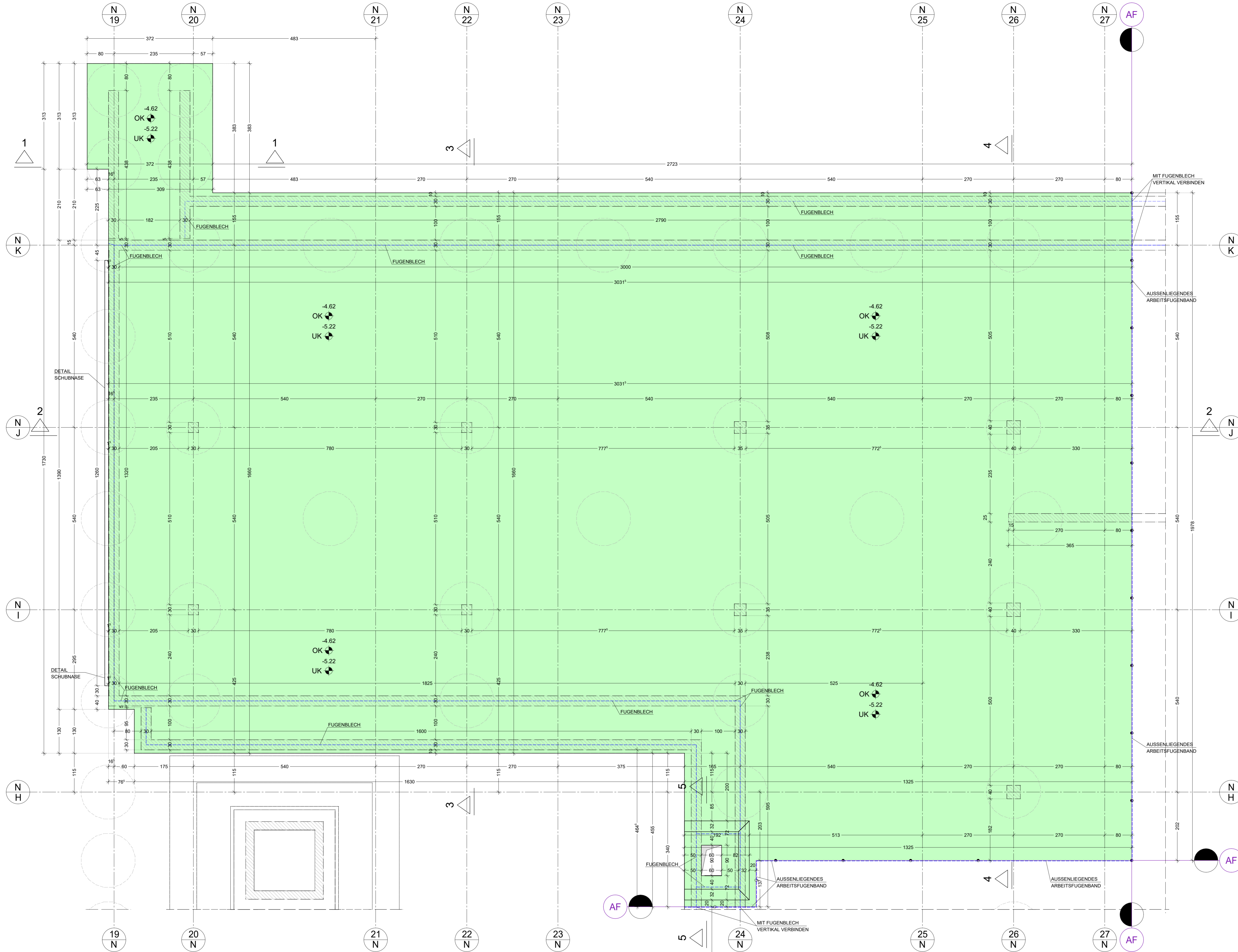


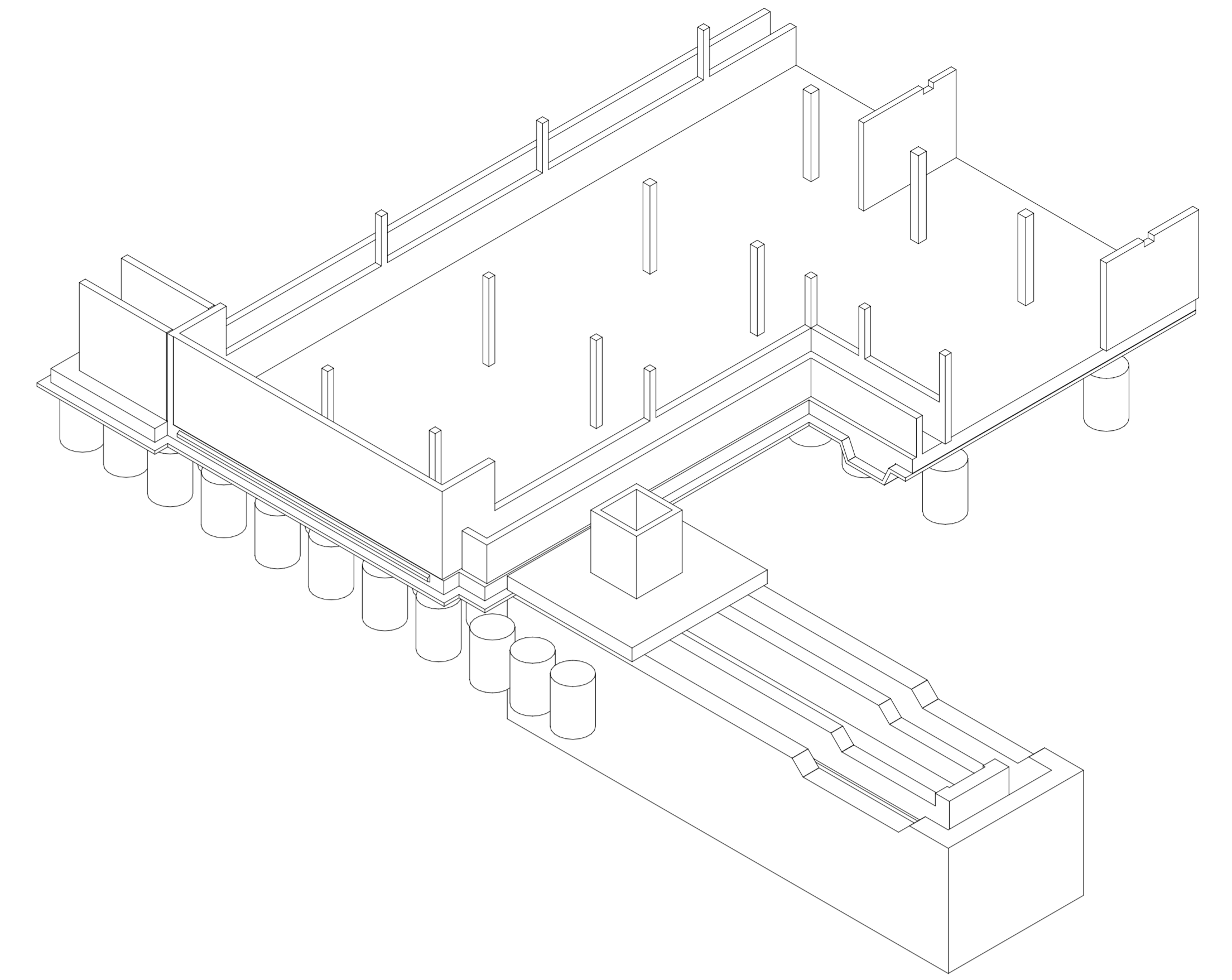
GRUNDRISS BODENPLATTE BA1

EBENE -5.22M

M 1:50

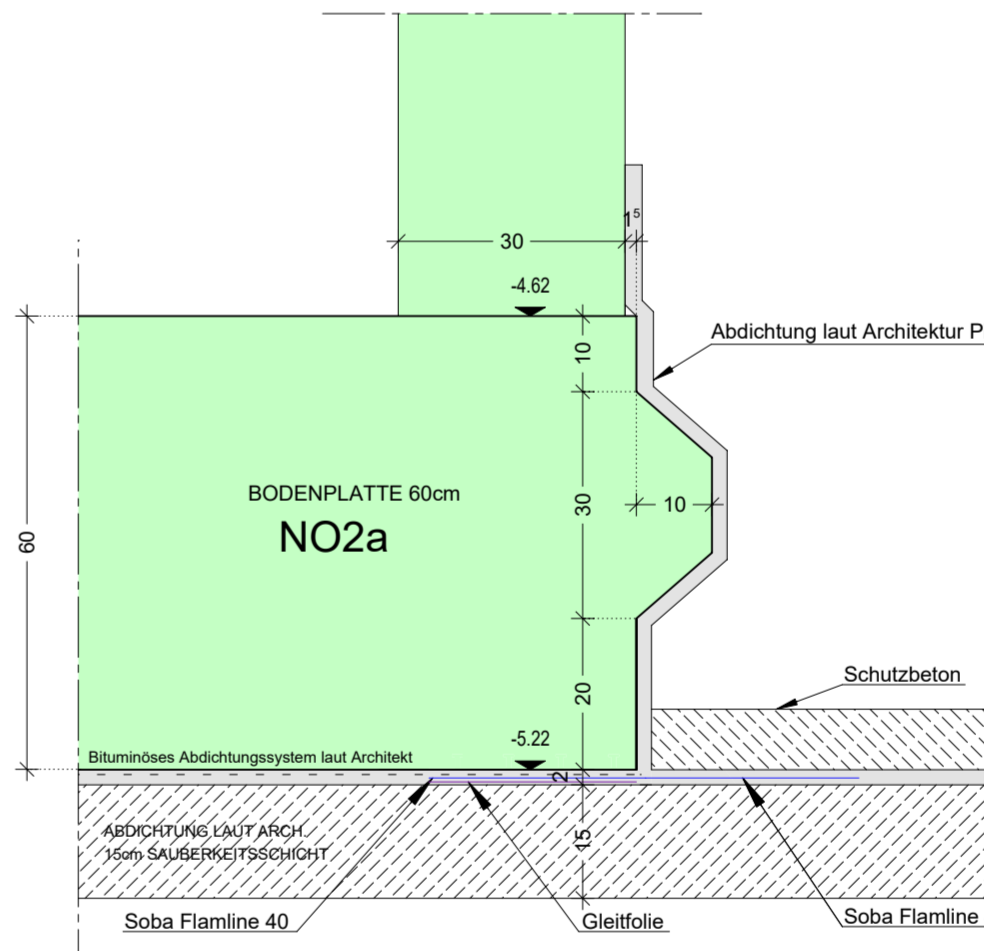


3D-MODELL BODENPLATTE BA1



DETAIL SCHUBNASE

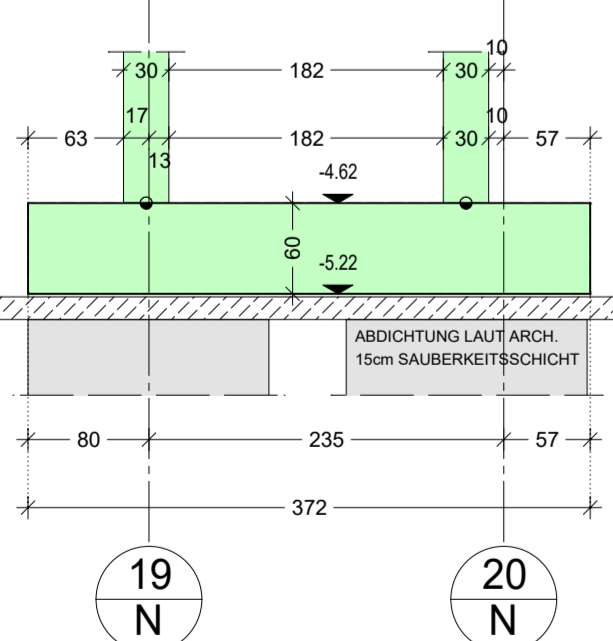
M 1:10



DIESER PLAN MUSS GEMEINSAM MIT DEN AUSFÜHRUNGSPLÄNEN DES ARCHITECTEN UND DER FACHPLÄNER VERWENDET WERDEN. ES SIND GRUNDSÄTZLICH NATURMAßE ZU NEHMEN!
 KOTEN PRÜFEN!
 ERDUNG LT. ELEKTROPLÄNER BEACHTEN!
 BITUMINÖSE ABDICHTUNG LT. ARCHITECTEN BEACHTEN!
 FUGENBLECH UND FUGENBÄNDER NACH RICHTLINIE WEISE WANNEN

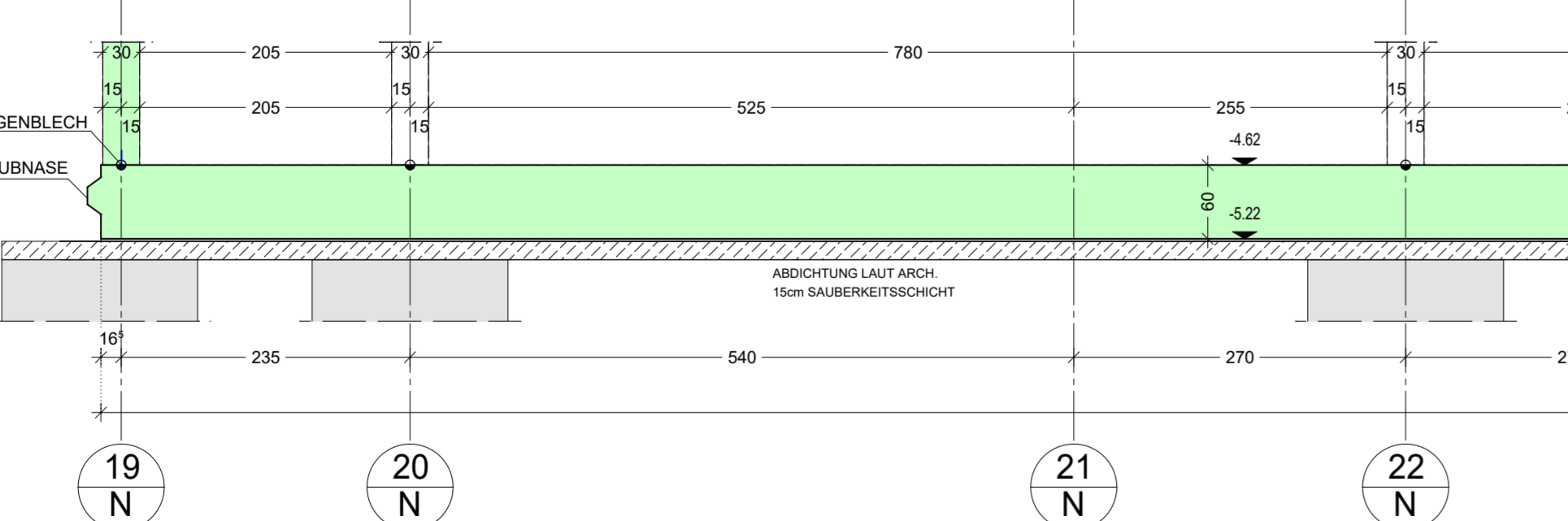
SCHNITT 1-1

M 1:50



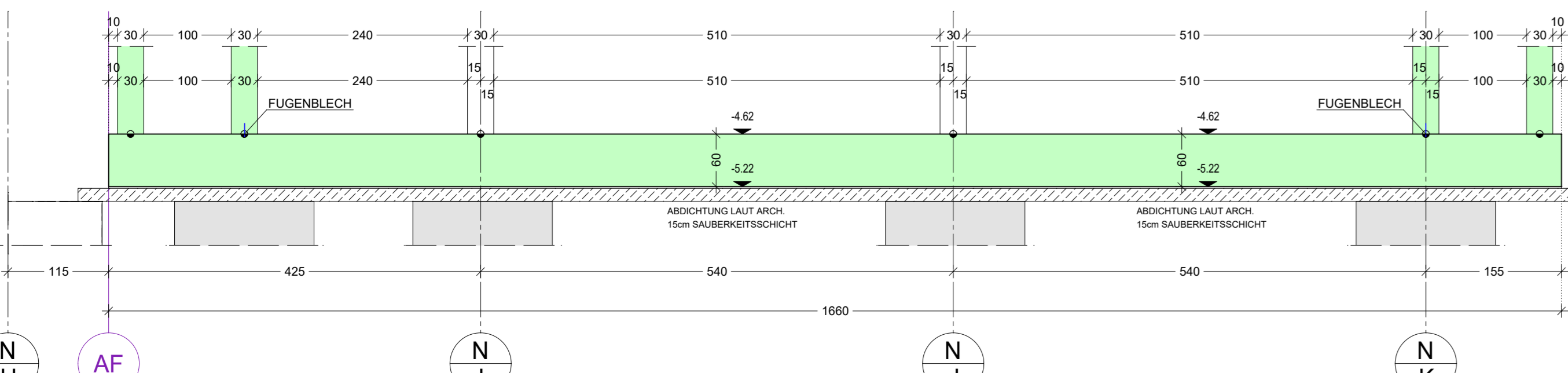
SCHNITT 2-2

M 1:50



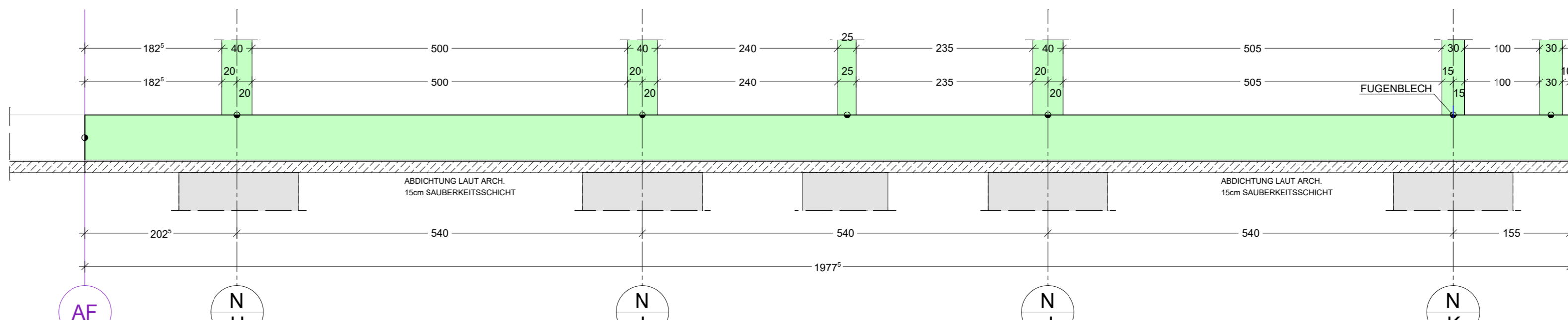
SCHNITT 3-3

M 1:50



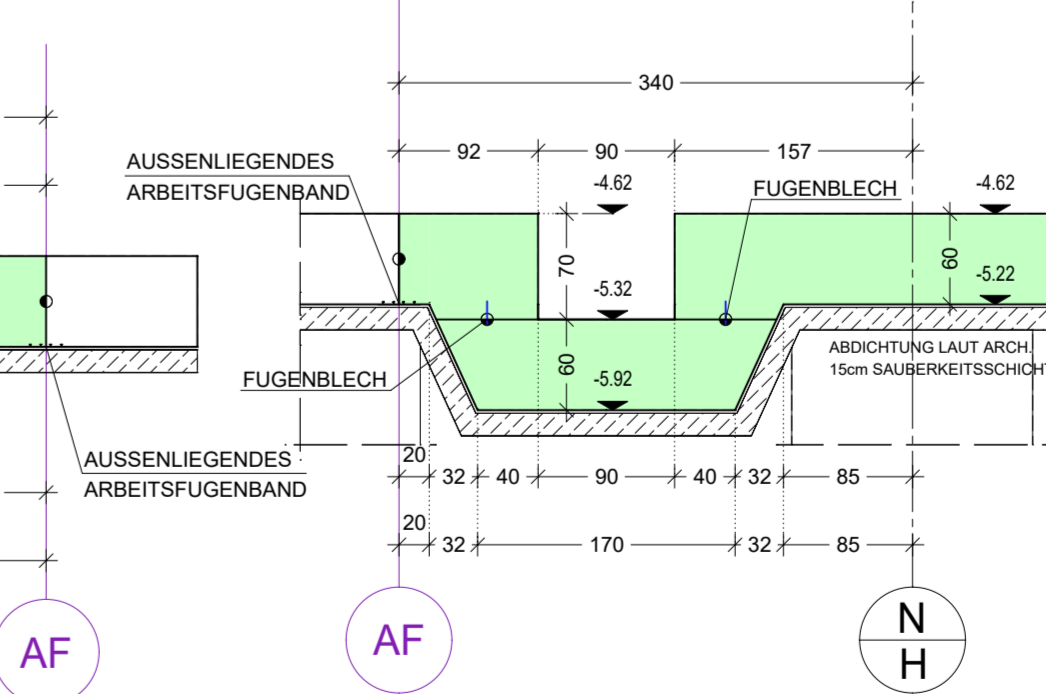
SCHNITT 4-4

M 1:50



SCHNITT 5-5

M 1:50



Änderungen:

IND.	Datum:

Bauherr:

Übersicht:

±0,00 = m ü.A.
 Bauvorhaben:
Neubau Gebäude xyz
 Planinhalt:
Neubau Gebäude xyz
 Schalungsplan Bodenplatte Achse H-K/19-27
 Grundriss und Schnitte

Projektnummer:		Index:	
Plannummer:			
Bearbeitet:	MS	Geprüft:	
Erstellt:	21.11.2018	Geprüft am:	Nov. 2018
Fläche:	0,94 m²	Maßstab:	1:10, 1:50