

Laufwarnung Anlage Produziert
+ext-5H1:x1
A3.2
=SPS/3.8
=SPS-A3

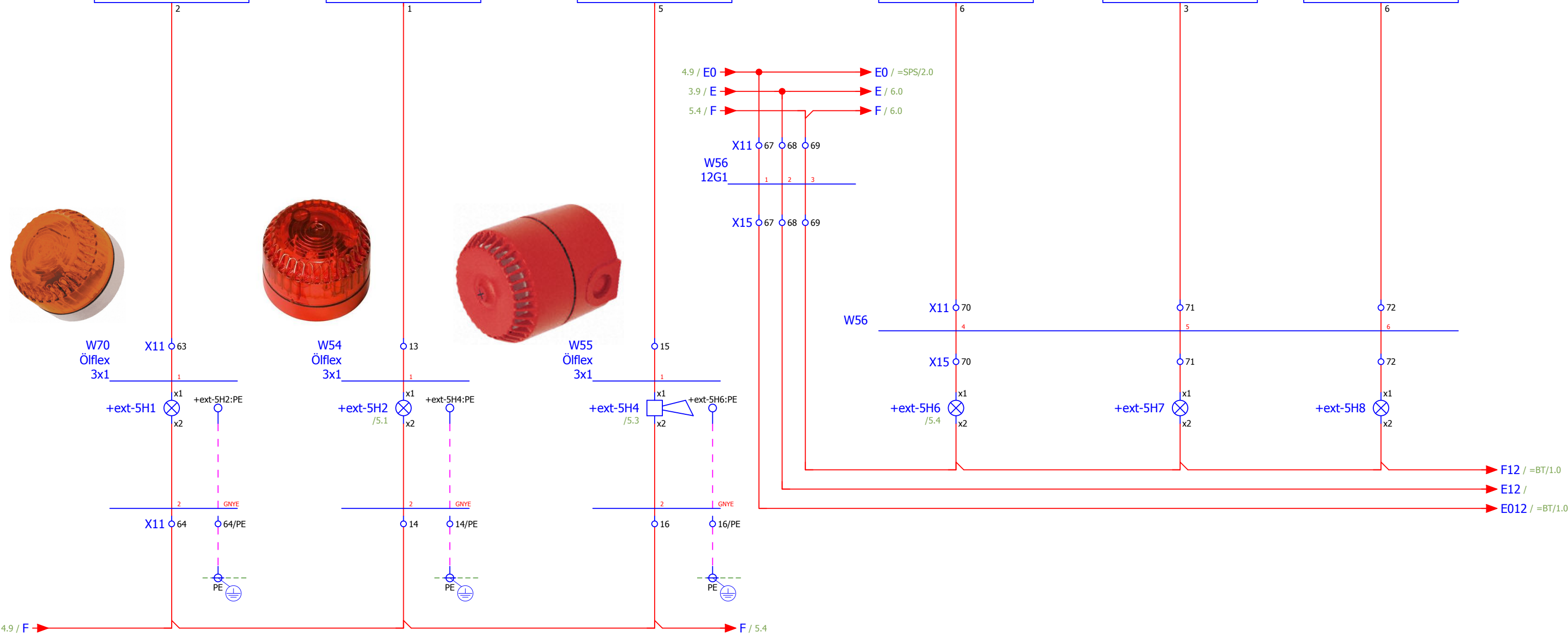
Kiessilo leer
+ext-5H2:x1
A0.0
=SPS/3.2
=SPS-A0

Anfahrwarnung
+ext-5H4:x1
A0.1
=SPS/3.2
=SPS-A0

Anlage Störung
+ext-5H6:x1
A2.3
=SPS/3.5
=SPS-A2

Mischung gestartet
+ext-5H7:x1
A2.4
=SPS/3.5
=SPS-A2

Mischung fertig
+ext-5H8:x1
A3.3
=SPS/3.8
=SPS-A3



Anlage Start

Kiessilo leer

Anfahrwarnung

Anlage Störung

Mischung gestartet

Mischung fertig

Änderungsdatum	13.11.2015	Projektverantwortlicher	R. Heer
Datum	06.11.2015		
Bearbeiter	Dennis_Dercho		
Index			

PROZESSTECHNIK

Riedstraße 10
79787 Lauchringen
Tel: +49(7741)9199-0
Fax: +49(7741)-9199-11

Micromix GmbH
Micromix 124_15 SB-PC-Scan

Meldungen

Anlage/Ort = EVG
+ SC

1333-60454

Blatt	6
Seite	5