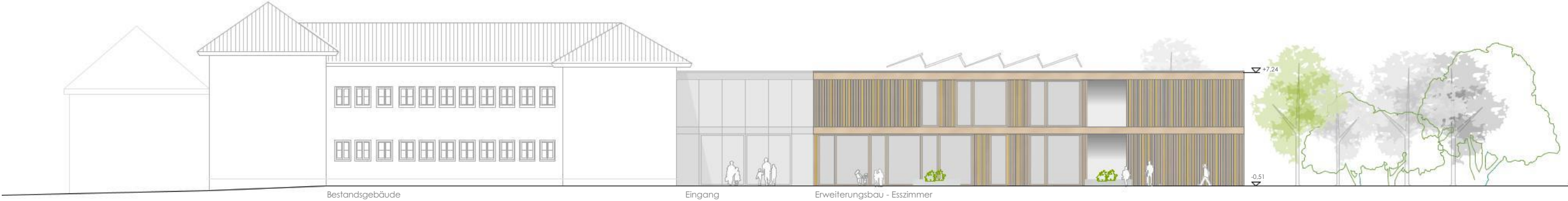


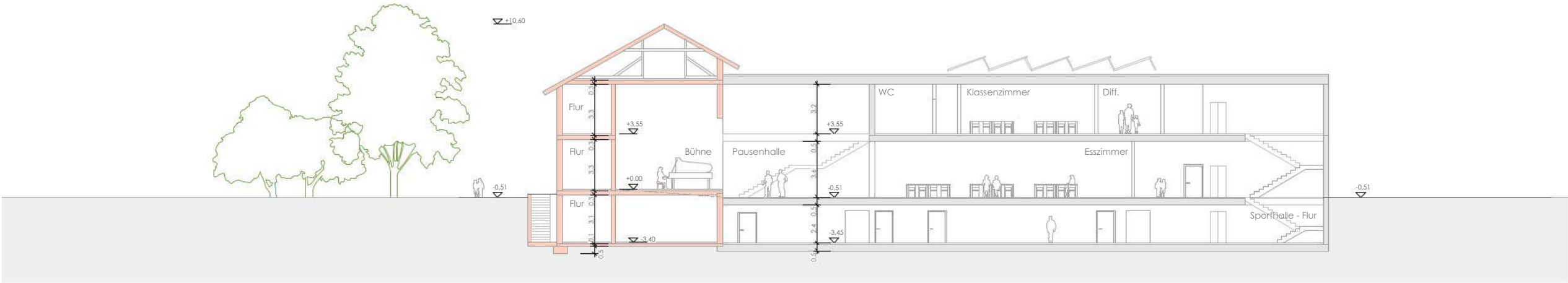
Lageplanausschnitt, M 1/1000



Ansicht Nord, M 1/300



Ansicht West, M 1/300



Schnitt A-A, M 1/300



Vogelperspektive

Leitidee

Reduzierung der Baukörper, des Fußabdrucks, der Bauzeit und damit Kosten in Errichtung und Unterhalt.

Städtebau

Die Bestandschule wird um einen zurückversetzten, zweigeschossigen Baukörper erweitert, der alle fehlenden Funktionen erhält. Durch die Platzierung entsteht eine klare Trennung der Außenräume in großzügigen Vorplatz und rückwärtigen Pausenhof mit Allwetterplatz, Laufbahn und Spielgeräten.

Erschließung

Der entstandene Vorplatz zur Emlinger Straße kann zur Entspannung der Parkplatzsituation bzw. des Hol- und Bringverkehrs genutzt werden. Die bisherigen Parkplätze vor dem Bestandsgebäude an der Emlinger Straße können zur Erhöhung der Kindersicherheit entfallen.

Die Busanbindung bleibt über die Hauptstraße bestehen, könnte aber auch auf die Parkschleife am Vorplatz verlegt werden. Auf der Hauptstraßenseite markiert ein neu geschaffener Windfang den Eingang zur neuen Pausenhalle und OGS.

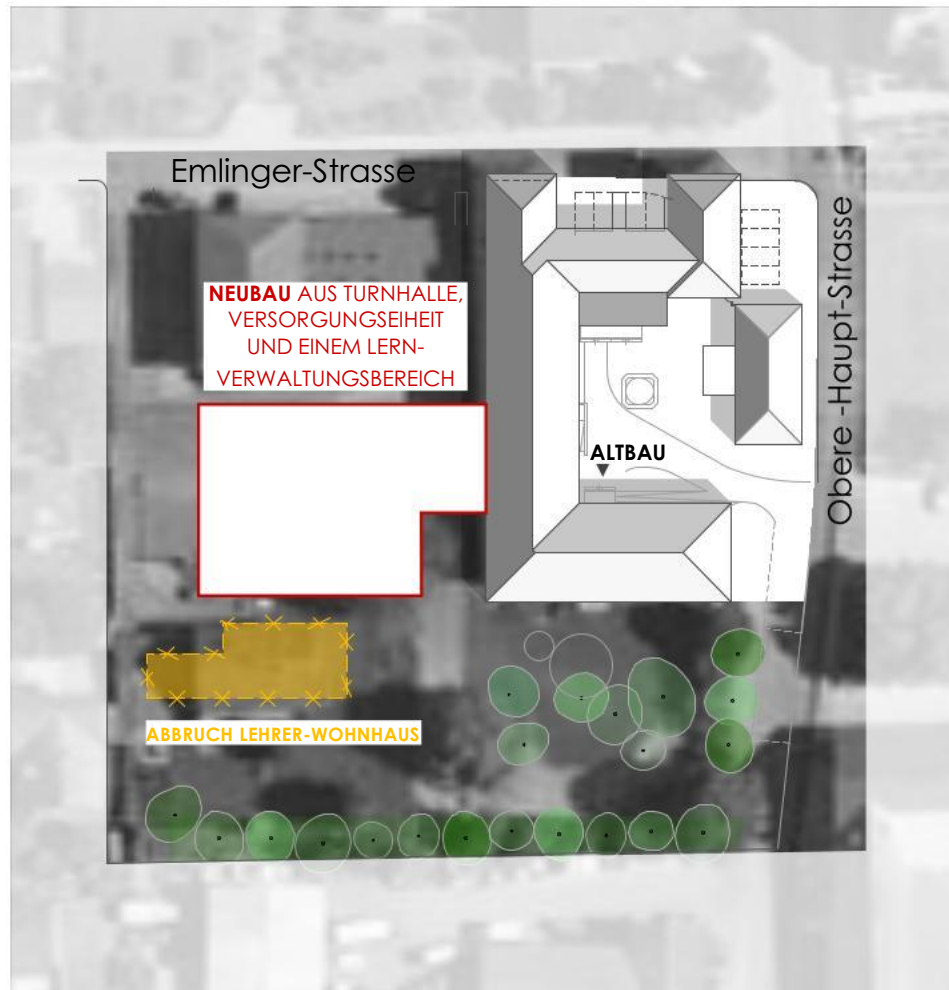
Die Anlieferung der Küche erfolgt nach Schulbeginn über den Vorplatz.

Funktionen

Der Neubau ist in 3 Ebenen gegliedert. Im UG bzw. halb eingegraben, die 1Fach Sporthalle mit Nebenräumen. Im EG die Pausenhalle samt Esszimmer und Küche.

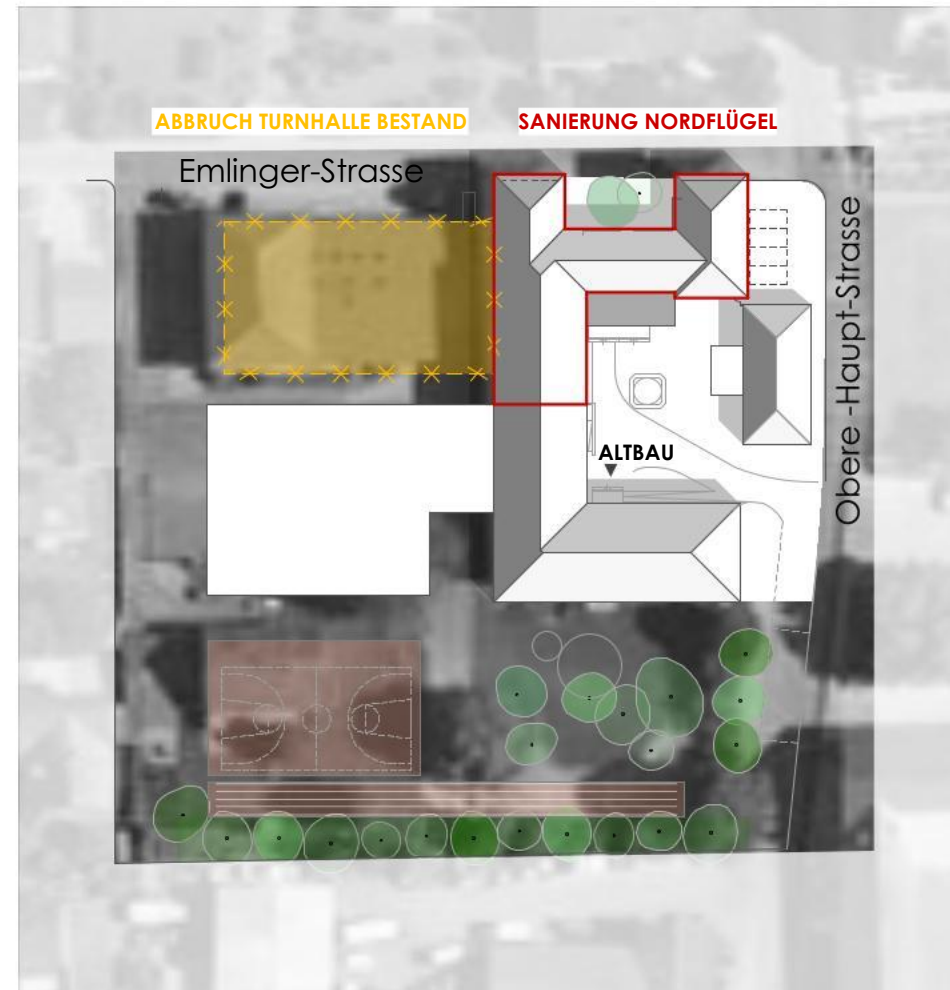
Darüber das Lemhaus für die Klassen der Jahrgänge 1 und 2. Der Neubau wird in allen Geschossen an den Bestand angebunden. Über den Aufzug werden nun alle Geschosse barrierefrei angebunden. An der Schnittstelle zum Bestand wird der

BAUABLAUF- Bauabschnitte



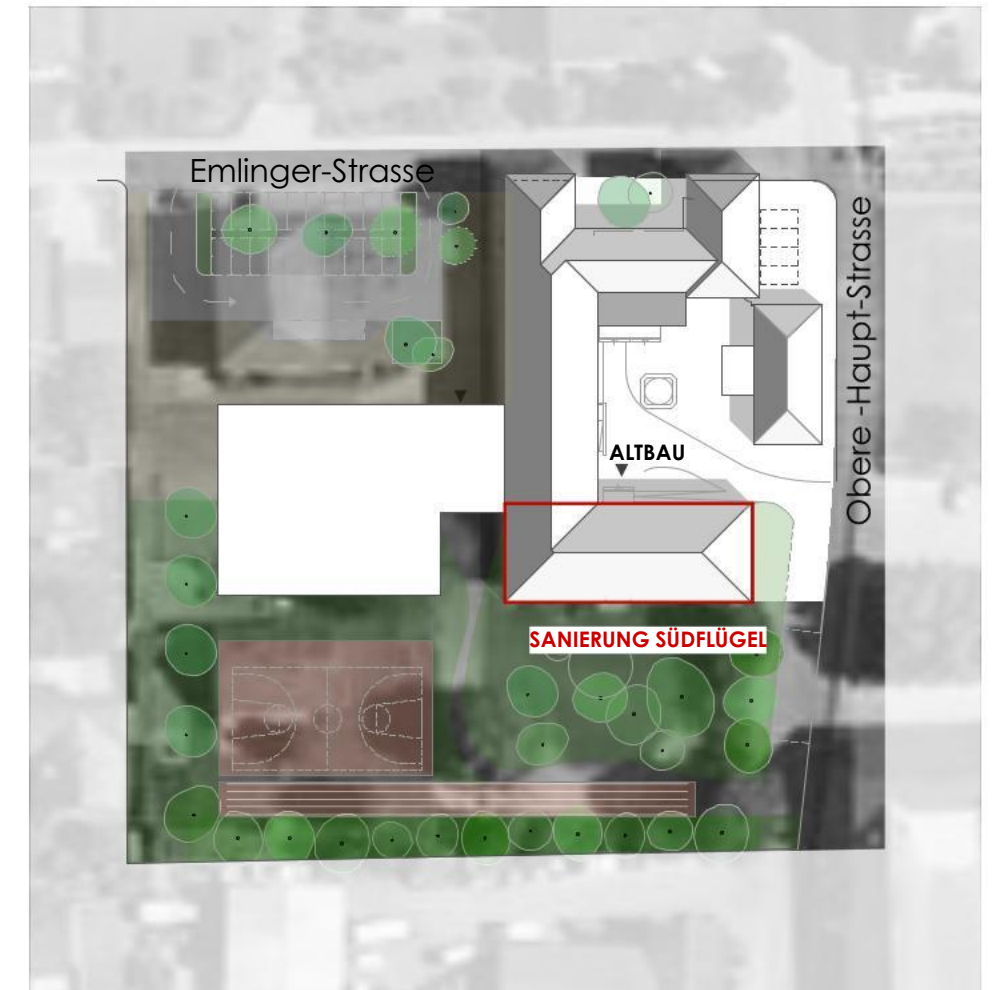
1. Bauabschnitt :

Abbruch Lehrerwohnhaus
Neubau aus Turnhalle, Versorgungseinheit
und einem Lern- Verwaltungsbereich



2. Bauabschnitt :

Abbruch Turnhalle Bestand
Generalsanierung Nordflügel Bestandschule
Errichtung der Freisportflächen



3. Bauabschnitt :

Generalsanierung Südflügel Bestandschule



Vogelperspektive



Außenperspektive