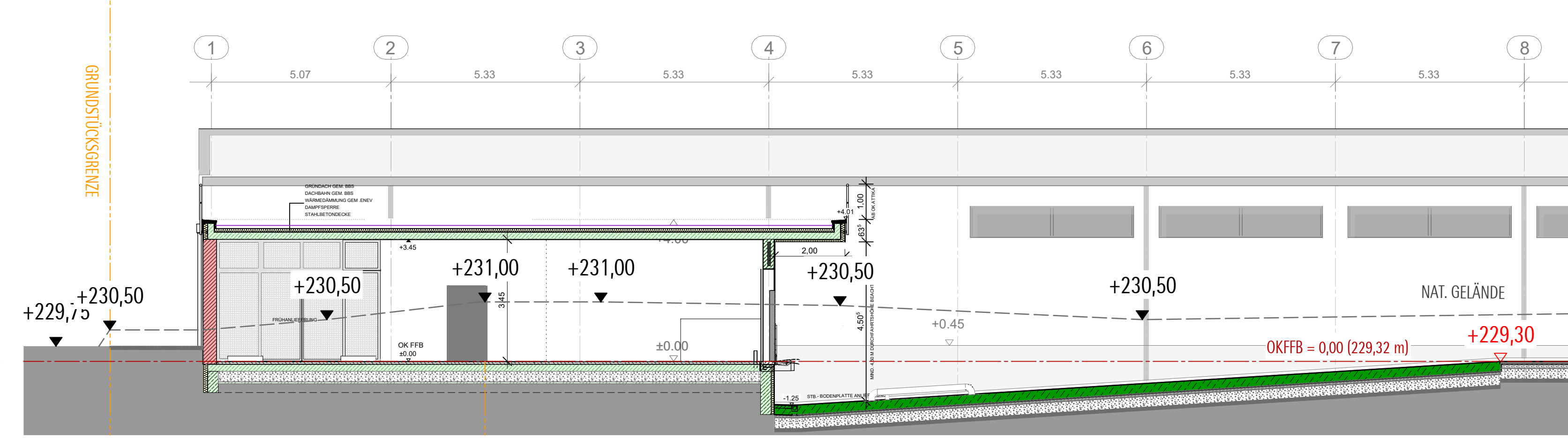
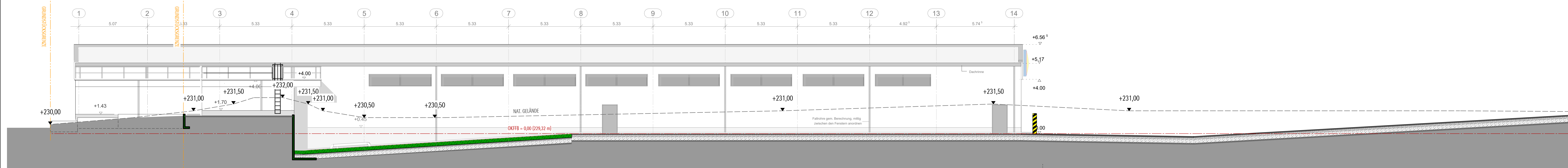


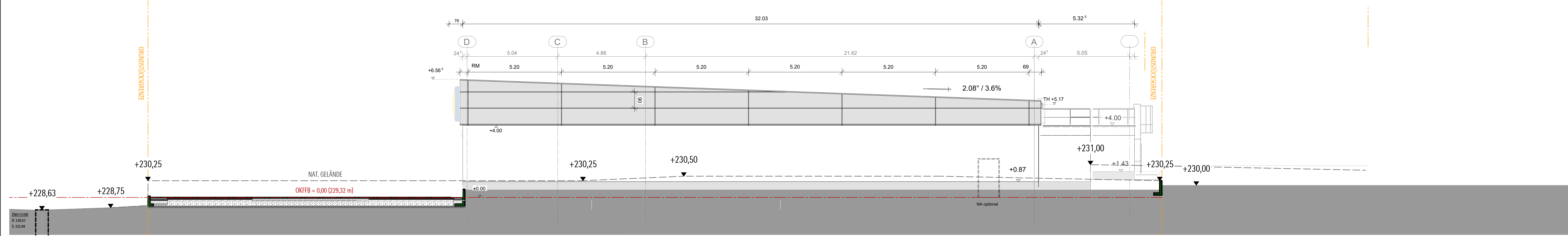
QUERSCHNITT A-A | M 1:100



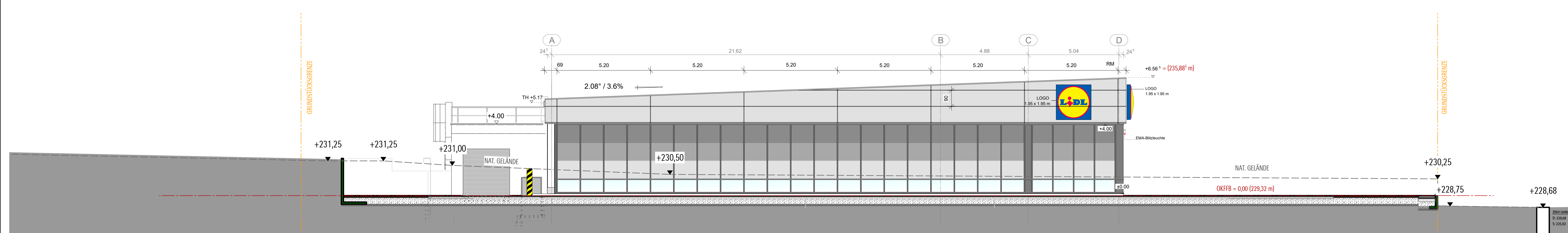
QUERSCHNITT B-B | M 1:100



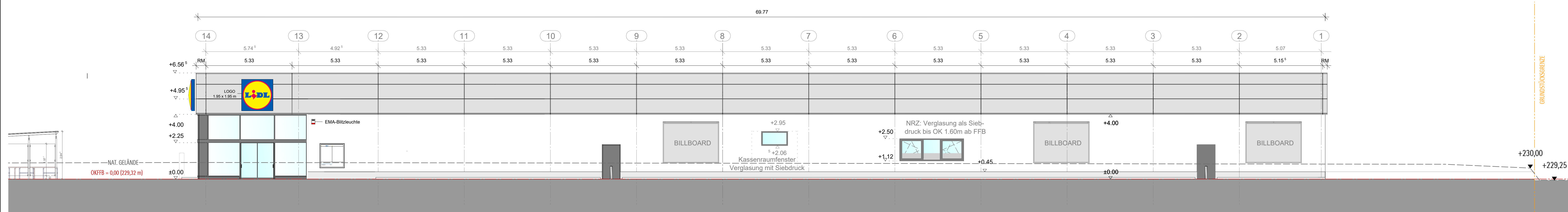
ANSICHT NORD | M 1:100



ANSICHT OST | M 1:100



ANSICHT WEST_Scheiderbergstraße | M 1:100

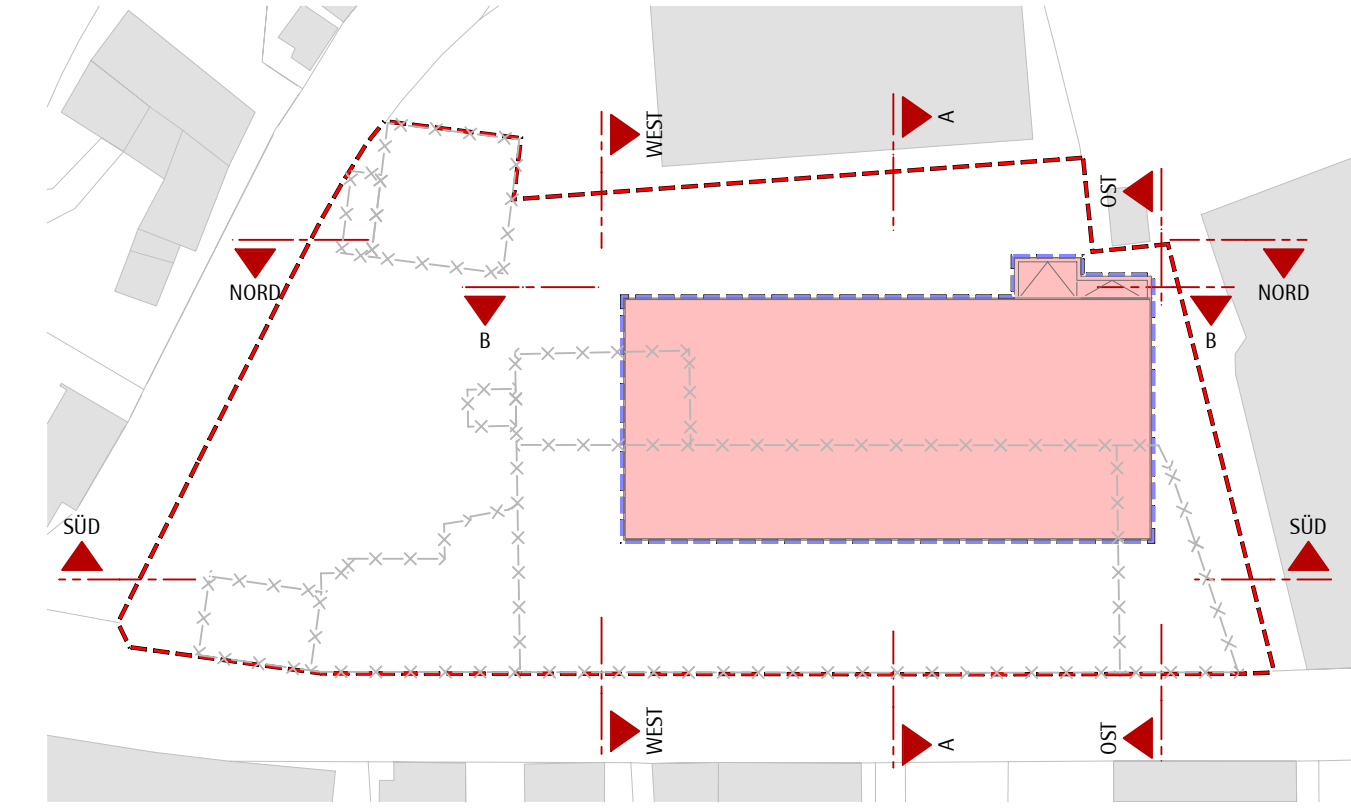


ANSICHT SÜD_Pirmasenser Straße | M 1:100

HINWEIS PV-ANLAGE:
Gem. §4 Abs.2 des SolarG 60 v.H. der Solarinstallations-Eignungsfläche!

Anbau Pultdach:		Anbau Flachdach:	
Dachaufbau:	Dachaufbau:	Dachaufbau:	Dachaufbau:
8,00 cm Extensive Dachbegrünung	8,00 cm Extensive Dachbegrünung	8,00 cm Extensive Dachbegrünung	8,00 cm Extensive Dachbegrünung
0,30 cm Abdichtung	0,30 cm Abdichtung	0,30 cm Abdichtung	0,30 cm Abdichtung
16,00 cm Wärmedämmung nach GEG	6,00 cm Gefällewärmedämmung nach GEG	10,00 cm Wärmedämmung nach GEG	10,00 cm Wärmedämmung nach GEG
0,15 cm Dampfsperrebahn	0,15 cm Dampfsperrebahn	0,15 cm Dampfsperrebahn	0,15 cm Dampfsperrebahn
16,00 cm Trapezblech nach Statik	20,00 cm Stahlbeton nach Statik	20,00 cm Stahlbeton nach Statik	20,00 cm Stahlbeton nach Statik
4,00 cm Abgehängte Rasterdecke (In Teilbereichen)	1,50 cm Innenputz	1,50 cm Innenputz	1,50 cm Innenputz
Wandaufbau:	Wandaufbau:	Wandaufbau:	Wandaufbau:
2,00 cm Aussenputz	2,00 cm Aussenputz	2,00 cm Aussenputz	2,00 cm Aussenputz
36,50 cm Mauerwerk nach GEG	36,50 cm Mauerwerk nach GEG	36,50 cm Mauerwerk nach GEG	36,50 cm Mauerwerk nach GEG
1,50 cm Innenputz	1,50 cm Innenputz	1,50 cm Innenputz	1,50 cm Innenputz
Bodenaufbau:	Bodenaufbau:	Bodenaufbau:	Bodenaufbau:
2,00 cm Bodenbelag Fliesen	2,00 cm Bodenbelag Fliesen	2,00 cm Bodenbelag Fliesen	2,00 cm Bodenbelag Fliesen
6,00 cm Estrich	6,00 cm Estrich	6,00 cm Estrich	6,00 cm Estrich
1,00 cm Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchtigkeit	1,00 cm Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchtigkeit	1,00 cm Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchtigkeit	1,00 cm Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchtigkeit
20,00 cm Stahlbeton nach Statik	20,00 cm Stahlbeton nach Statik	20,00 cm Stahlbeton nach Statik	20,00 cm Stahlbeton nach Statik
0,04 cm PE-Folie	0,04 cm PE-Folie	0,04 cm PE-Folie	0,04 cm PE-Folie
10,00 cm Wärmedämmung nach GEG	10,00 cm Wärmedämmung nach GEG	10,00 cm Wärmedämmung nach GEG	10,00 cm Wärmedämmung nach GEG
30,00 cm kapillarbrechende Schicht (Schotter)	30,00 cm kapillarbrechende Schicht (Schotter)	30,00 cm kapillarbrechende Schicht (Schotter)	30,00 cm kapillarbrechende Schicht (Schotter)
5,00 cm Magerbeton	5,00 cm Magerbeton	5,00 cm Magerbeton	5,00 cm Magerbeton

OK FFB: 0.00 = 229,32 ü.NN.



Stadtverwaltung Zweibrücken
Zweibrücken, den 12.12.2024
Dr. Marold Wosnitza
Oberbürgermeister

Index	Datum	Zweck	Status	Erstellt	Änderung
-	20.05.2024	Zweck	-	Eröff.	-
-	20.05.2024	Änderung	-	Änderung	-

GRUB	Bauherr	Neupert Bauträger GmbH Talstraße 7, 66424 Homburg Vertr. durch Paul Neupert	
ARCHITEKTEN UND INGENIEURE GMBH	Projekt	Neubau LIDL Discountmarkt - Ehem. Ziegelei Weppler Pirmasenser Straße 93 66482 Zweibrücken	
Index Grundriss	Geplant	Plangröße	1188 x 740
Index Bauteile	Plan	Maßstab	1/100
Gezeichnet	M. Grub	Datum	20.05.2024
Geprüft	M. Grub	Datum	20.05.2024
Objekt-Nr.	UBI Discountmarkt, Ehem. Ziegelei Weppler	Plannummer	4003
Objekt-Nr.	UBI Discountmarkt, Ehem. Ziegelei Weppler	Projekt-Nr.	1628
Index	Zeichnungsnummer	Bauherr	Architekt
	NEA 50		