

Die Sockelhöhe (30cm) ist aus feuchtigkeits-technischen Gründen allseits am Haus auf jeden Fall einzuhalten!

Sämtliche Differenzstufen, Terrassen, Wege, Zufahrten, Objekte sind bauseits (BHL) zu errichten!

Die Höhenangaben sind vor Baubeginn vor Ort zu prüfen!

Rauchmelder sind entsprechend der Landesbauordnung zu installieren.

Die Bepflanzung ist gem. den Vorgaben des Bebauungsplanes anzulegen.

Die Medienführung (Telefon, Strom, Gas usw.) sind vor Baubeginn der Rohbauarbeiten mit den zuständigen Unternehmen abzuklären und zu beantragen!

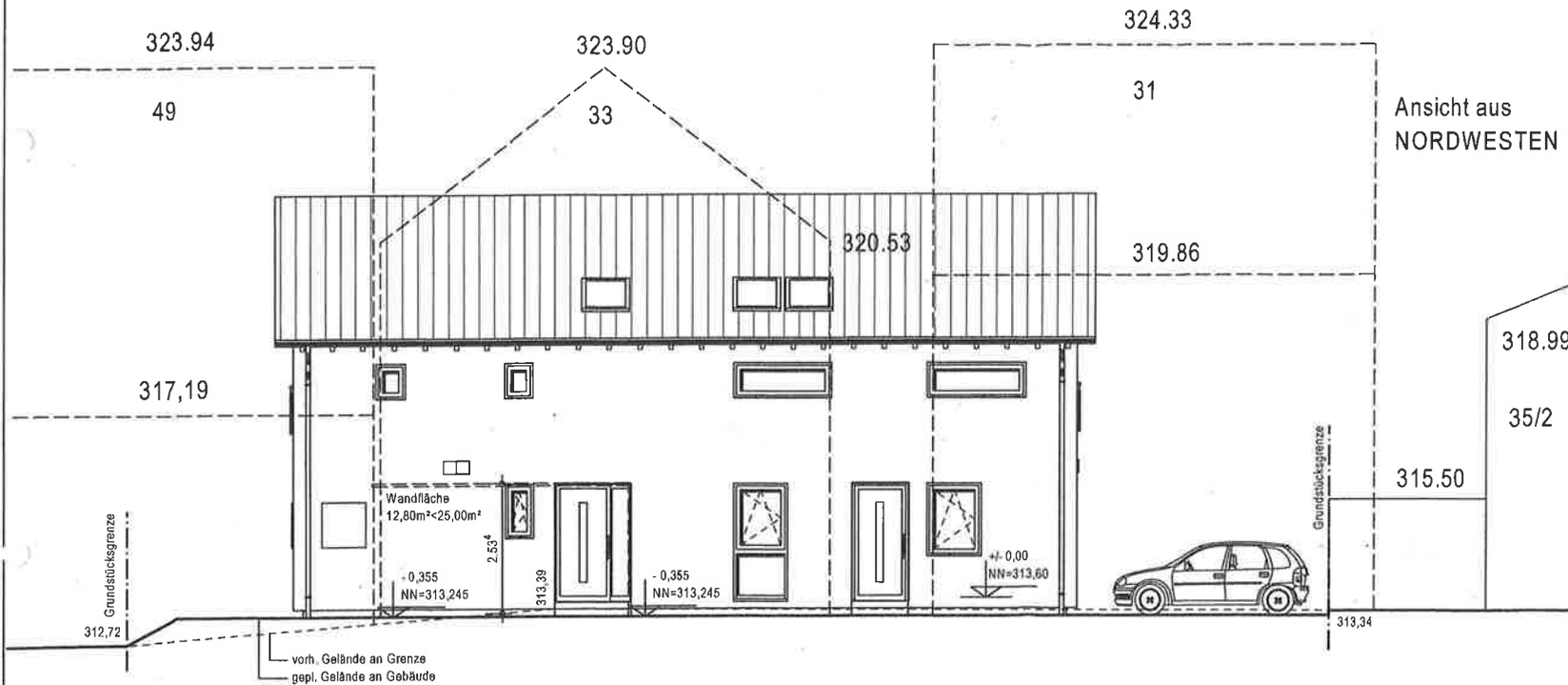
Abwasseranschluß und Hausanschluß ist vor Baubeginn freizulegen. Entwässerungshöhen vor Baubeginn unbedingt prüfen!

Bei Unklarheiten ist die Bauleitung umgehend zu informieren!

Die Anforderungen nach DIN 1986 für das Verlegen von Entwässerungsleitungen ist unbedingt zu beachten! Alle Entwässerungsleitungen sind frostsicher einzubauen!

Der Bauantragsplan ist kein Ausführungsplan. Die Statik ist zu beachten. Kein Baubeginn ohne Baugenehmigung bzw. Baufreigabe.

Ansicht aus
NORDWESTEN



Unterschrift Architekt

Index	Datum	Anderungsgrund

Gem.: Aichtal Flurstk.: 47/1+47/2

Plan:	Ansicht Nordwesten	Maßstab:	1:100
erstellt am	08.07.2022	erstellt durch:	P.Bust / P.W.
geändert am:		geändert durch:	

MASSA HAUS

Die Sockelhöhe (30cm) ist aus feuchtigkeits-technischen Gründen allseits am Haus auf jeden Fall einzuhalten!

Sämtliche Differenzstufen, Terrassen, Wege, Zufahrten, Objekte sind beidseitig (BHL) zu errichten!

Die Höhenangaben sind vor Baubeginn vor Ort zu prüfen!

Rauchmelder sind entsprechend der Landesbauordnung zu installieren.

Die Bepflanzung ist gem. den Vorgaben des Baugebungsplanes anzulegen.

Die Medienführung (Telefon, Strom, Gas usw.) sind vor Baubeginn der Rohbauarbeiten mit den zuständigen Unternehmen abzuklären und zu beantragen!

Abwasseranschluß und Hausanschluß ist vor Baubeginn freizulegen. Entwässerungshöhen vor Baubeginn unbedingt prüfen!

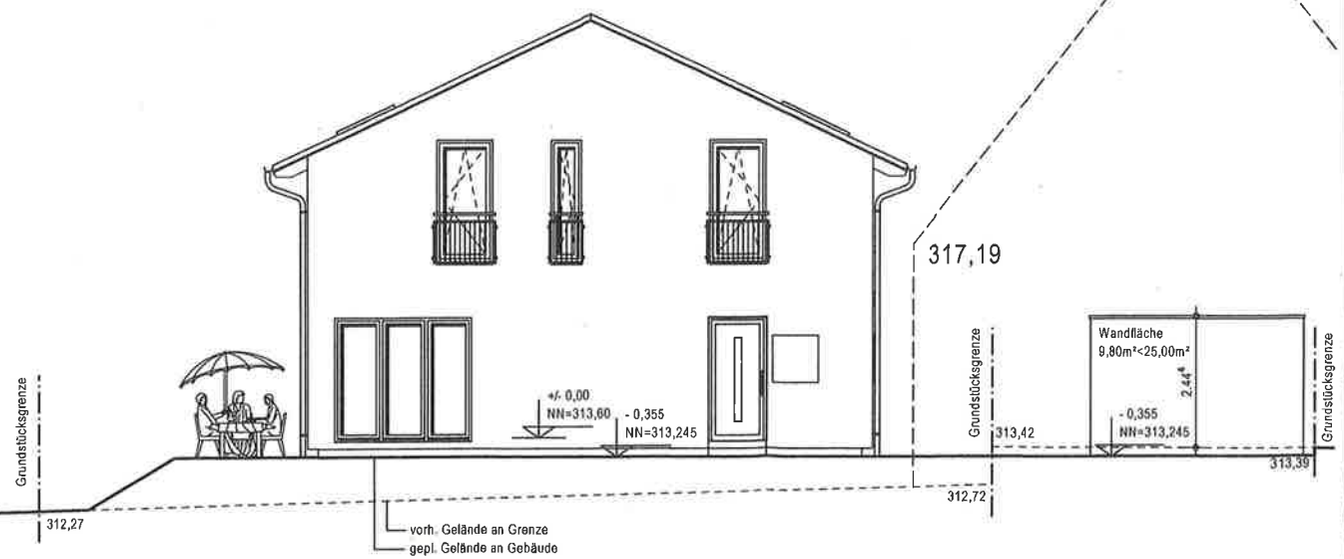
Bei Unklarheiten ist die Bauleitung umgehend zu informieren!

Die Anforderungen nach DIN 1986 für das Verlegen von Entwässerungsleitungen ist unbedingt zu beachten! Alle Entwässerungsleitungen sind frostsicher einzubauen!

Der Bauantragsplan ist kein Ausführungsplan. Die Statik ist zu beachten. Kein Baubeginn ohne Baugenehmigung bzw. Baufreigabe.

Ansicht aus NORDOSTEN

323.90
33
320.53



Unterschrift Architekt

Index	Datum	Änderungsgrund
a		
b		
c		
d		
e		
f		

Gem.: Aichtal Flurstk.: 47/1+47/2

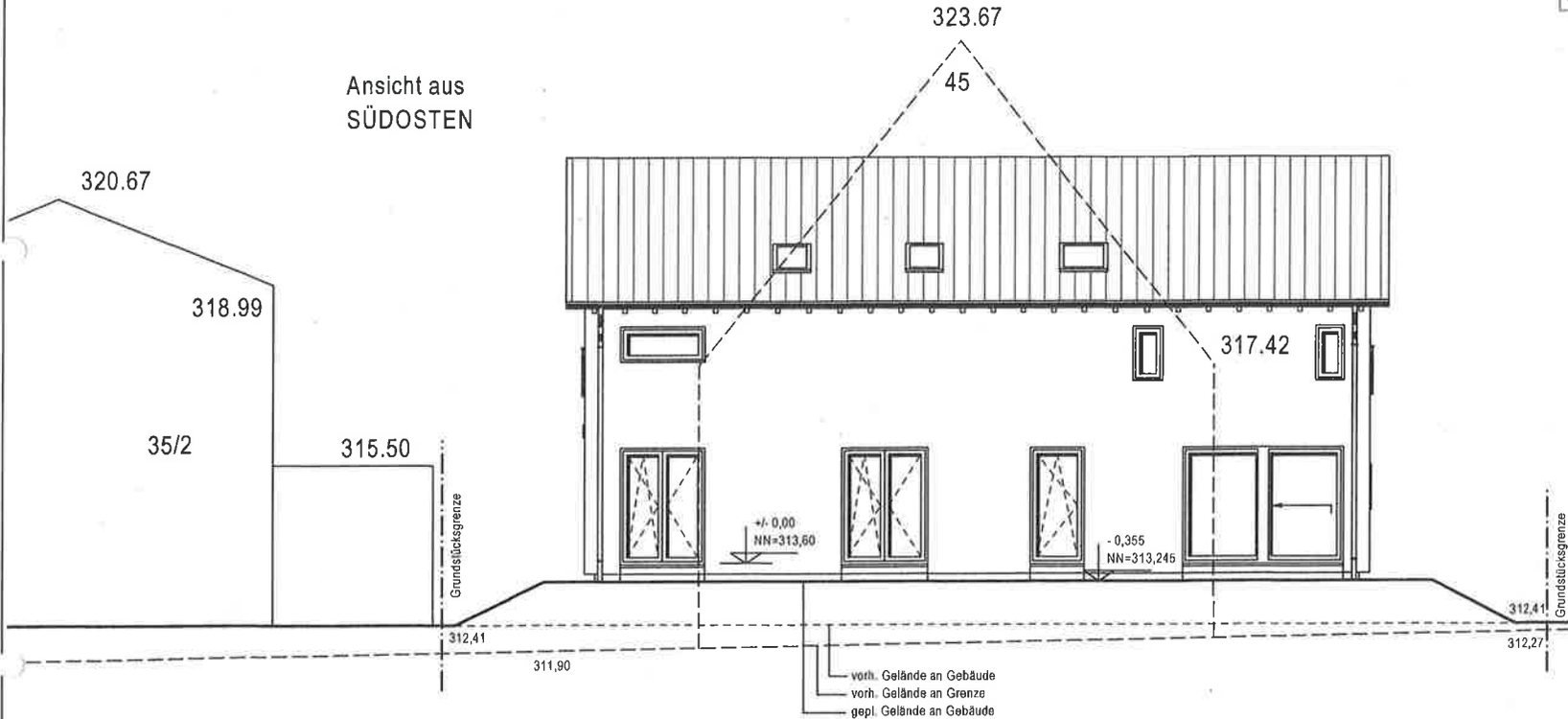
Plan: **Ansicht Nordosten** Maßstab: 1:100

erstellt am 08.07.2022 erstellt durch: P.Bust / P.W.

geändert am: geändert durch:



Ansicht aus
SÜDOSTEN



Die Sockelhöhe (30cm) ist aus feuchtigkeits-technischen Gründen allseits am Haus auf jeden Fall einzuhalten!

Sämtliche Differenzstufen, Terrassen, Wege, Zufahrten, Objekte sind bauseits (BHL) zu errichten!

Die Höhenangaben sind vor Baubeginn vor Ort zu prüfen!

Rauchmelder sind entsprechend der Landesbauordnung zu installieren.
Die Bepflanzung ist gem. den Vorgaben des Bebauungsplanes anzulegen.

Die Medienführung (Telefon, Strom, Gas usw.) sind vor Baubeginn der Rohbauarbeiten mit den zuständigen Unternehmen abzuklären und zu beantragen!

Abwasseranschluß und Hausanschluss ist vor Baubeginn freizulegen.
Entwässerungshöhen vor Baubeginn unbedingt prüfen!

Bei Unklarheiten ist die Bauleitung umgehend zu informieren!

Die Anforderungen nach DIN 1986 für das Verlegen von Entwässerungsleitungen ist unbedingt zu beachten!
Alle Entwässerungsleitungen sind frostsicher einzubauen!

Der Bauantragsplan ist kein Ausführungsplan.
Die Statik ist zu beachten.
Kein Baubeginn ohne Baugenehmigung bzw. Baufreigabe.

Unterschrift Architekt

Index	Datum	Änderungsgrund
a		
b		
c		
d		
e		
f		

Gem.: Aichtal Flurstk.: 47/1+47/2
Plan: Ansicht Südosten Maßstab: 1:100
 erstellt am 08.07.2022 erstellt durch: P.Bust / P.W.
 geändert am: geändert durch:



Die Sockelhöhe (30cm) ist aus feuchtigkeits-technischen Gründen allseits am Haus auf jeden Fall einzuhalten!

Sämtliche Differenzstufen, Terrassen, Wege, Zufahrten, Objekte sind bauseits (BHL) zu errichten!

Die Höhenangaben sind vor Baubeginn vor Ort zu prüfen!

Rauchmelder sind entsprechend der Landesbauordnung zu installieren.

Die Bepflanzung ist gem. den Vorgaben des Bebauungsplanes anzulegen.

Die Medienführung (Telefon, Strom, Gas usw.) sind vor Baubeginn der Rohbauarbeiten mit den zuständigen Unternehmen abzuklären und zu beantragen!

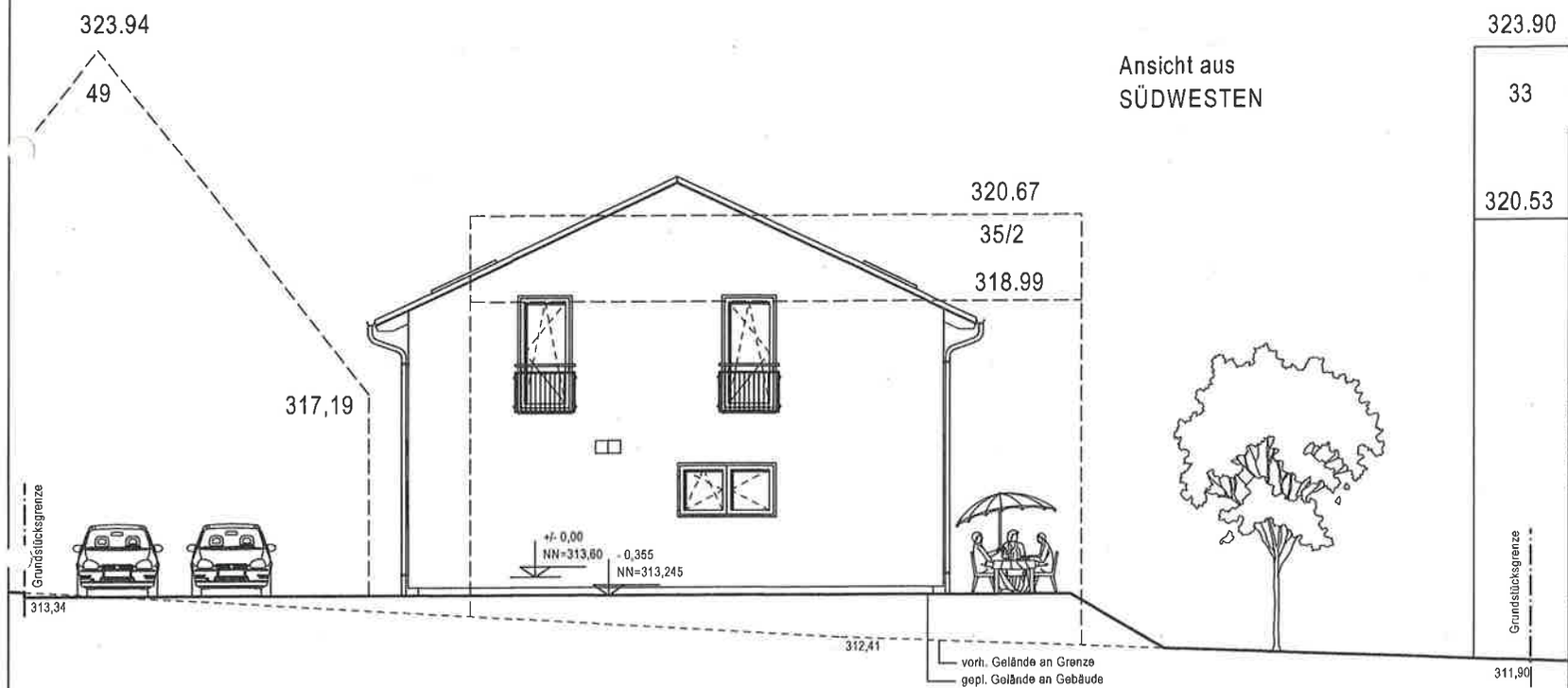
Abwasseranschluß und Hausanschluß ist vor Baubeginn freizulegen. Entwässerungshöhen vor Baubeginn unbedingt prüfen!

Bei Unklarheiten ist die Bauleitung umgehend zu informieren!

Die Anforderungen nach DIN 1986 für das Verlegen von Entwässerungsleitungen ist unbedingt zu beachten! Alle Entwässerungsleitungen sind frostsicher einzubauen!

Der Bauantragsplan ist kein Ausführungsplan. Die Statik ist zu beachten. Kein Baubeginn ohne Baugenehmigung bzw. Baufreigabe.

Ansicht aus SÜDWESTEN



Unterschrift Architekt

Index	Datum	Anderungsgrund
a		
b		
c		
d		
e		
f		

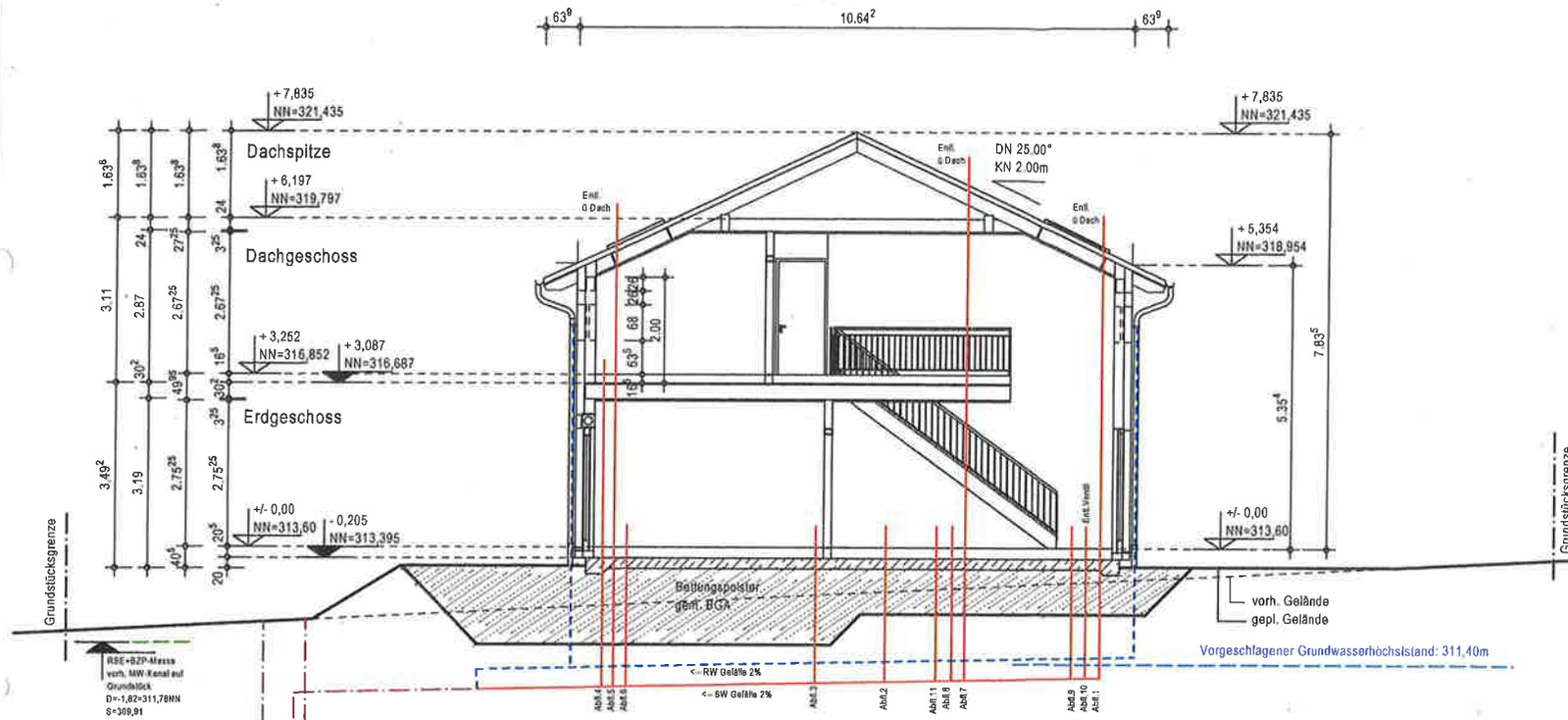
Gem.: Aichtal Flurstk.: 47/1+47/2

Plan: **Ansicht Südwesten** Maßstab: 1:100

erstellt am 08.07.2022 erstellt durch: P.Bust / P.W.

geändert am: geändert durch:

MASSA HAUS



Die Sockelhöhe (30cm) ist aus feuchtigkeits-technischen Gründen allseits am Haus auf jeden Fall einzuhalten!

Sämtliche Differenzlufen, Terrassen, Wege, Zufahrten, Objekte sind bauseits (BHL) zu errichten!

Die Höhenangaben sind vor Baubeginn vor Ort zu prüfen!

Rauchmelder sind entsprechend der Landesbauordnung zu installieren.

Die Bepflanzung ist gem. den Vorgaben des Bebauungsplanes anzulegen.

Die Medienführung (Telefon, Strom, Gas usw.) sind vor Baubeginn der Rohbauarbeiten mit den zuständigen Unternehmen abzuklären und zu beantragen!

Abwasseranschluß und Hausanschluss ist vor Baubeginn freizulegen. Entwässerungshöhen vor Baubeginn unbedingt prüfen!

Bei Unklarheiten ist die Bauleitung umgehend zu informieren!

Die Anforderungen nach DIN 1986 für das Verlegen von Entwässerungsleitungen ist unbedingt zu beachten! Alle Entwässerungsleitungen sind frostsicher einzubauen!

Der Bauantragsplan ist kein Ausführungsplan. Die Statik ist zu beachten. Kein Baubeginn ohne Baugenehmigung bzw. Baufreigabe.

RDE+0,2P-Klasse
vohr. MW-Kanal auf
Grundstück
D=1,82+311,78NN
S=309,91

herzu: HA-Leitung

Bestand MW-Kanal
Die genaue Lage und Schiefe ist vor
Baubeginn örtlich zu ermitteln und
endgültig festzulegen!

herzu: HA-Schacht
D=ca 312,00
S=ca 309,78
mit Reinigungsstück
bauseits

Bei der Entwässerung handelt es sich um eine Systemskizze. SW- und RW-Grundleitungen sind in DN125-DN150 herzustellen. Alle Lagen und Höhen sind vor Baubeginn eigenverantwortlich zu prüfen und die Entwässerung ist ggf. örtlich auf die Gegebenheiten anzupassen. Alle Grundleitungen mit 2% Mindestgefälle frostsicher verlegen.

Gründung gem. Angaben Bodengutachten der Firma "arvika gmbh" vom 28.06.2022!

Abdichtung gegen Bodenfeuchte!

Entwässerungs-/Schachtdarstellung schematisch, die genaue Lage ist vor Baubeginn örtlich zu prüfen und die Leitungsführung den Gegebenheiten anzupassen

Unterschrift Architekt

Index	Datum	Änderungsgrund
a		
b		
c		
d		
e		
f		

Gem.: Aichtal Flurstk.: 47/1+47/2

Plan: **Schnitt A-A** Maßstab: 1:100

erstellt am 08.07.2022 erstellt durch: P.Bust / P.W.

geändert am: geändert durch:

MASSA HAUS