

TEKNİK RAPOR

İSTANBUL İLİ, BEŞİKTAŞ İLÇESİ
37 PAFTA, 1378 ADA, 7 PARSEL SAYILI
LEVAZIM MAH., ÇAYIR SOK.,
NO: 6 ADRESLİ

ÖZEL ERKAN ULU İLKOKULU
YAPISI'NA AİT TEKNİK RAPOR

*MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI İSTANBUL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ'ne SUNULMAK ÜZERE
HAZIRLANMIŞ TEKNİK RAPORDUR.

2020

6. DEĞERLENDİRME :

- 6.1.1. Yapının eğitim kurumu amacıyla kullanılması durumunda oluşacak düşey yüklerin besaba katılan yükleri geçmediği ve bu kullanımın statik açıdan binada olumsuz bir durum oluşturmayacağı belirlenmiştir.
- 6.1.2. Yapının betonarme elemanlarındaki beton dayanım değerleri ve donatı kalitesinin o günkü koşullara uygun olduğu belirlenmiştir.
- 6.1.3. Yapının mevcut durumunda, duvar hasarları ve yapısal hasarlar olmadığı görülmüştür.
- 6.1.4. Bina taşıyıcı sistemi ile ilgili, herhangi bir olumsuz durumla karşılaşmamıştır.
- 6.1.5. Yapının tesisatının (Makine-Elektrik) mevcut haliyle yönetmelikler, standartlar, teknik şartnameler ve diğer mevzuat hükümlerine uygun olduğu belirlenmiştir.
- 6.1.6. Mevcut yapının yapıldığı tarihteki imar planı, ilgili yönetmelikler, standartlar, teknik şartnameler, ve diğer hükümleri ile birlikte, Yapılacak Binalar Yönetmeliği, Elektrik iç Tesisatları Yönetmeliği hükümlerine göre incelenerek uygun bulunmuş ve eğitim kurumu olarak güvenle kullanılabilceği belirlenmiştir.

7. DEĞERLENDİRME ve SONUC :

Özel Öğretim Kurumu olarak Kullanılmak istenen Bina yapısında yapılan inceleme sonucunda, yapının mevcut haliyle taşıyıcı sisteminde ve dolgu duvarlarında yapının o günkü Yönetmeliğe uygun olduğu ve güçlendirmeye gerek olmadan eğitim kurumu olarak kullanılmasının, mevcut taşıyıcı sistem güvenliğini değiştirmeyecek, statik açıdan bir sorun oluşturmayacağı kanaatine varılmıştır.

Yapının mevcut hali ile rapora dayalı olarak, binanın Eğitim Kurumu olarak kullanılmasında fennî açıdan herhangi bir sakınca bulunmamaktadır.

HAZIRLAYANLAR

Haşim ÇETİN
İnşaat Mühendisi
Oda Sicil No: 100199

İş bu Teknik Rapor, asıl 4 (Dört) sayfadan ibaret olup ekinde;

- 1- Mevcut Bina Bilgi Formu,
- 2- İş Yeri Tescil Belgesi (İTB),
- 3- Serbest İnşaat Mühendisi Belgesi (SİM),
- 4- İmza Beyanı,