

MSE Otomasyon San. Ltd. Şti

Güzelyurt, 5748 Sk. Yunusemre/Manisa Adres

Telefon (0236) 233 87 09

Şirket / Ana

Şirket / Yüklenici

Şirket / Üretici

MUBEA Otomotiv Parçaları San. Tic. Ltd. Şti.

ÖZİSTİKBAL Makina Paslanmaz Çelik İth. İhr. San. ve Tic. Ltd. Şti

MSE Otomasyon San. Ltd. Şti

Proje Tanımı

Tür

Montaj Yeri

Proje sorumlusu

Üretim Yılı

Mubea Asitli Yıkama Tankı

PLC

MANİSA

ŞABAN CAMBAZ

2023

Oluşturulma Tarihi 1/23/2024

2/29/2024 Değiştirilme Tarihi

tarafından oluşturuldu Harun DURMUŞ

Number of pages

18

MSE OTOMASYON SAN.TİC.LTD.ŞTİ. MSE Güzelyurt 5744. Sk. No:5

Kapak Sayfası

Düzenleyen

D. Tarihi

2/5/2024

Harun DURMUŞ

Onaylayan:



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

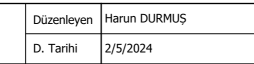
İçindekiler

1	Sayfa	Sayfa Açıklaması	Değiştirilme Tarihi
/3 400/220 V power supply 1/30/2024 /4 24 V power supply / priz 2/5/2024 /5 Diyafram pompalar 2/5/2024 /6 Akış vanalar 1 2/5/2024 /7 Akış vanalar 2 2/5/2024 /8 Lamba + Siren 1/30/2024 /9 PLC Input 1.1 2/5/2024 /10 PLC Input 1.2 2/5/2024 /11 PLC Input Module 1.1 2/5/2024 /12 PLC Input Module 1.2 2/5/2024 /13 PLC Output Module 1.2 1/31/2024 /14 PLC Output 1.1 1/31/2024 /15 PLC Output Module 1.1 1/30/2024 /16 PLC Output Module 1.2 2/5/2024 /17 Klemens Yerleşim Planı 1 2/5/2024	/1	Kapak Sayfası	1/30/2024
/4 24 V power supply / priz 2/5/2024 /5 Diyafram pompalar 2/5/2024 /6 Akiş vanaları 1 2/5/2024 /7 Akiş vanaları 2 2/5/2024 /8 Lamba + Siren 1/30/2024 /9 PLC Input 1.1 2/5/2024 /10 PLC Input L.2 2/5/2024 /11 PLC Input Module 1.1 2/5/2024 /12 PLC Input Module 1.2 2/5/2024 /13 PLC Output Module 1.2 1/31/2024 /14 PLC Output 1.1 1/31/2024 /15 PLC Output Module 1.1 1/30/2024 /16 PLC Output Module 1.2 2/5/2024 /17 Klemens Yerlesim Planı 1 2/5/2024	/2	Table of contents : /1 - /18	2/5/2024
/5 Diyafram pompalar 2/5/2024 /6 Akış vanaları 1 2/5/2024 /7 Akış vanaları 2 2/5/2024 /8 Lamba + Siren 1/30/2024 /9 PLC Input 1.1 2/5/2024 /10 PLC Input 1.2 2/5/2024 /11 PLC Input Module 1.1 2/5/2024 /12 PLC Input Module 1.2 2/5/2024 /13 PLC Output Module 1.2 1/31/2024 /14 PLC Output 1.2 1/31/2024 /15 PLC Output Module 1.1 1/30/2024 /16 PLC Output Module 1.2 2/5/2024 /17 Klemens Yerleşim Planı 1 2/5/2024	/3	400/220 V power supply	1/30/2024
/6 Akış vanaları 1 2/5/2024 /7 Akış vanaları 2 2/5/2024 /8 Lamba + Siren 1/30/2024 /9 PLC Input 1.1 2/5/2024 /10 PLC Input 1.2 2/5/2024 /11 PLC Input Module 1.1 2/5/2024 /12 PLC Input Module 1.2 2/5/2024 /13 PLC Output Module 1.2 1/31/2024 /14 PLC Output 1.2 1/31/2024 /15 PLC Output Module 1.1 1/30/2024 /16 PLC Output Module 1.2 2/5/2024 /17 Klemens Yerleşim Planı 1 2/5/2024	/4	24 V power supply / priz	2/5/2024
/7 Akış vanaları 2 2/5/2024 /8 Lamba + Siren 1/30/2024 /9 PLC Input 1.1 2/5/2024 /10 PLC Input 1.2 2/5/2024 /11 PLC Input Module 1.1 2/5/2024 /12 PLC Input Module 1.2 2/5/2024 /13 PLC Output 1.1 1/31/2024 /14 PLC Output 1.2 1/31/2024 /15 PLC Output Module 1.1 1/30/2024 /16 PLC Output Module 1.2 2/5/2024 /17 Klemens Yerleşim Planı 1 2/5/2024	/5	Diyafram pompalar	2/5/2024
/8 Lamba + Siren 1/30/2024 /9 PLC Input 1.1 2/5/2024 /10 PLC Input 1.2 2/5/2024 /11 PLC Input Module 1.1 2/5/2024 /12 PLC Input Module 1.2 2/5/2024 /13 PLC Output 1.1 1/31/2024 /14 PLC Output 1.2 1/31/2024 /15 PLC Output Module 1.1 1/30/2024 /16 PLC Output Module 1.2 2/5/2024 /17 Klemens Yerleşim Planı 1 2/5/2024	/6	Akış vanaları 1	2/5/2024
/9 PLC Input 1.1 2/5/2024 /10 PLC Input 1.2 2/5/2024 /11 PLC Input Module 1.1 2/5/2024 /12 PLC Input Module 1.2 2/5/2024 /13 PLC Output 1.1 1/31/2024 /14 PLC Output 1.2 1/31/2024 /15 PLC Output Module 1.1 1/30/2024 /16 PLC Output Module 1.2 2/5/2024 /17 Klemens Yerlesim Plan 1 2/5/2024	/7	Akış vanaları 2	2/5/2024
/10 PLC Input 1.2 2/5/2024 /11 PLC Input Module 1.1 2/5/2024 /12 PLC Input Module 1.2 2/5/2024 /13 PLC Output 1.1 1/31/2024 /14 PLC Output 1.2 1/31/2024 /15 PLC Output Module 1.1 1/30/2024 /16 PLC Output Module 1.2 2/5/2024 /17 Klemens Yerleşim Planı 1 2/5/2024	/8	Lamba + Siren	1/30/2024
/11 PLC Input Module 1.1 2/5/2024 /12 PLC Input Module 1.2 2/5/2024 /13 PLC Output 1.1 1/31/2024 /14 PLC Output 1.2 1/31/2024 /15 PLC Output Module 1.1 1/30/2024 /16 PLC Output Module 1.2 2/5/2024 /17 Klemens Yerleşim Planı 1 2/5/2024	/9	PLC Input 1.1	2/5/2024
/12 PLC Input Module 1.2 2/5/2024 /13 PLC Output 1.1 1/31/2024 /14 PLC Output 1.2 1/31/2024 /15 PLC Output Module 1.1 1/30/2024 /16 PLC Output Module 1.2 2/5/2024 /17 Klemens Yerleşim Planı 1 2/5/2024	/10	PLC Input 1.2	2/5/2024
/13 PLC Output 1.1 1/31/2024 /14 PLC Output 1.2 1/31/2024 /15 PLC Output Module 1.1 1/30/2024 /16 PLC Output Module 1.2 2/5/2024 /17 Klemens Yerleşim Planı 1 2/5/2024	/11	PLC Input Module 1.1	2/5/2024
/14 PLC Output 1.2 1/31/2024 /15 PLC Output Module 1.1 1/30/2024 /16 PLC Output Module 1.2 2/5/2024 /17 Klemens Yerleşim Planı 1 2/5/2024	/12	PLC Input Module 1.2	2/5/2024
/15 PLC Output Module 1.1 1/30/2024 /16 PLC Output Module 1.2 2/5/2024 /17 Klemens Yerleşim Planı 1 2/5/2024	/13	PLC Output 1.1	1/31/2024
/16 PLC Output Module 1.2 2/5/2024 /17 Klemens Yerleşim Planı 1 2/5/2024	/14	PLC Output 1.2	1/31/2024
/17 Klemens Yerleşim Planı 1 2/5/2024	/15	PLC Output Module 1.1	1/30/2024
	/16	PLC Output Module 1.2	2/5/2024
Klemens Yerleşim Planı 2 2/5/2024	/17	Klemens Yerleşim Planı 1	2/5/2024
	/18	Klemens Yerleşim Planı 2	2/5/2024

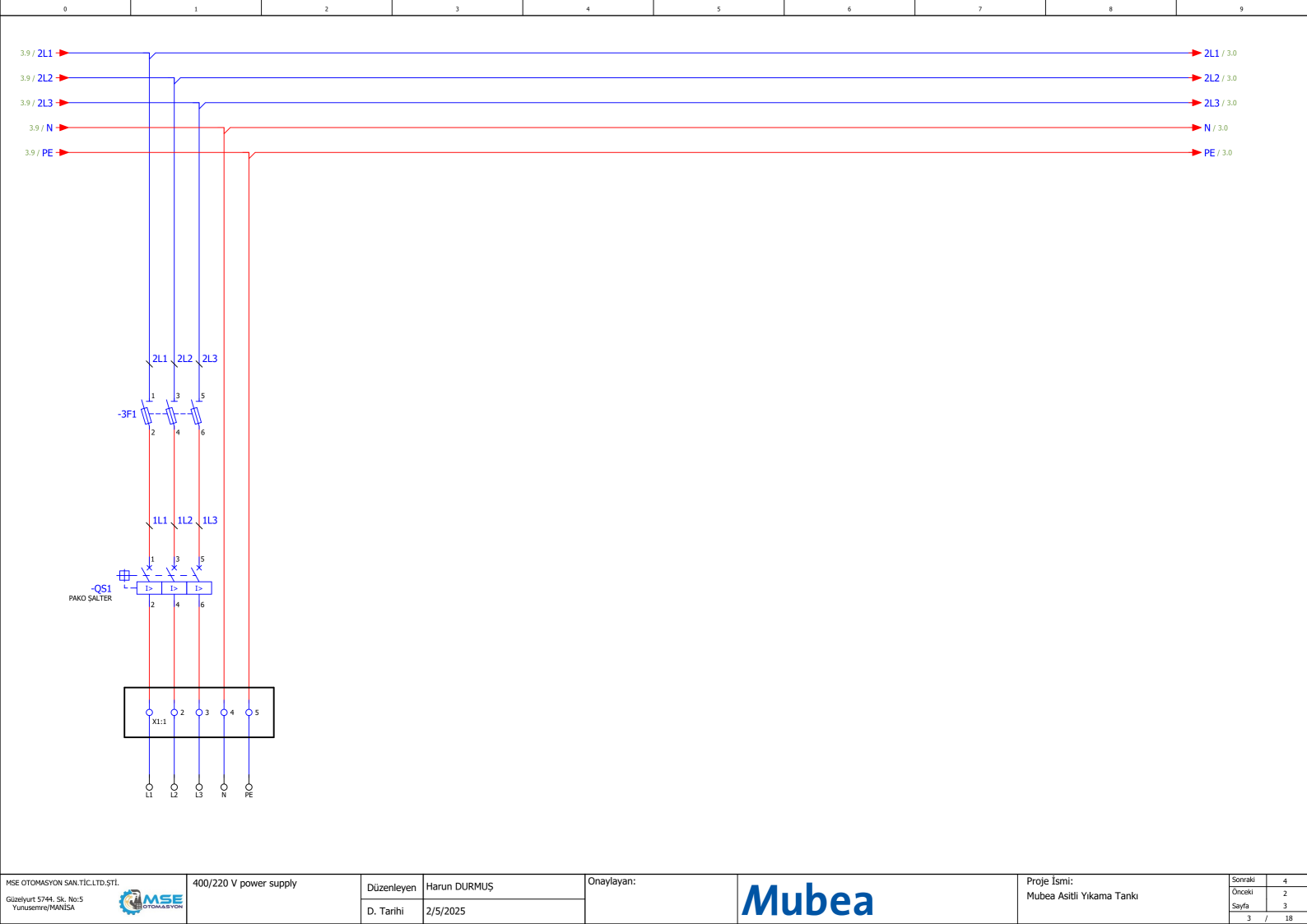


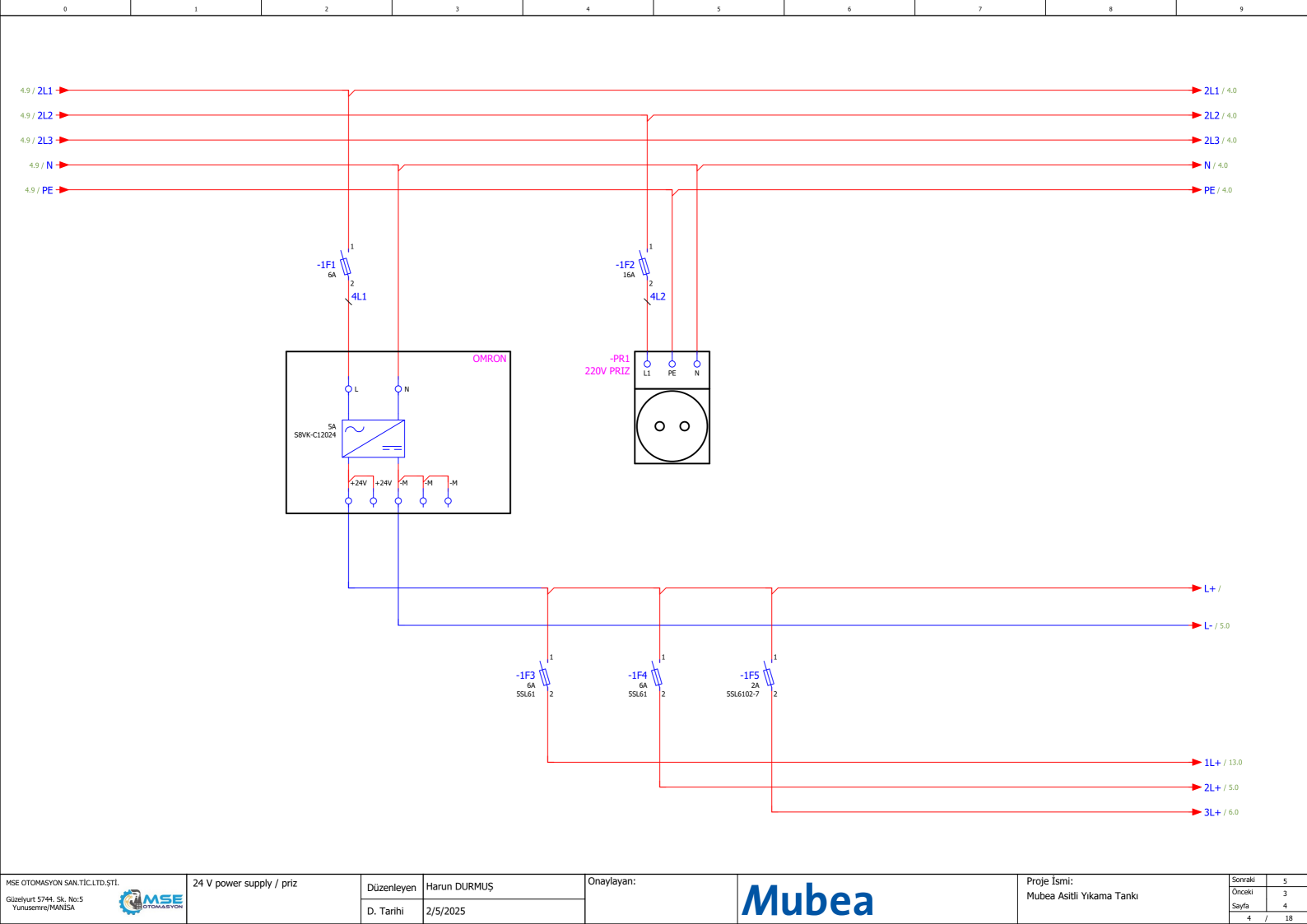


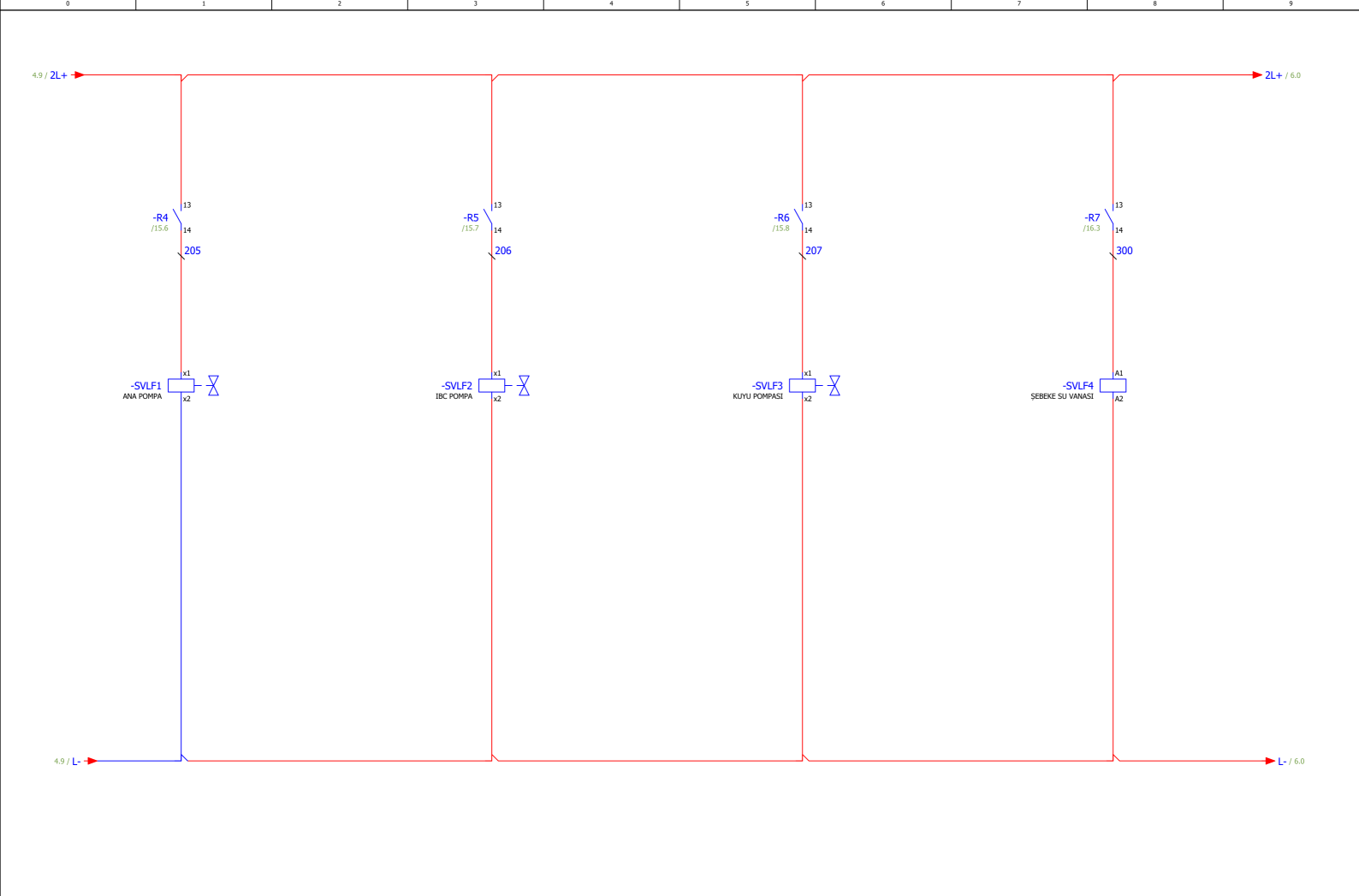












Div

Diyafram pompalar

Düzenleyen Harun DURMUŞ

D. Tarihi 2/5/2025

Onaylayan:

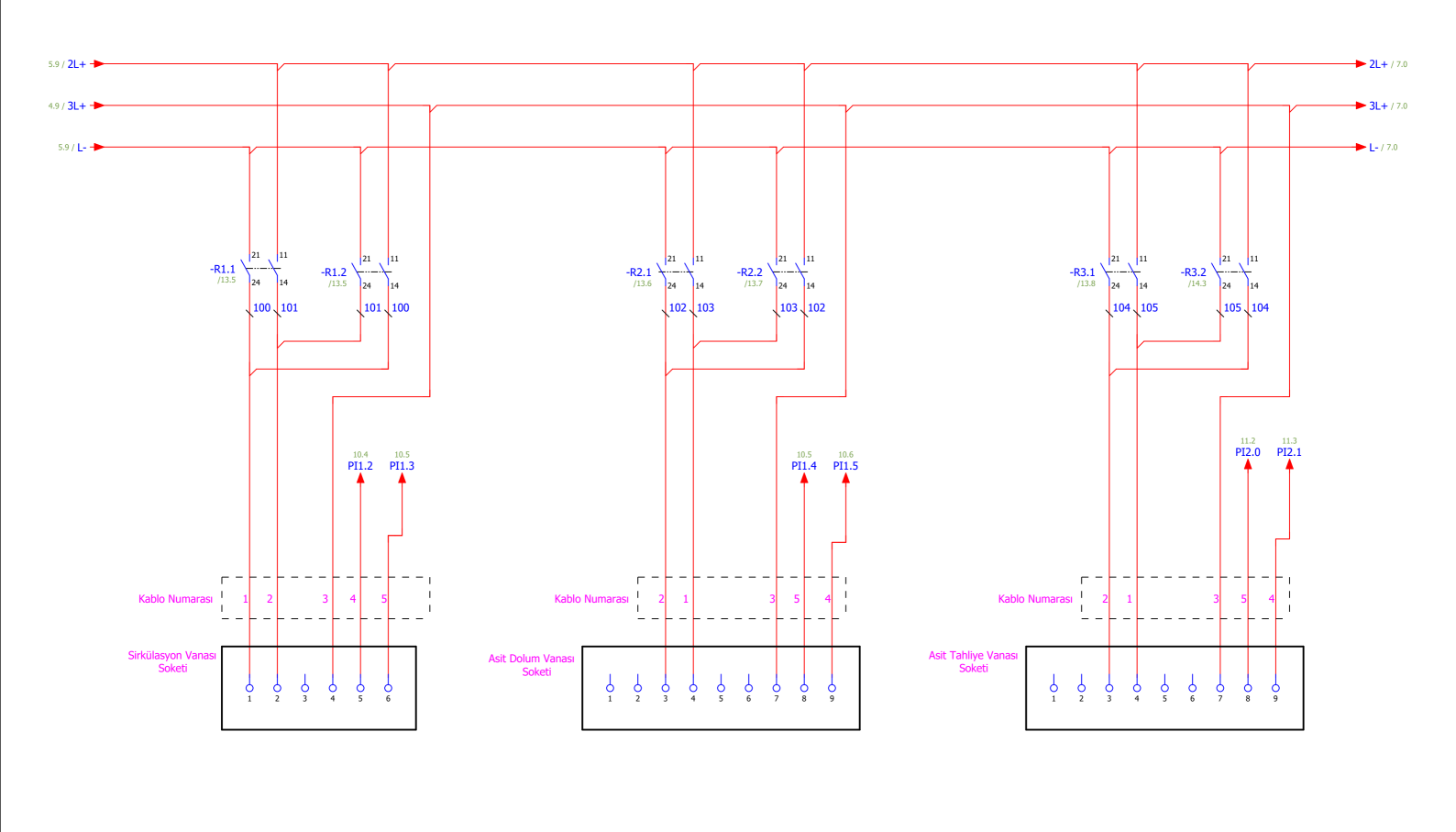
Mubea

Proje İsmi: Mubea Asitli Yıkama Tankı

 Önceki
 4

 Sayfa
 5

 5
 /
 18



Akış vanaları 1

Düzenleyen Harun DURMUŞ

D. Tarihi 2/5/2025

Onaylayan:

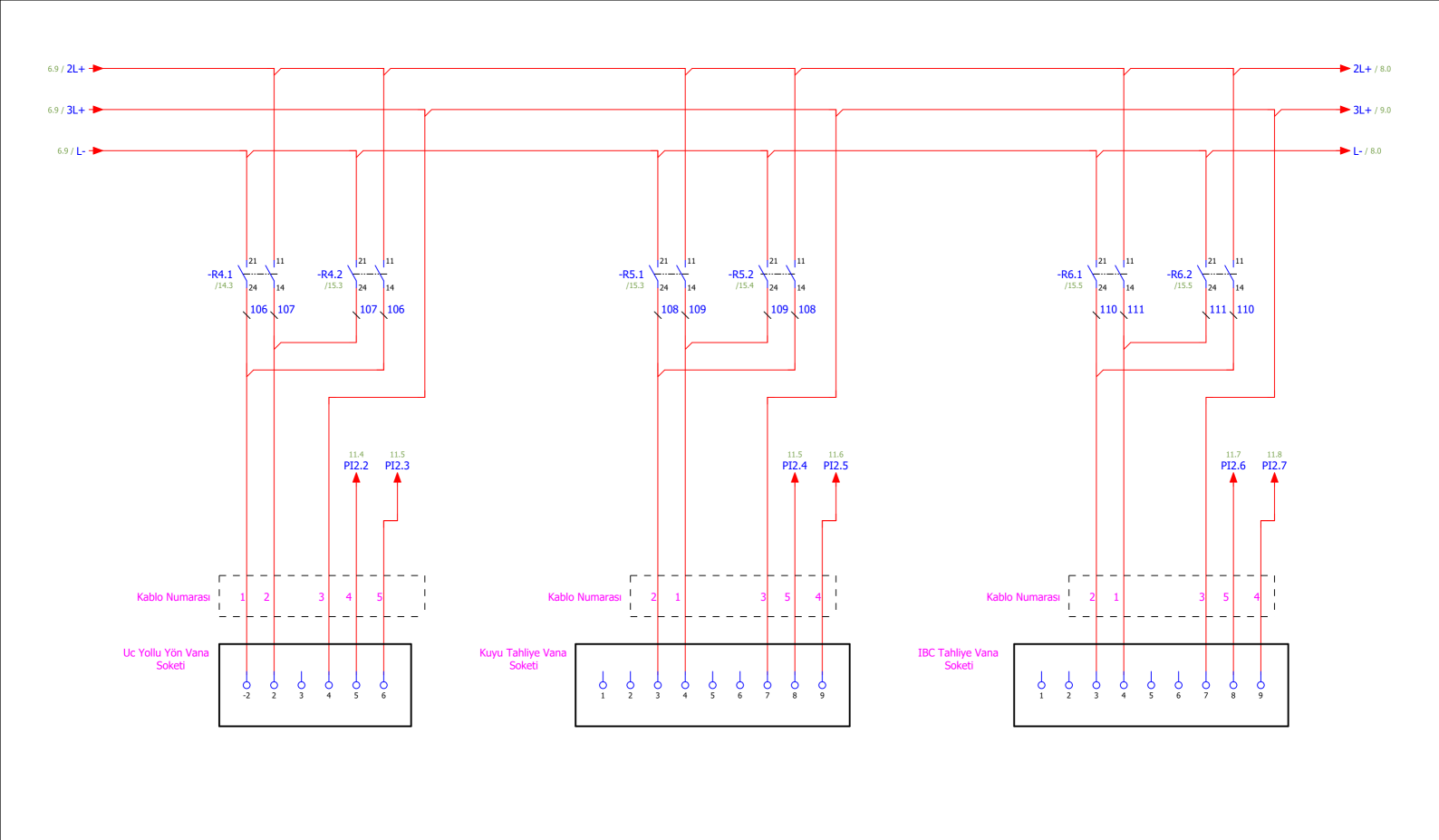


Proje İsmi: Mubea Asitli Yıkama Tankı

 Önceki
 5

 Sayfa
 6

 6
 / 18



Onaylayan:

MSE OTOMASYON SAN.TİC.LTD.ŞT	İ.
Güzelyurt 5744. Sk. No:5 Yunusemre/MANİSA	MSE OTOMASYON

Akış vanaları 2 Düzenleyen

Düzenleyen Harun DURMUŞ

D. Tarihi 2/5/2025

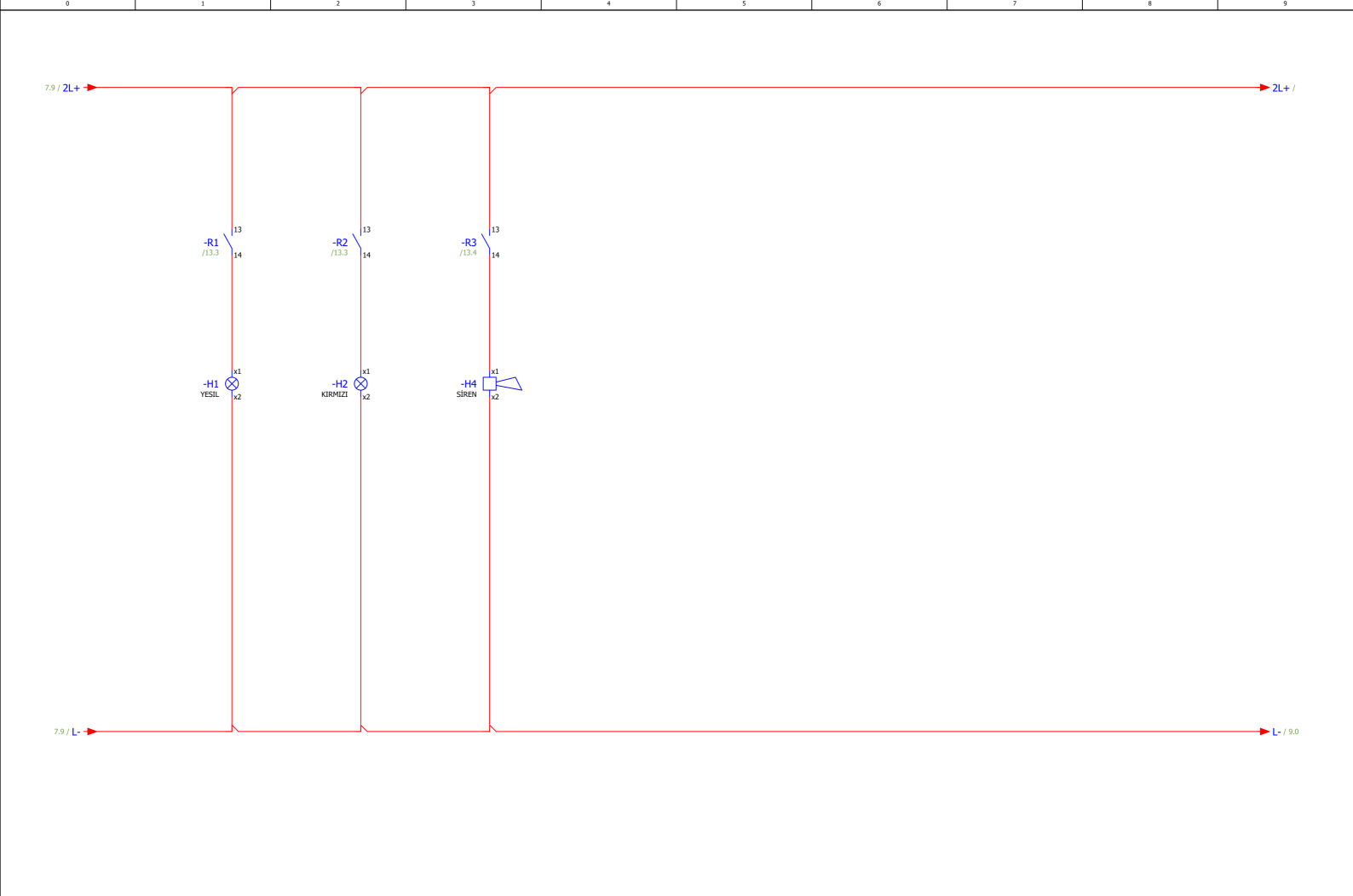


Proje İsmi: Mubea Asitli Yıkama Tankı
 Sonraki
 8

 Önceki
 6

 Sayfa
 7

 7
 / 18



Onaylayan:

MSE OTOMASYON SAN.TİC.LTD.ŞTİ. Güzelyurt 5744. Sk. No:5 Yunusemre/MANİSA

MSE OTOMASYON

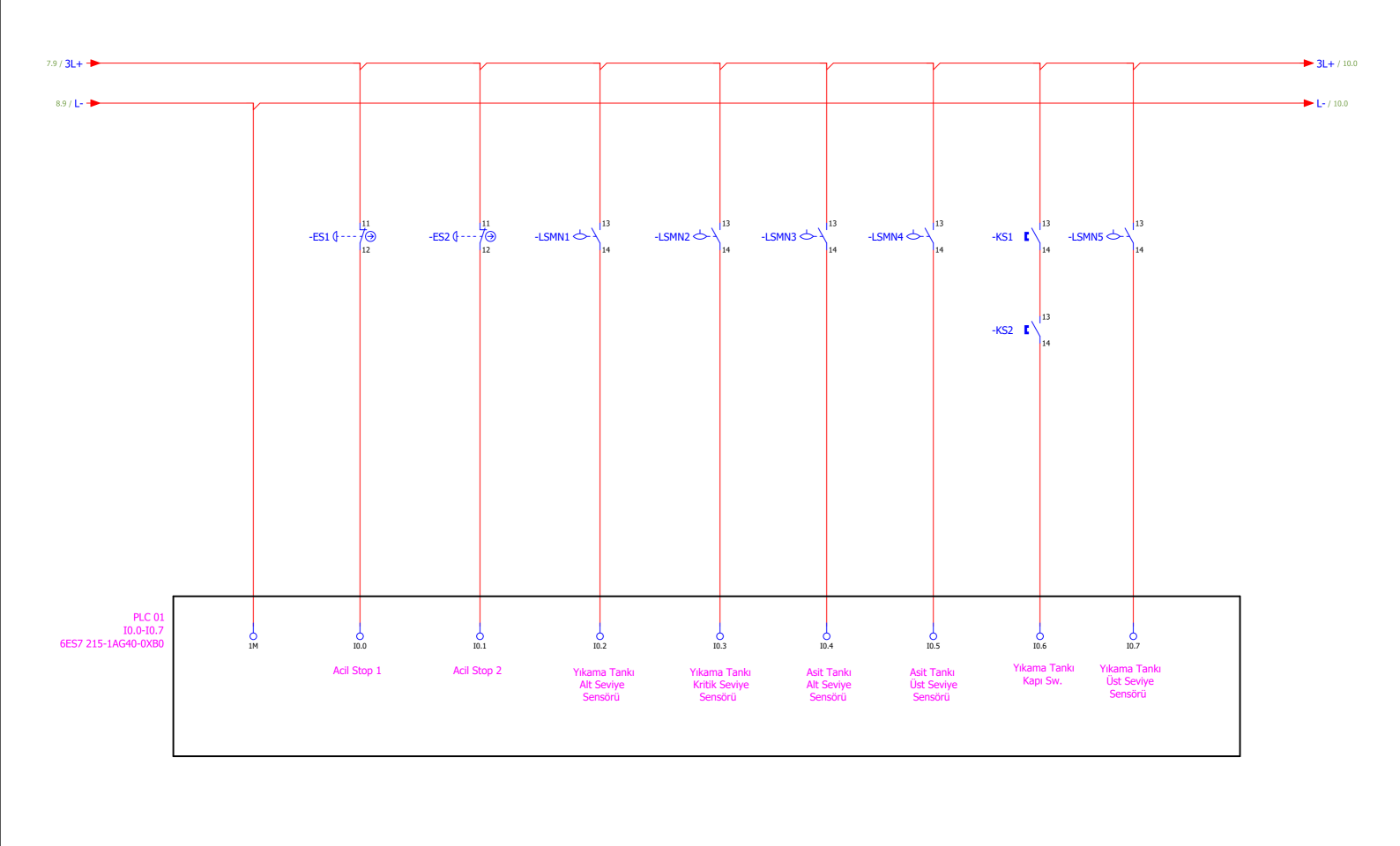
Lamba + Siren

Düzenleyen D. Tarihi

Harun DURMUŞ 2/5/2025



Proje İsmi: Mubea Asitli Yıkama Tankı



6ES7 223-1BL32-0XB0

MSE OTOMASYON SAN.TİC.LTD.ŞTİ. Güzelyurt 5744. Sk. No:5 Yunusemre/MANİSA

MSE OTOMASYON

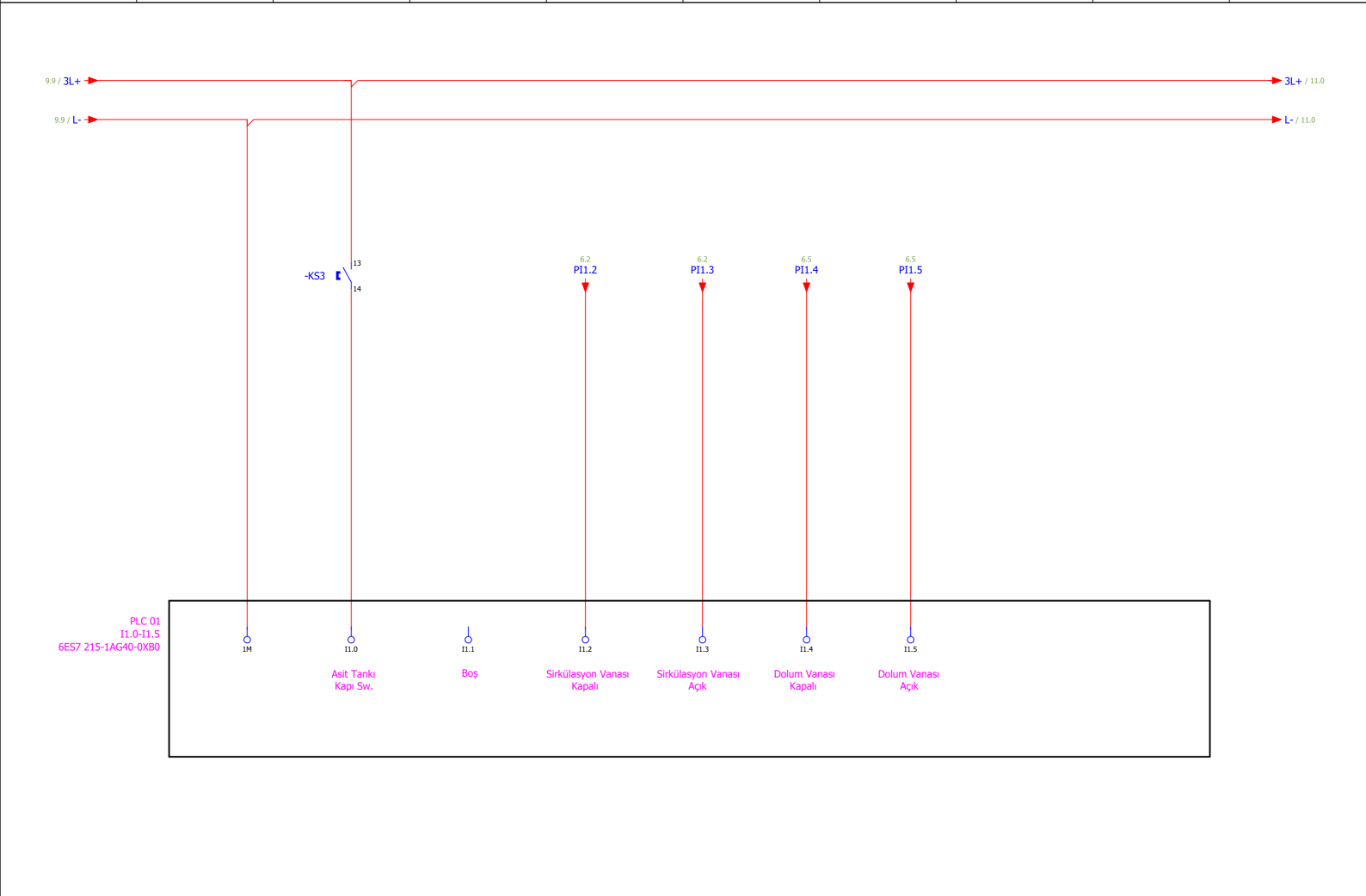
PLC Input 1.1

Harun DURMUŞ Düzenleyen 2/5/2025 D. Tarihi

Onaylayan:

Mubea

Proje İsmi: Mubea Asitli Yıkama Tankı Sonraki 10 Önceki Sayfa



MSE OTOMASYON PLC Input 1.2

Düzenleyen Harun DURN

D. Tarihi 2/5/2025

Harun DURMUŞ Onaylayan:

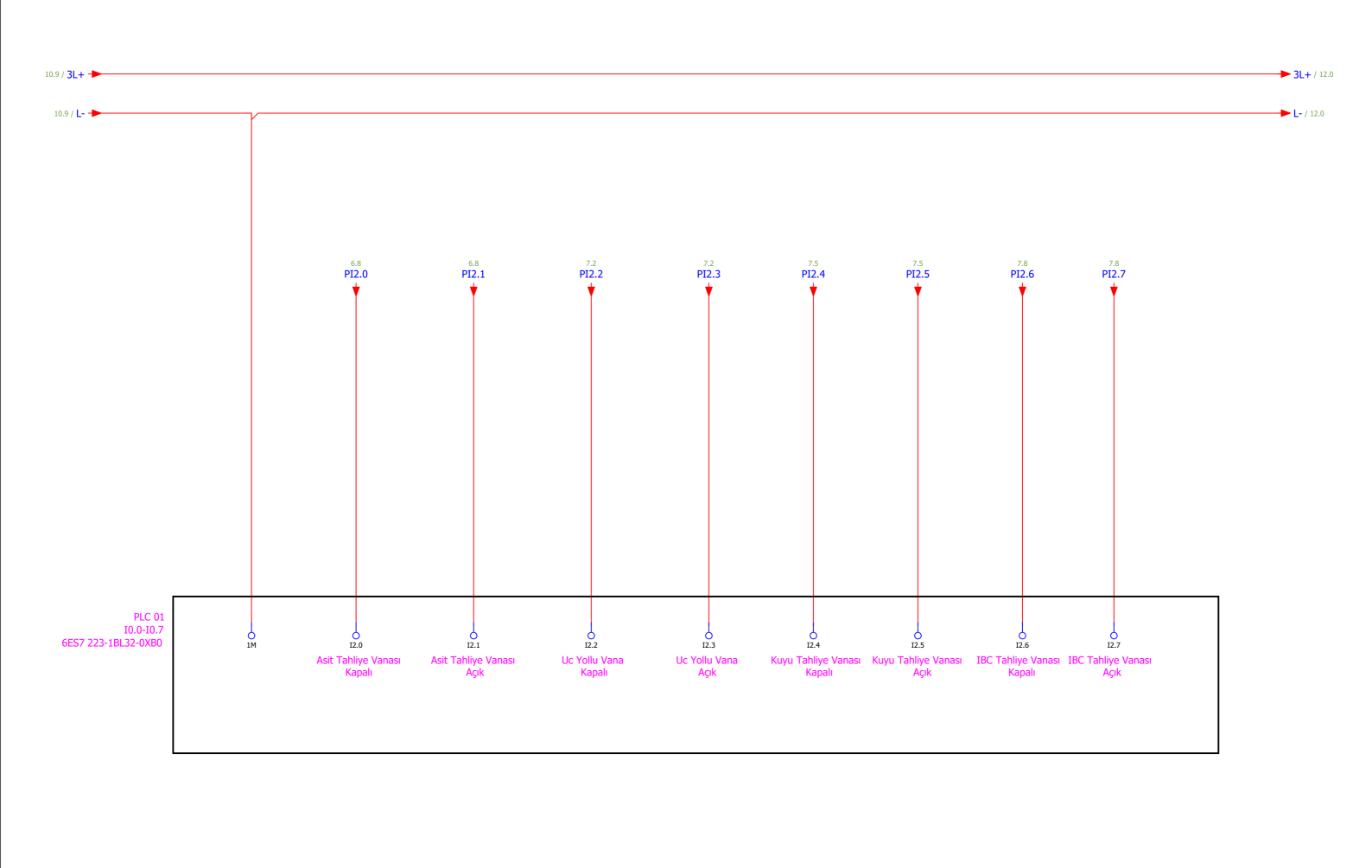


Proje İsmi: Mubea Asitli Yıkama Tankı
 Sonraki
 11

 Önceki
 9

 Sayfa
 10

 10
 / 18



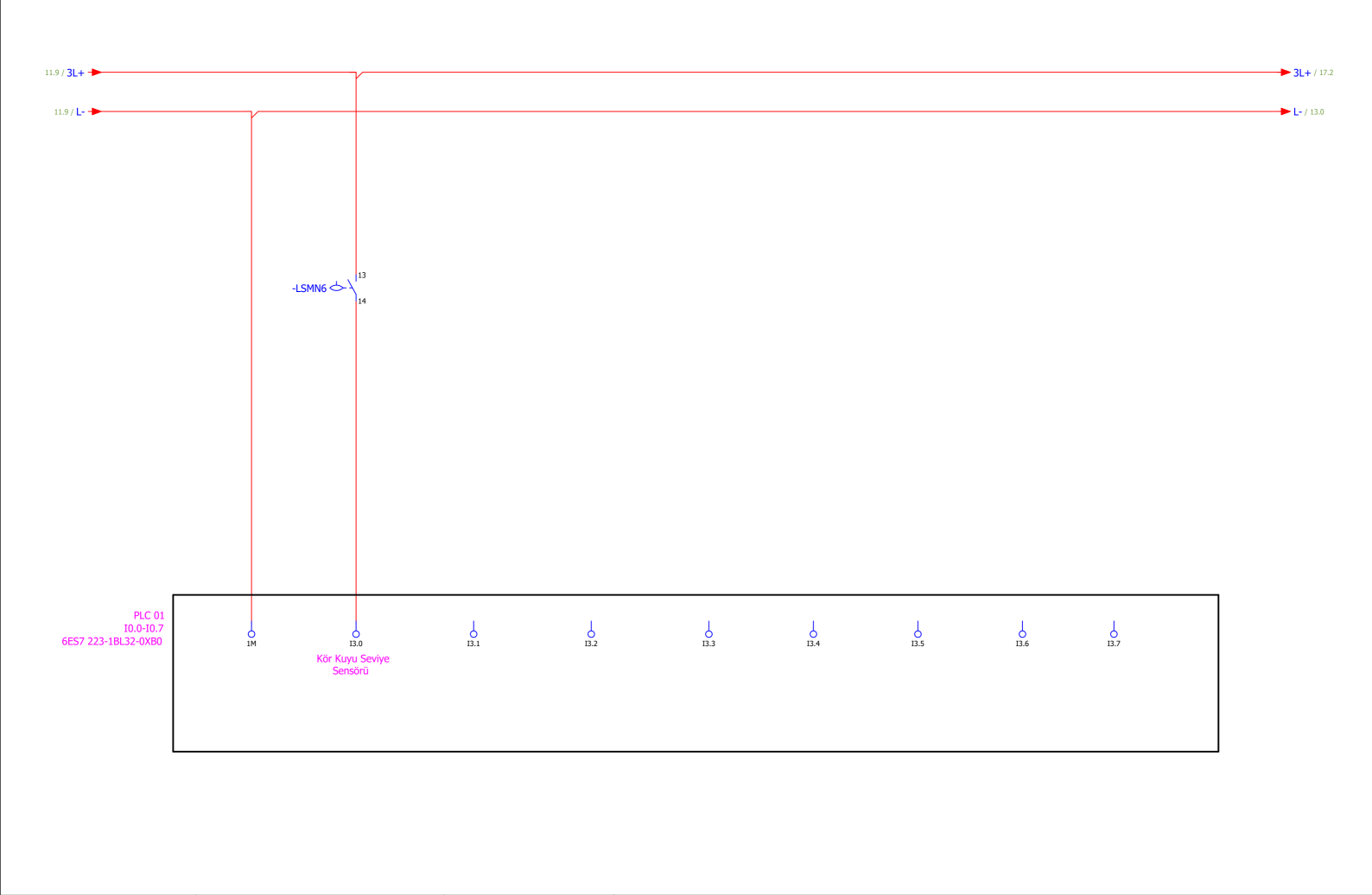
6ES7 223-1BL32-0XB0

MSE OTOMASYON SAN.TİC.LTD.ŞTİ. MSE OTOMASYON Güzelyurt 5744. Sk. No:5 Yunusemre/MANİSA

PLC Input Module 1.1

Harun DURMUŞ Düzenleyen D. Tarihi 2/5/2025

Onaylayan: Mubea Proje İsmi: Mubea Asitli Yıkama Tankı



MSE OTOMASYON

PLC Input Module 1.2

Düzenleyen Harun DURMUŞ

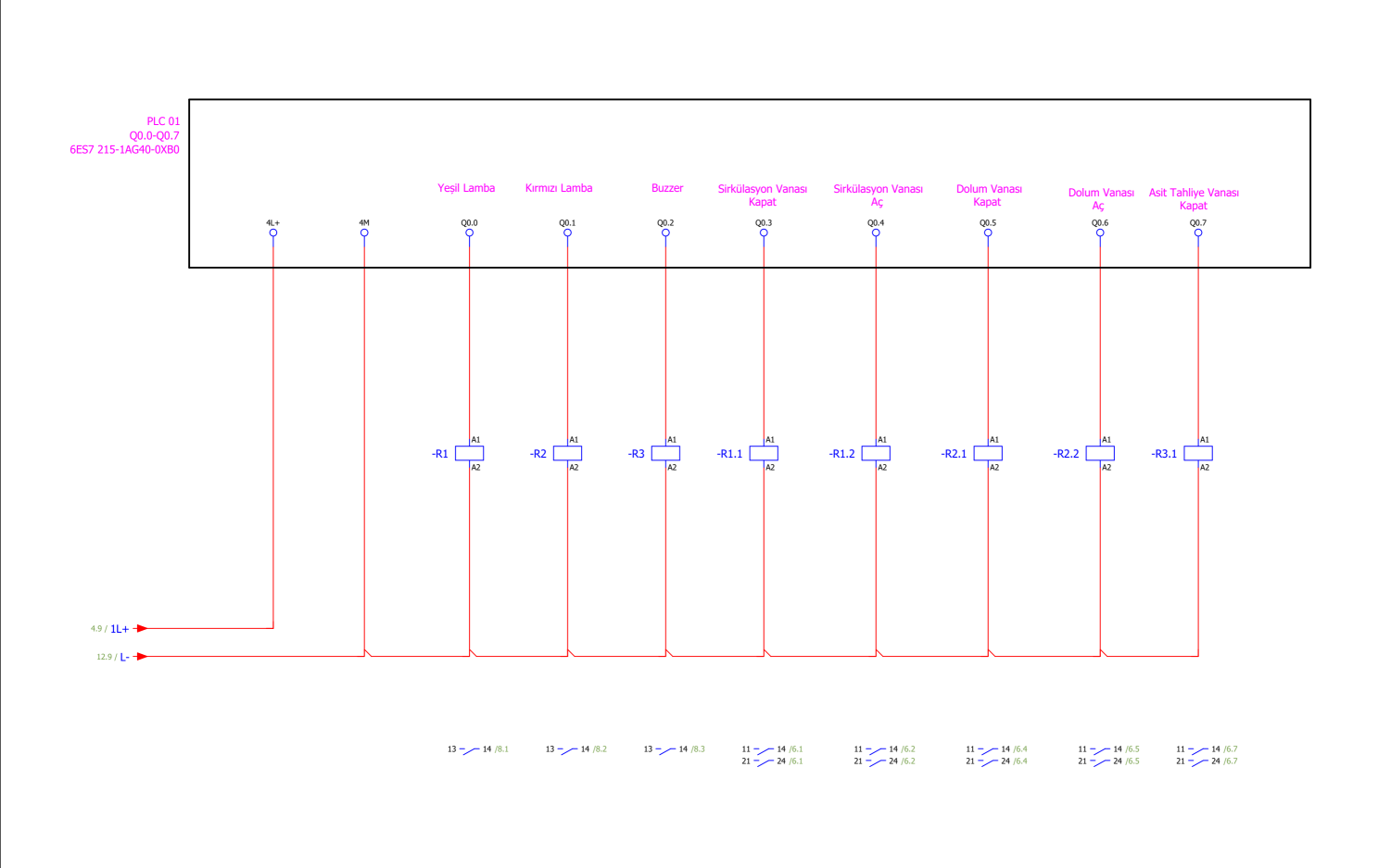
D. Tarihi 2/5/2025

Onaylayan:



Proje İsmi: Mubea Asitli Yıkama Tankı

Önceki 11
Sayfa 12
12 / 18



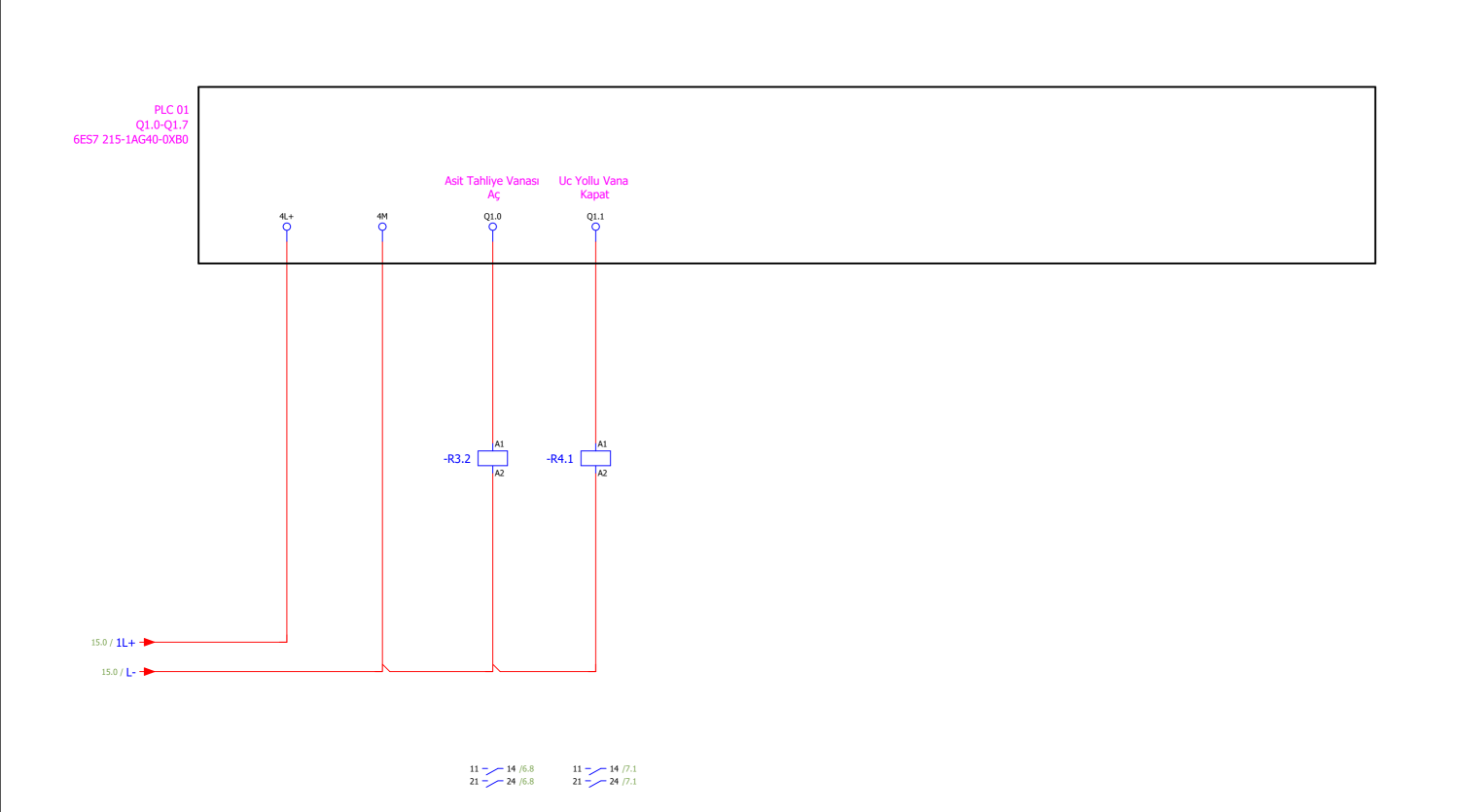
MSE OTOMASYON

PLC Output 1.1

Harun DURMUŞ Düzenleyen D. Tarihi 2/5/2025



Proje İsmi: Mubea Asitli Yıkama Tankı



MSE OTOMASYON

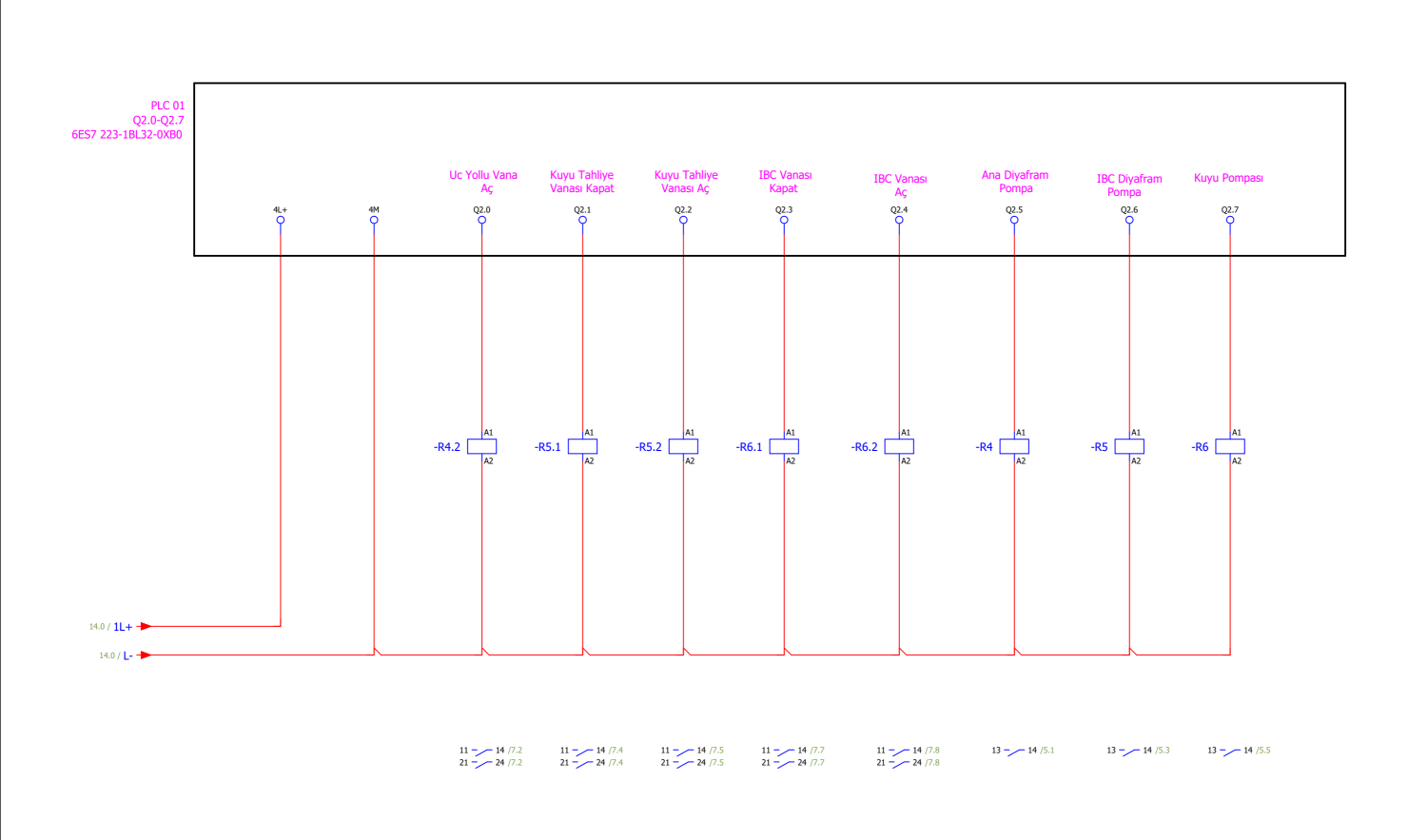
PLC Output 1.2

Harun DURMUŞ Düzenleyen 2/5/2024 D. Tarihi

Onaylayan:

Mubea

Proje İsmi: Mubea Asitli Yıkama Tankı



MSE OTOMASYON

PLC Output Module 1.1

Harun DURMUŞ Düzenleyen D. Tarihi 2/5/2024

Onaylayan: Mubea

Proje İsmi: Mubea Asitli Yıkama Tankı

PLC 01 Q3.0-Q3.7 6ES7 223-1BL32-0XB0 Şebeke Suyu Dolum Vanası Boş Boş Boş Boş Boş Boş Boş Q3.6 Q3.7 -R11 -R7 -R8 -R9 -R10 -R12 / 1L+ 🖊 18.3 / L-

13 - 14 /5.8

MSE OTOMASYON SAN.TİC.LTD.ŞTİ. MSE OTOMASYON Güzelyurt 5744. Sk. No:5 Yunusemre/MANİSA

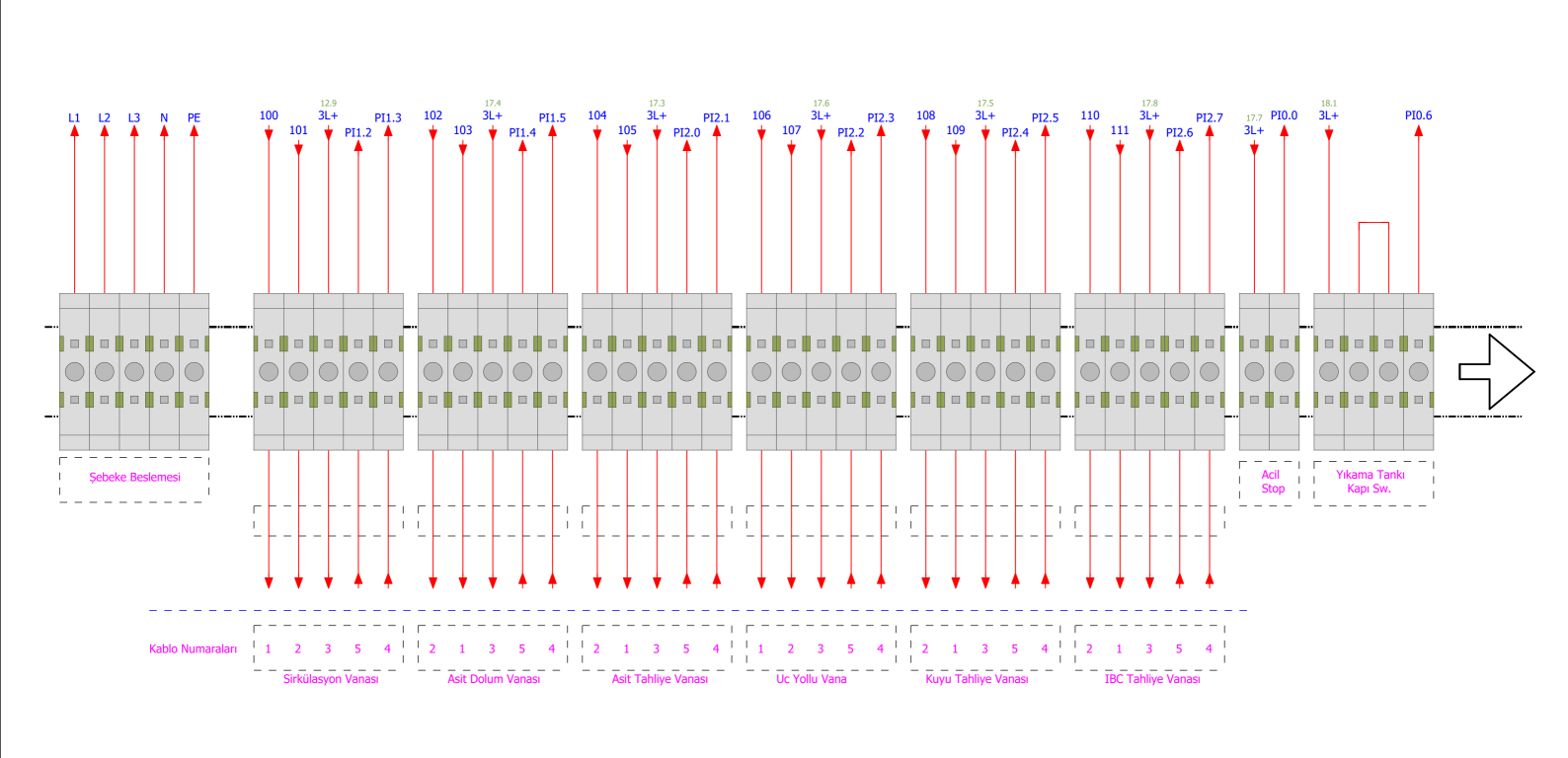
PLC Output Module 1.2

Harun DURMUŞ Düzenleyen 2/8/2025 D. Tarihi

Onaylayan:



Proje İsmi: Mubea Asitli Yıkama Tankı



MSE OTOMASYON

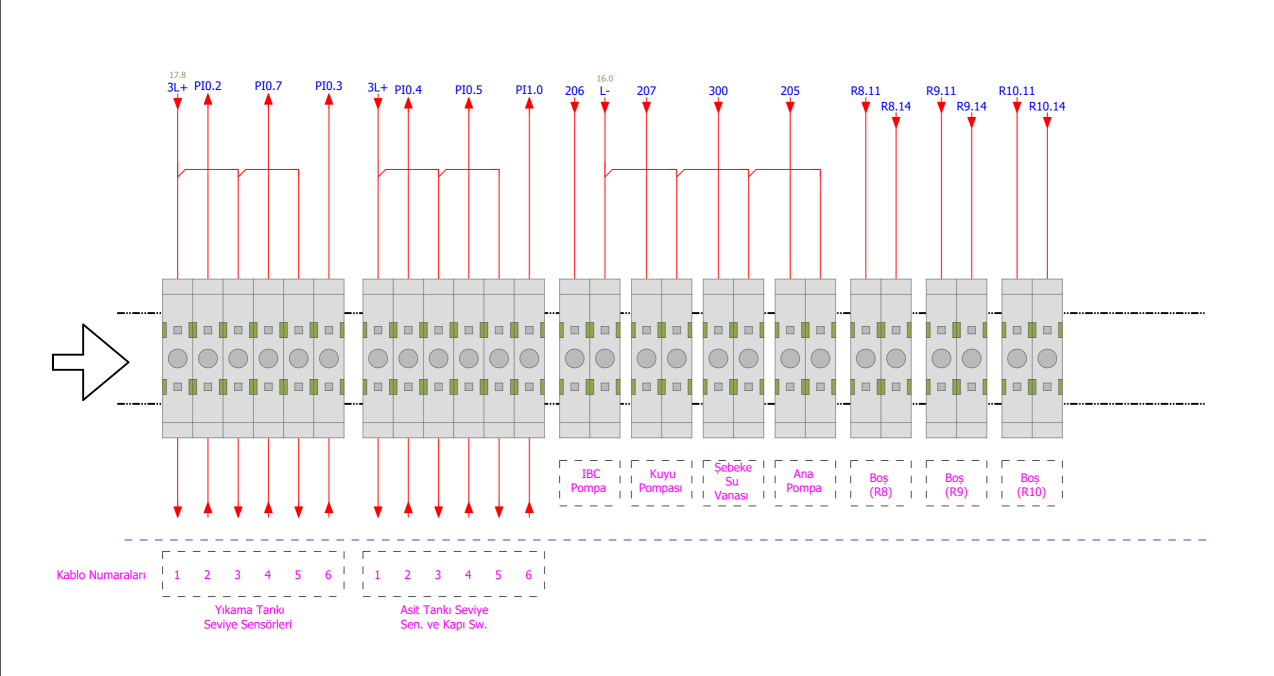
Klemens Yerleşim Planı 1

Harun DURMUŞ Düzenleyen 2/8/2025 D. Tarihi





Proje İsmi: Mubea Asitli Yıkama Tankı



Onaylayan:

MSE OTOMASYON SAN.TİC.LTD.ŞTİ.

Güzelyurt 5744. Sk. No:5
Yunusemre/MANİSA

Klemens Yerleşim Planı 2

Düzenleyen Harun DURMUŞ

D. Tarihi 2/8/2025



Proje İsmi: Mubea Asitli Yıkama Tankı
 Sonraki

 Önceki
 17

 Sayfa
 18

 18
 / 18