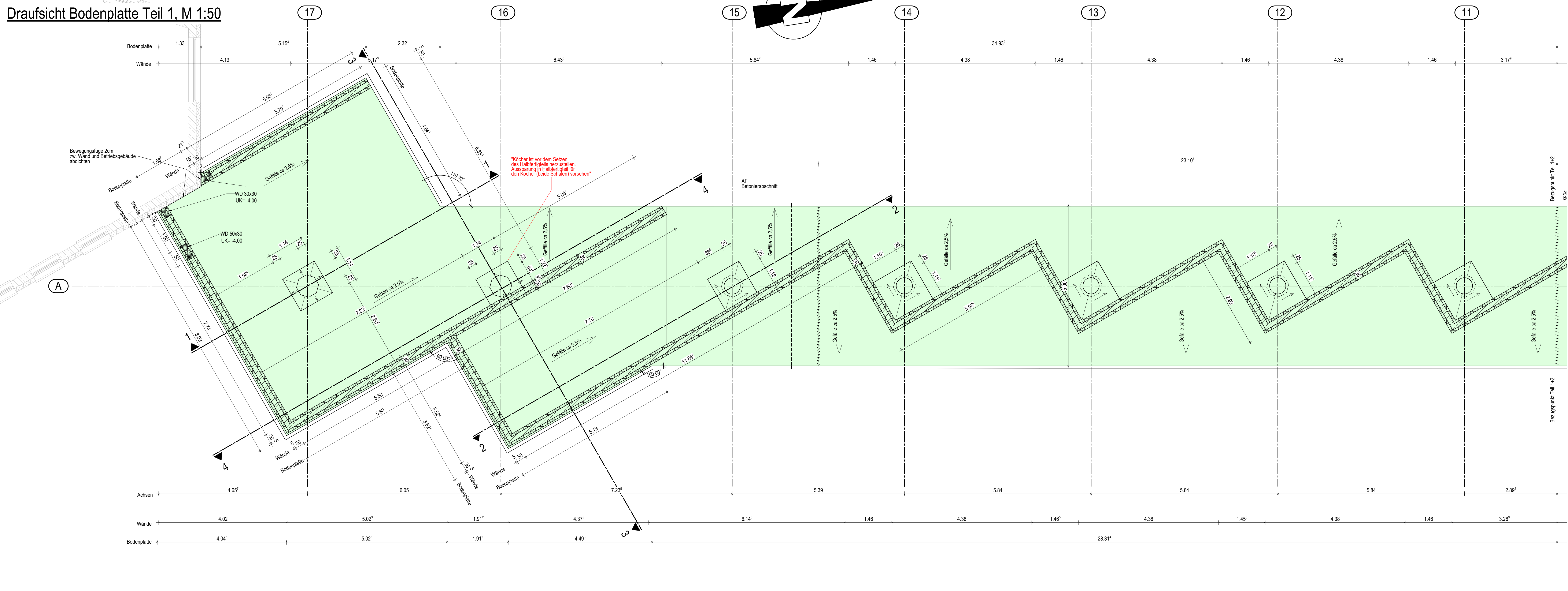
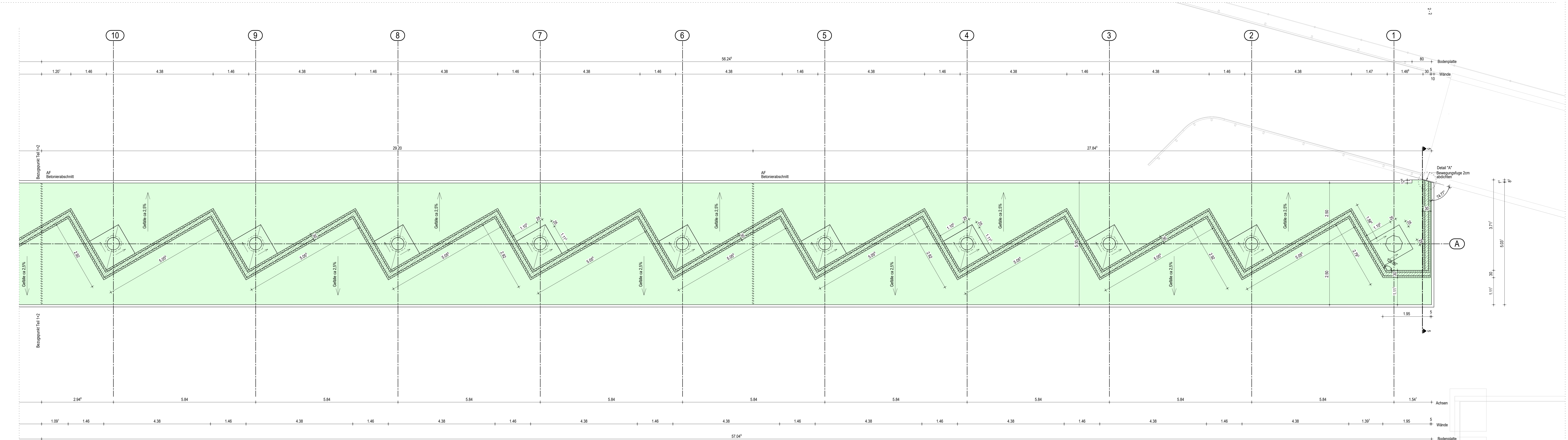


Draufsicht Bodenplatte Teil 1, M 1:50



Draufsicht Bodenplatte Teil 2, M 1:100



Legende:

	Stahlbeton (SB) - (Schütt)		Abdeckung		OK		Oberkante
	Stahlbeton (SB) - (Ansicht)		UK		WK		WK
	Stahlbeton (SB) - Fertig (FT)		FL		FL		FL
	Magerbeton		AP		AP		AP
	Kies		TP		TP		TP
	Gewachsener Boden		FOK		FOK		FOK
	Arbeitsfluge (AF)						

Hinweise:

Unter allen Erdberührten Betonflächen 10cm Sauberkeitsschicht.

Angaben zu Einbauteilen (z.B. für nachträglich anzuschließende Bauteile), Einbauleuchten, Leerrohren, Grundleitungen, Fundamentanker und Fassadenelementen sind den Plänen der Fachplaner zu entnehmen (Architekt, Aufzugsplaner, Haustechnik, Fassadenplaner etc.).

Besondere Anforderungen wie Nachbehandlung von Betonoberflächen, Oberflächenbeschaffenheit von Stahlteilen oder Mauerwerksgütern siehe LV.

Bei Produktänderungen hat die ausführende Baufirma die Nachweise auf Gleichwertigkeit zu erbringen.

Sämtliche Aussparungen für Heizung, Sanitär, Elektro etc. sind den Plänen der Projektanten zu entnehmen. Aus den Aussparungsplänen dürfen nur Aussparungen und Angaben der Projektanten entnommen werden.

Alle Angaben sind vor Beginn der Arbeiten von den ausführenden Firmen verantwortlich auf Übereinstimmung mit den Plänen der einzelnen Fachplaner zu überprüfen.

Festgestellte Differenzen sind mit der örtlichen Bauleitung zu klären. Änderungen nur mit Genehmigung des Bauherrn oder seines vertraglich vereinbarten Vertreters.

Grundsätzlich sind alle Arbeiten durch fachkundiges Personal mit entsprechender Umsicht und unter Einhaltung aller gültigen Sicherheitsvorschriften auszuführen.

Alle sichtbaren Betonkanten sind mit Dreikantleisten 1,5 / 1,5 cm zu brechen.

BAUSTOFFE:

Stahlbeton		
Wände	C35/45	
Bodenplatte, Köcher	C35/45	$c_{min} = 55 \text{ mm}$
Gefällebeton	C12/15	$c_{min} = 55 \text{ mm}$
	X0	
Stahl	S235 J2	
Im Erdreich bis 2 m ü. FOK	Korrosivitätskategorie C5	
oberhalb 2 m ü. FOK	Korrosivitätskategorie C2	

PLANNHALT:		SCHALPLAN	
BAUVORHABEN:	Müllumladestation Isen	Plan-Nr.	SP-10/1c
PROJEKTNUMMER:	Baumgartner Bogen 1	Maßstab	1:50, 1:25
	84424 Isen		
ÜBERSICHT:			
e	Maßstab	02.12.2025	Wegner
d	Maßstab	17.11.2025	Wegner
c	Anpassungen gemäß Umplanung Architektenplanung	17.06.2024	Wegner
b	Anpassungen gemäß Umplanung Architektenplanung	17.06.2024	Wegner
a	an aktuellen Architektenplan vom 15.04.24 angepasst	17.06.2024	Wegner
Index	Änderungen	Datum	gezeichnet
PLANFERTIGER:		Ingenieurbüro Foster + Siernewald Ingenieurgesellschaft mit beschränkter Haftung	
BAUHERR:		Landratsamt Erding, Fachbereich 13 – Abfallwirtschaft Alois-Schleiß-Platz 2 85435 Erding	
BAUVORHABEN:		Müllumladestation Isen Baugartner Bogen 1 84424 Isen	
PROJEKTNUMMER:		SCHALPLAN	
PLANNHALT:		Überdachung kostenfreie Fraktion: Gründung & Stützwände Blatt 1	
Datum:	03.02.2023	Name:	Dr. Fischer
gepr.	03.02.2023	Menhofer	1:50, 1:25
beab.	03.02.2023	Wegner	Plan-Nr.
gez.	03.02.2023		SP-10/1c
HB = 841 / 1500 (1.26m)		Alpian 2023	