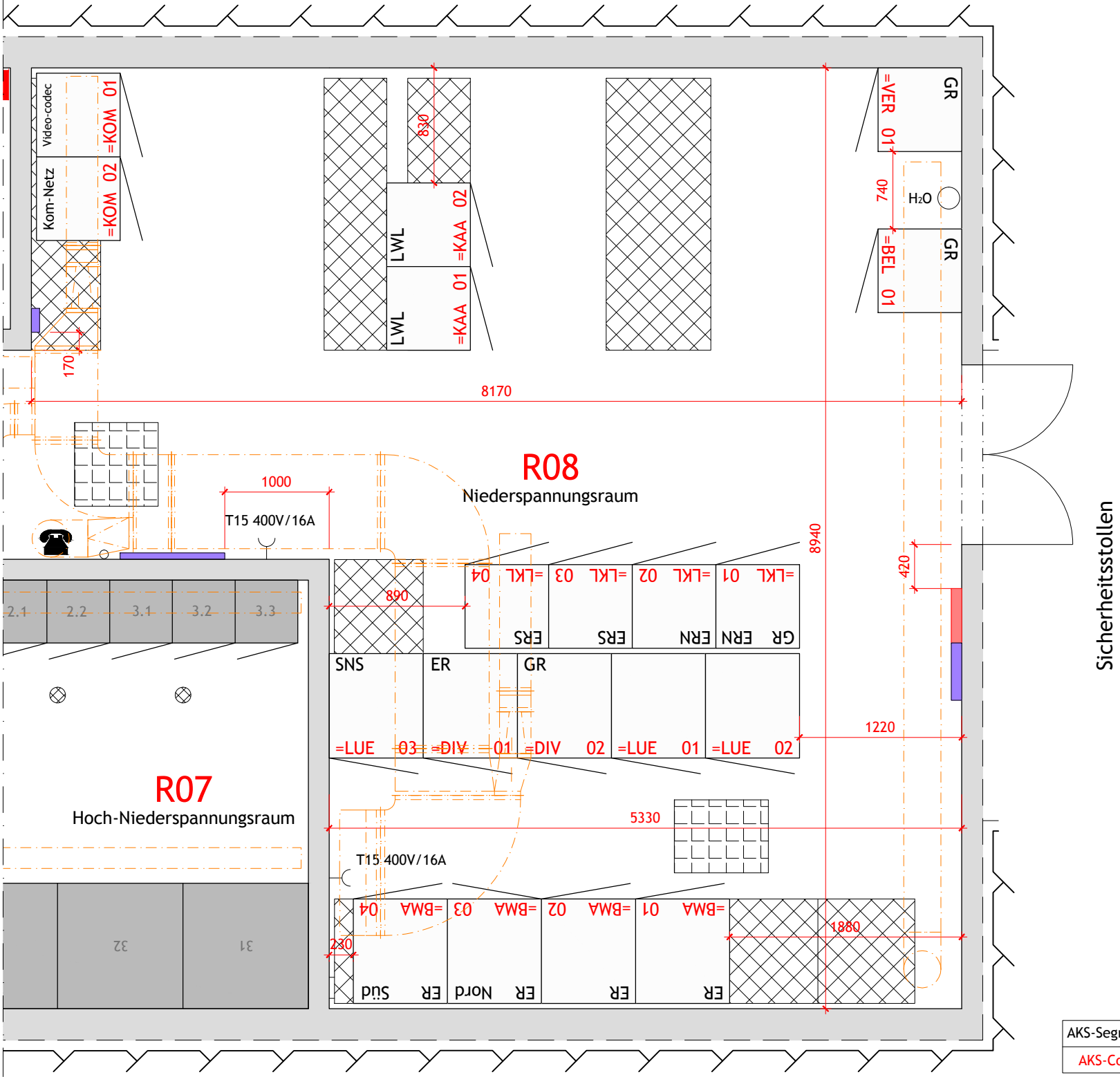
Trafostation  
Grundriss Fahrraum  
Raum R07  
1:50



AKS-Segment	+	Erfassungsbereich	Streckenabschnitt	Abschnitt/Ort/Kilometer	Richtung	Spur	/	Räumlichkeiten	Stockwerk	Raum	Schrankbezeichnung/Lage
AKS-Code	+	G	ATR	TRAXxxx	x	xx	/	TS	F	R07	xx

Genehmigt	ASTRA/AfBN TRA Grundriss FG Raumlayout R07	
Änderung		
Geprüft		
Gezeichnet		
Masstab		
Format	420x297	CAD-Nr. 6163.6-P-462
Dateiname	G_TRA_TS FG R07 Trafostation	

Trafostation  
Grundriss Fahrraum  
Raum R08  
1:50



- LEGENDE:
- R08 =Niederspannungsraum
  - Schrankrahmen Leer
  - Einstieg Doppelboden
  - Doppelboden
  - Kabeltrasse
  - Feuermeldezentrale
  - Klima
  - Einspeisung
  - Schrankbezeichnung
  - =NSV 02 AKS GEXI
  - AK1 Fremd AKS / Feldnummer
  - F Feuerlöscher

AKS-Segment	+	Erfassungsbereich	Streckenabschnitt	Abschnitt/Ort/Kilometer	Richtung	Spur	/	Räumlichkeiten	Stockwerk	Raum	Schrankbezeichnung/Lage
AKS-Code	+	G	ATR	TRAxxxx	x	xx	/	TS	F	R08	xx

Genehmigt	ASTRA/AfBN TRA Grundriss FG Raumlayout R08	
Änderung		
Geprüft		
Gezeichnet		
Massstab		
Format	420x297	CAD-Nr. 6163.6-P-463
Dateiname	G_TRA_TS FG R08 Trafostation	