

B3-1 PN1
PANOSU

SABANCI UNIVERSITESI

PROJE BILGILERI

CIZEN :
KONTROL :
ONAY :

TEKNİK ÖZELLİKLER

İŞLETME GERİLİMİ : 400V
KUMANDA GERİLİMİ : 220V AC
PANEL TİPİ : DUVAR TİPİ
RENK : RAL 7032
KORUMA DERECEİ : IP40

PANOLAR ÜSTTEN FIRCALI GİRİŞ OLACAKTIR.
PANOLARIN MAKS. GENİSLİĞİ 60CM OLACAKTIR.,
Pano Salt malzemesi Schneider, Siemens, Legrand, Eaton,
ABB marka olacaktır.
PANO Kilitleri solda olacaktır.
PANO RENGİ RAL 7032/7035 olacaktır.
Panolar Koruma derecesi :IP 40 (Minimum) olacaktır.

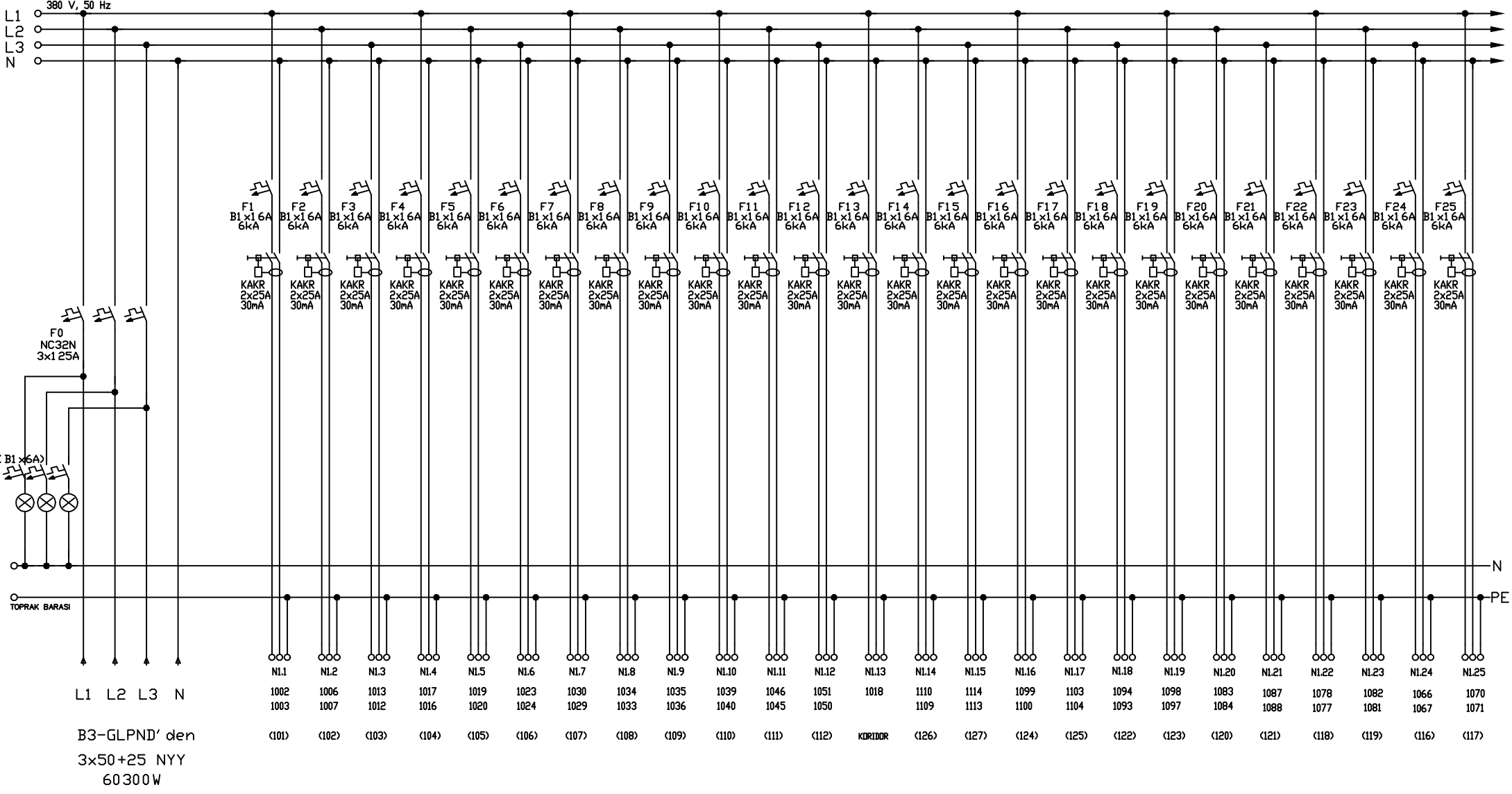
Δ	Sıra	Değişiklik	Tarih	İsim	Onay
Δ			14.01.2025		
Δ			Cizen	I. K. GUVEN	
Δ			Kontr.	---	

Sabancı
Universitesi

PRIZ PANOSU
TEK HAT SEMASI

B3 - 1 PN1

Bu Sayfa : 1
Toplam Sayfa : 3



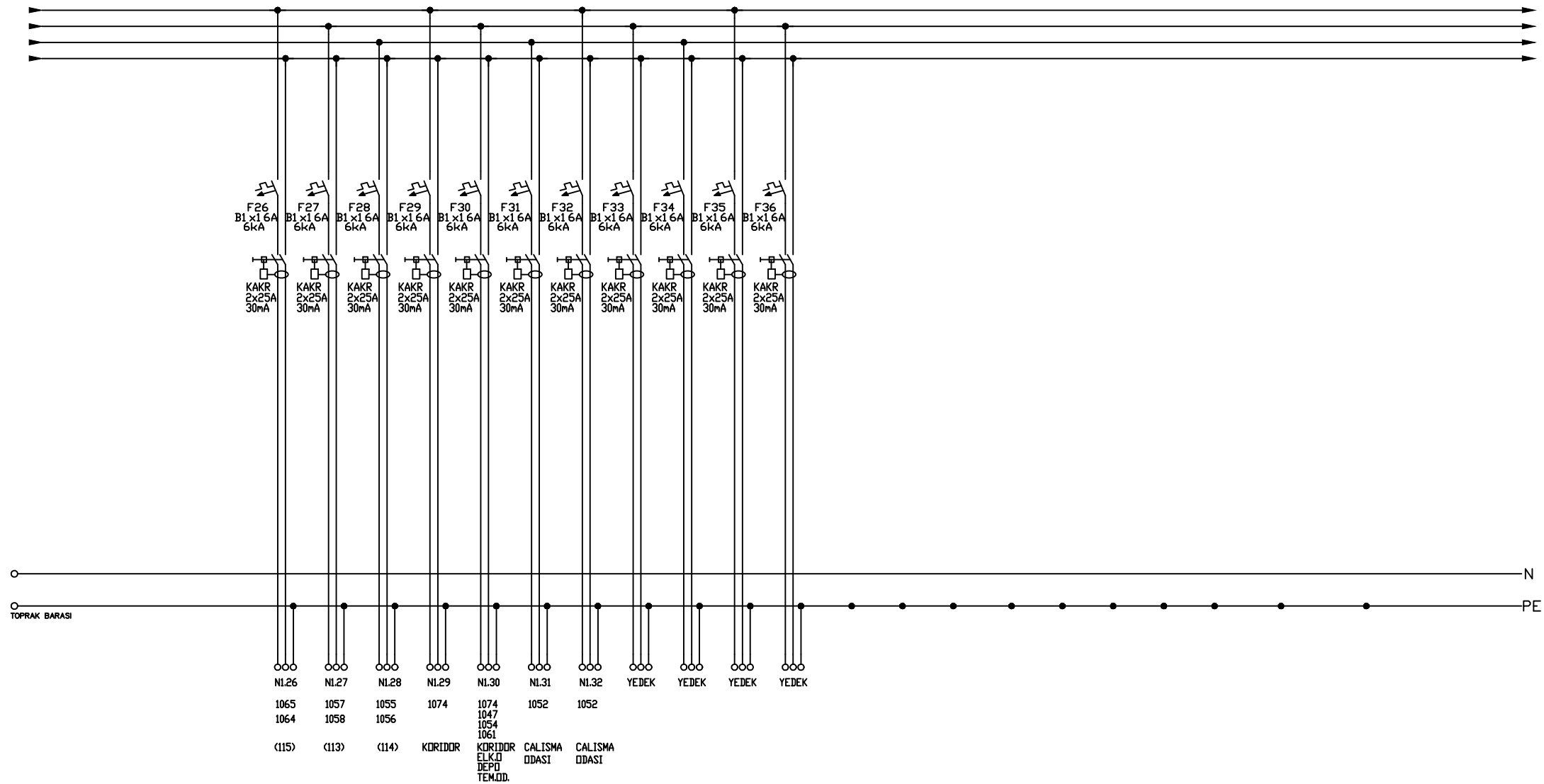
△				Tarih	14.01.2025
△				Çizen	I. K. GUVEN
△				Kontr.	---
Sıra	Değişiklik	Tarih	İsim	Day	

Sabancı Üniversitesi

PRIZ PANOSU
TEK HAT SEMASI

B3 - 1 PN1

Bu Sayfa	3
Toplam Sayfa	3



△				Tarih	14. 01. 2025
△				Çizen	I. K. GUVEN
△				Kontr.	---
Sıra	Değiştiril	Tarih	İsim	Onay	

Sabancı
Universitesi

PRIZ PANOSU
TEK HAT SEMASI

B3 - 1 PN1

Bu Sayfa	3
Toplam Sayfa	3