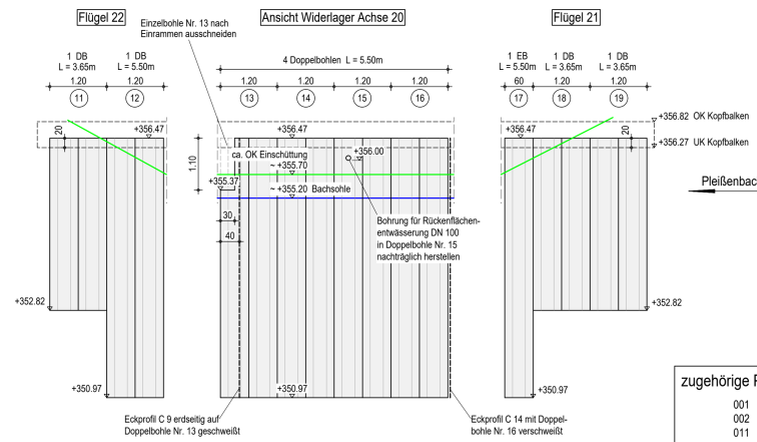
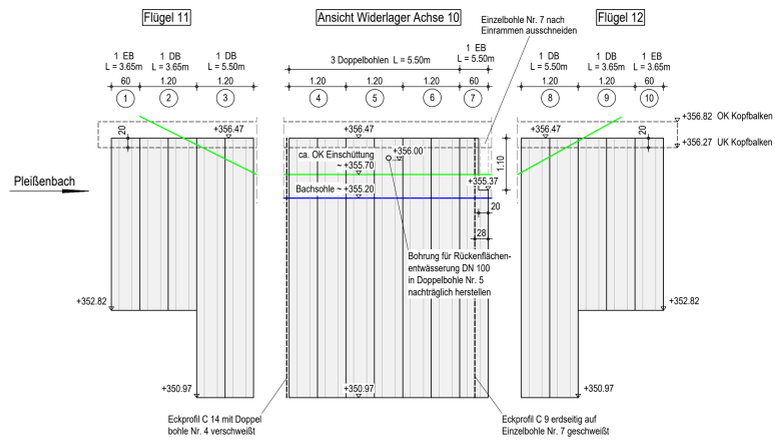




Abwicklung Spundwände Achse 10 M 1:50

Abwicklung Spundwände Achse 20 M 1:50



zugehörige Pläne:

001	Gesamtzeichnung
002	Bauphasenplan
011	Schauplan Kopfbalken

Alle Maße sind am Bau zu überprüfen und bei Abweichungen dem Planer mitzuteilen.

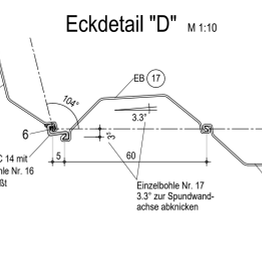
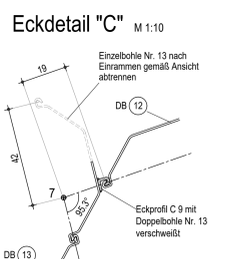
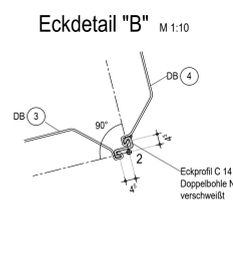
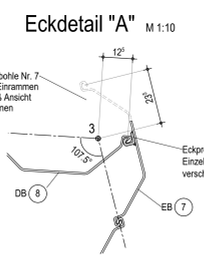
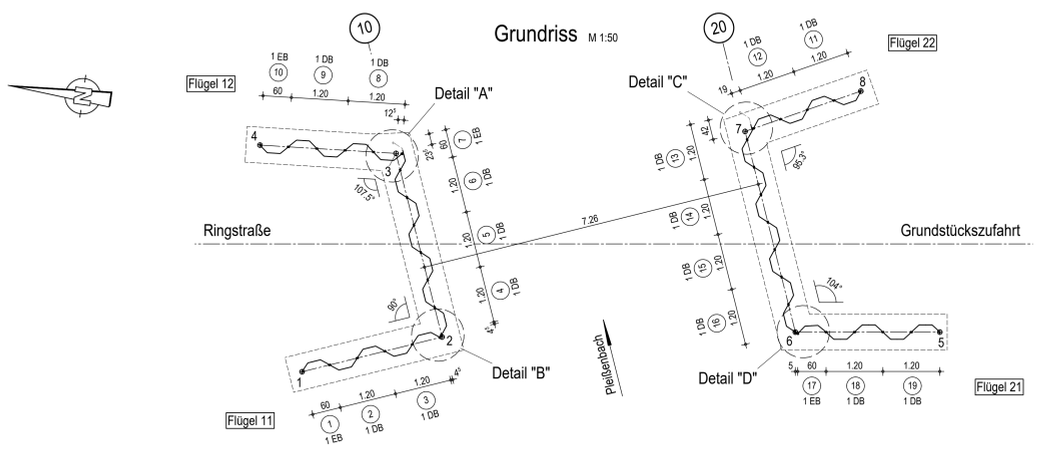
Höhenbezug : DHHN 16 Lagebezug : ETRS89 - UTM33

Materialauszug Spundwände
Spundwandprofil: GU 8N
Material: S355 GP nach DIN EN 10248-1

Bezeichnung	Länge (m)	Masse (kg/m)	Anzahl (St)	Gesamtmasse (kg)
Doppelbohle	5,50	97,1	10	5.340,5
Doppelbohle	3,65	97,1	5	1.772,1
Einzelbohle	5,50	48,5	2	533,5
Einzelbohle	3,65	48,5	2	354,1
Eckprofil C9	5,50	9,3	2	102,3
Eckprofil C14	5,50	14,4	2	158,4
Gesamtmasse =				8.260,9 kg

Absteckkoordinaten

Nr.	Ostwert	Nordwert
1	33345359.361	5636414.059
2	33345360.408	5636411.235
3	33345364.219	5636412.732
4	33345363.998	5636415.599
5	33345362.045	5636400.844
6	33345361.626	5636403.863
7	33345365.693	5636405.500
8	33345366.875	5636403.198



Übersichtsskizze:

LESEREXEMPLAR
Ausschreibung!

Größe Kreisstadt Limbach-Oberfrohna
Tiefbauamt
Rathausplatz 1 09212 Limbach-Oberfrohna

Index	Planzeichnung	Datum	Eckwert
a			
b			
c			
d			
e			

In baulastischer Hinsicht geprüft (für Spundwände) Vertraglich geprüft

Die Grenzlinie der Planzeichnung mit den Profildaten der Spundwände sowie die Baugruben- und Einbaugruben des AG sind mit der Bauausführung zu bestätigen.

Projektname: Ersatzneubau BW 4/4 zur Obsteckerei Ringstraße und Rückbau BW 4/6 zur Schlosserei Schuffenhauer

Bauwerksnummer: km

Art des Planes/Bauart: Ersatzneubau BW 4/4, Rammplan Spundwände

Maßstab: 1:50, 1:10

Plannummer: 010 Index:

Projektnr.: 04073 H/B = 594 / 841 (0,50m²) Allplan 2022