

# Technische Daten: Art.-Nr.: 537040

Wandaußenmaß: 453 x 299 cm

Bohlenstärke: 40 mm

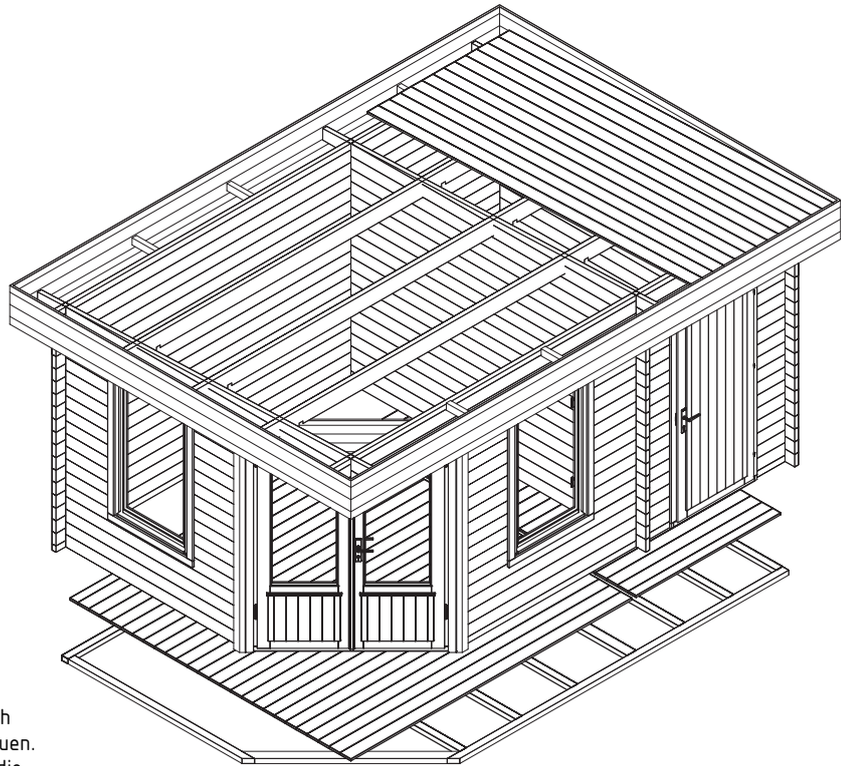


**Dieses Haus lässt sich auch spiegelverkehrt aufbauen.  
Darum ist es erforderlich, die Fußbodenbretter im Eingangsbereich  
laut beigefügter Zeichnung selbst zuzuschneiden.**

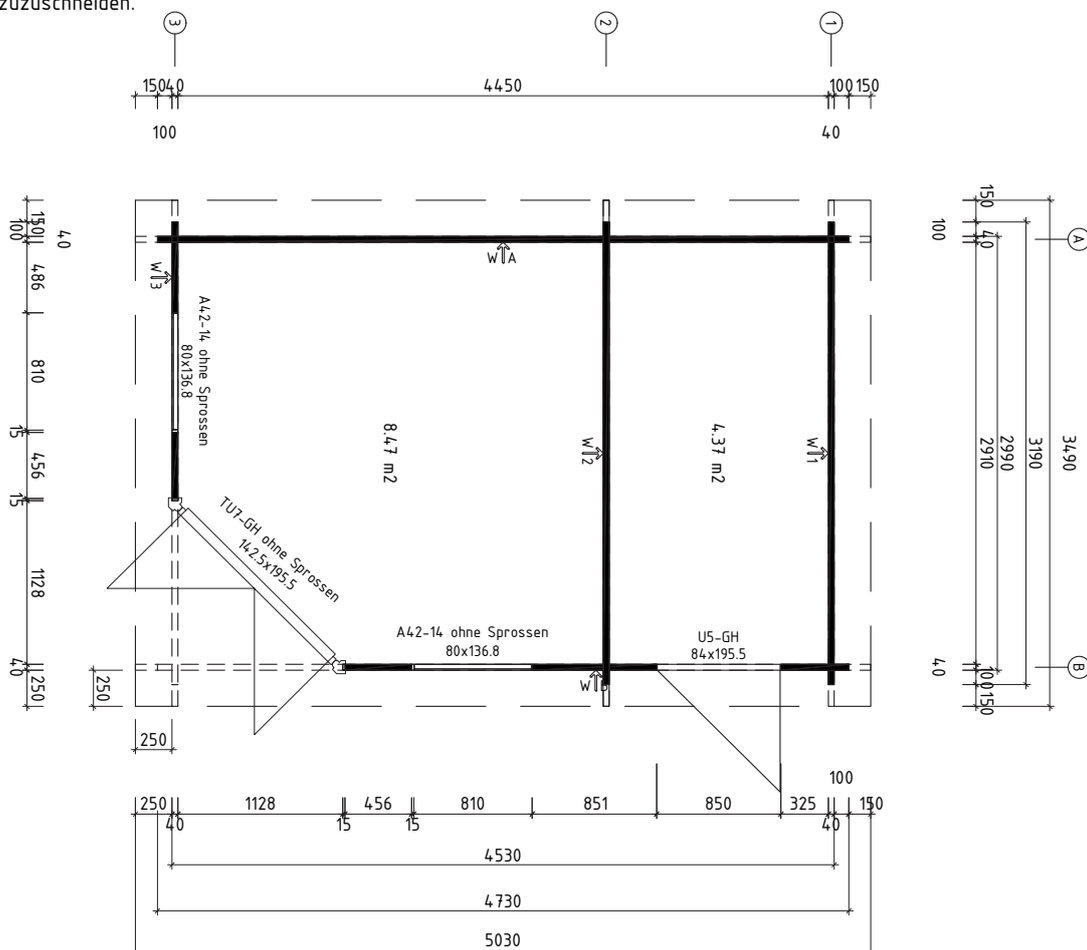
Kontrolliert durch:

Achtung: Alle angegebenen Maße sind ca.-Maße!

# 3D-Darstellung und Grundriss 537040

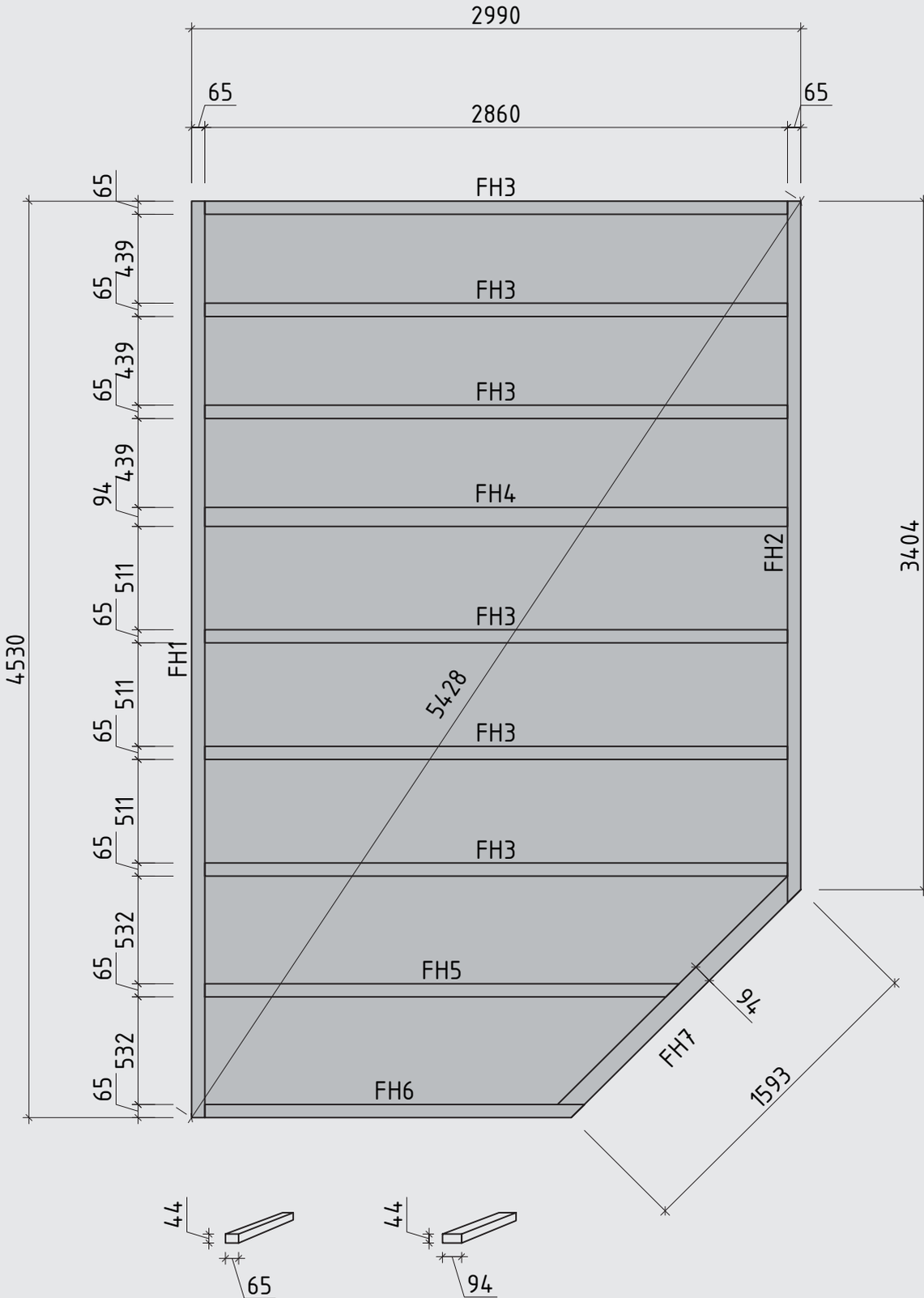


Das Haus Maja B2 lässt sich auch spiegelverkehrt aufbauen. Darum ist es erforderlich, die Fussbodenbretter im Eingangsbereich laut beigefügter Zeichnung selbst zuzuschneiden.



# Lagerholzplan und Fundamentplan 537040

Wir empfehlen als Fundament für Ihr Gartenhaus eine vollflächig, festgegründete gepflasterte oder betonierte Fläche.  
Wahlweise ist auch ein Punkt- oder Streifenfundament möglich.



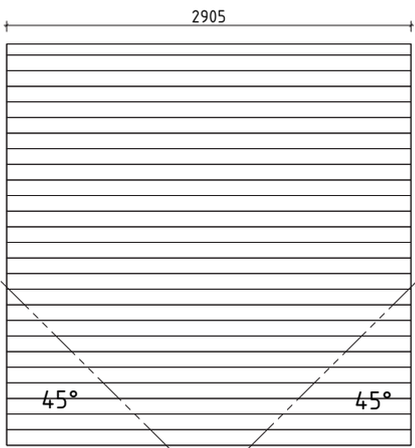
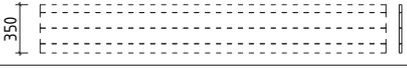
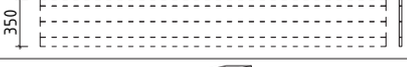
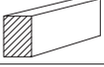
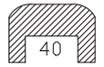
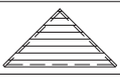
# Teileliste 1

## 537040

Pos		Stck	Profil (mm)	Länge (mm)
001		1	40x48	5030
002		1	40x114	5030
003		1	40x57	5030
004		1	40x114	5030
005		1	40x114	4730
006		17	40x114	4730
007		1	40x57	4730
008		3	40x114	3340
009		3	40x114	3200
010		1	40x114	3190
011		36	40x114	3190
012		4	40x114	2147
013		1	40x114	2147
014		1	40x57	2147
015		1	40x114	1922
016		4	40x114	1922
017		12	40x114	851
018		12	40x114	626
019		1	40x57	465
020		17	40x114	465
021		24	40x114	456
FH4	FUNDAMENTHÖLZER (imprägniert) 	1	94x44	2860
FH7	FUNDAMENTHÖLZER (imprägniert) 45°  45°	1	94x44	1597
FH1	FUNDAMENTHÖLZER (imprägniert) 	1	65x44	4530
FH2	FUNDAMENTHÖLZER (imprägniert) 45°	1	65x44	3469
FH3	FUNDAMENTHÖLZER (imprägniert) 	6	65x44	2860

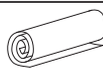
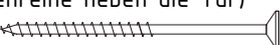
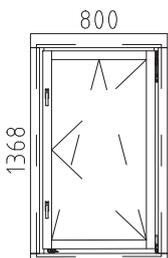
# Teileliste 2

## 537040

Pos		Stck	Profil (mm)	Länge (mm)
FH5	FUNDAMENTHÖLZER (imprägniert)  45°	1	65x44	2328
FH6	FUNDAMENTHÖLZER (imprägniert)  45°	1	65x44	1864
LE1	LEISTE 	4	15x40	1358
DB1	DACHBALKEN 	3	44x145	5230
	DACHBRETTER 	45+1	113x18	3390
	FUSSBODENBRETTER 	26	113x18	1495
	FUSSBODENBRETTER  ✓	26+1	113x18	2905
	<p>Diese Haus lässt sich auch spiegelverkehrt aufbauen. Darum ist es erforderlich, die Fussbodenbretter im Eingangsbereich laut beigefügter Zeichnung selbst zuzuschneiden.</p> 			
	FUSSBODENLEISTE  ✓		18x40	21.0lfm
BL-1	DACHBLENDEN 350mm 	2	18x350	3490
BL-2	DACHBLENDEN 350mm 	2	18x350	5066
BS-1	DACHBLENDEN- Blendenstützen 44x65 	6	44x65	250
UPB-1	DACHBLENDEN- U-Profil für Blenden  40	✓	65x44	18.0lfm
DPL-1	DACHPAPPENLEISTE 15x28 	✓	15x28	12.0lfm
T4-1	TRAUFENLEISTE 40x18 	✓	40x18	10.5lfm
VE1	ECKTÜR- Vordachelement 1435x745 	1		
DzT 40-1	ECKTÜR- Deckbrett zum Tür 40 	1	18x40	1585
VK-1	ECKTÜR- Verkleidungsleisten für Vordachelement  45°	✓	58x12	1110

# Teileliste 3

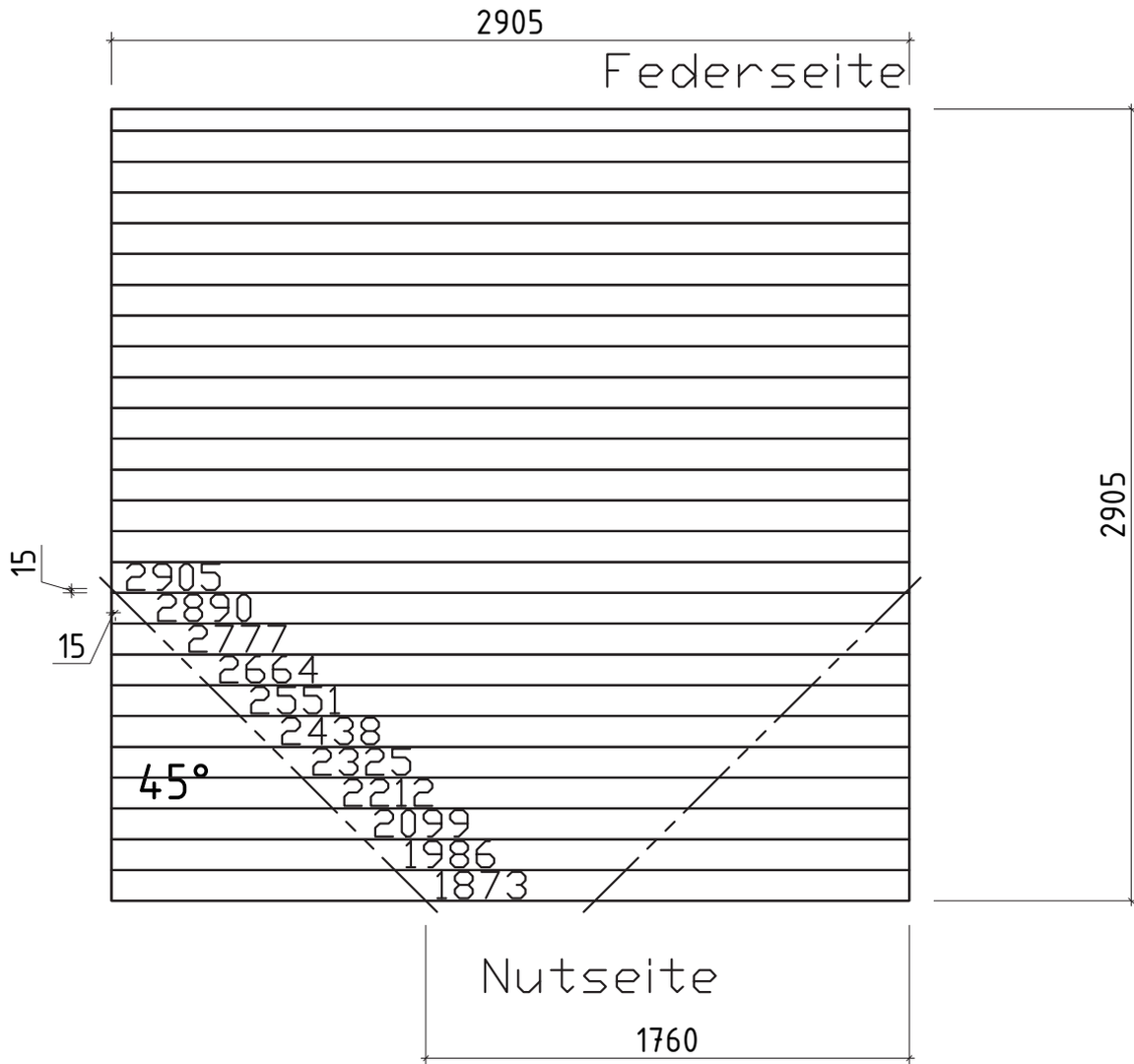
## 537040

Pos		Stck.	Profil (mm)	Länge (mm)
P9L-1	ECKTÜR- linke Türpfoste 90 	1	90x90	2015
P9R-1	ECKTÜR- rechte Türpfoste 90 	1	90x90	2015
SM-1	Sturmleisten 	2	40x18	2050
SM-2	Sturmleisten 	1	40x18	2125
SM-3	Sturmleisten 	1	40x18	2165
SH	Schlaghölzer 	3		
	DACHPAPPE  ✓		5.75m-5st	29.0lfm
NG3	DACHPAPPNÄGEL 2.0x18 	345		
NG1	NÄGEL 2.5x50 Dachbretter Fussbodenbretter 	970		
SR01	SCHRAUBEN 3.0x30 Dachpappenleisten, Traufenleisten Fussbodenleisten 	90		
SR03	SCHRAUBEN 3.5x45 U-Profil, LE Deckbrett, Verkleidungsleisten 	98		
SR11	SCHRAUBEN 5.0x100 pos 015 und 013 (1. Bohlenreihe neben die Tür) Fundamenthölzer 	52		
SR10	SCHRAUBEN 5.0x70 Blendenbefestigung 	56		
SS02	Schlossschrauben M8x70 Mutter U-Scheibe Sturmleisten 	12		
	FENSTER 800x1368  A42-14	2	A42-14	ohne Sprossen
	TÜR 1425x1955  TU7-GH DIN rechts ECKTÜR	1	TU7-GH	ohne Sprossen

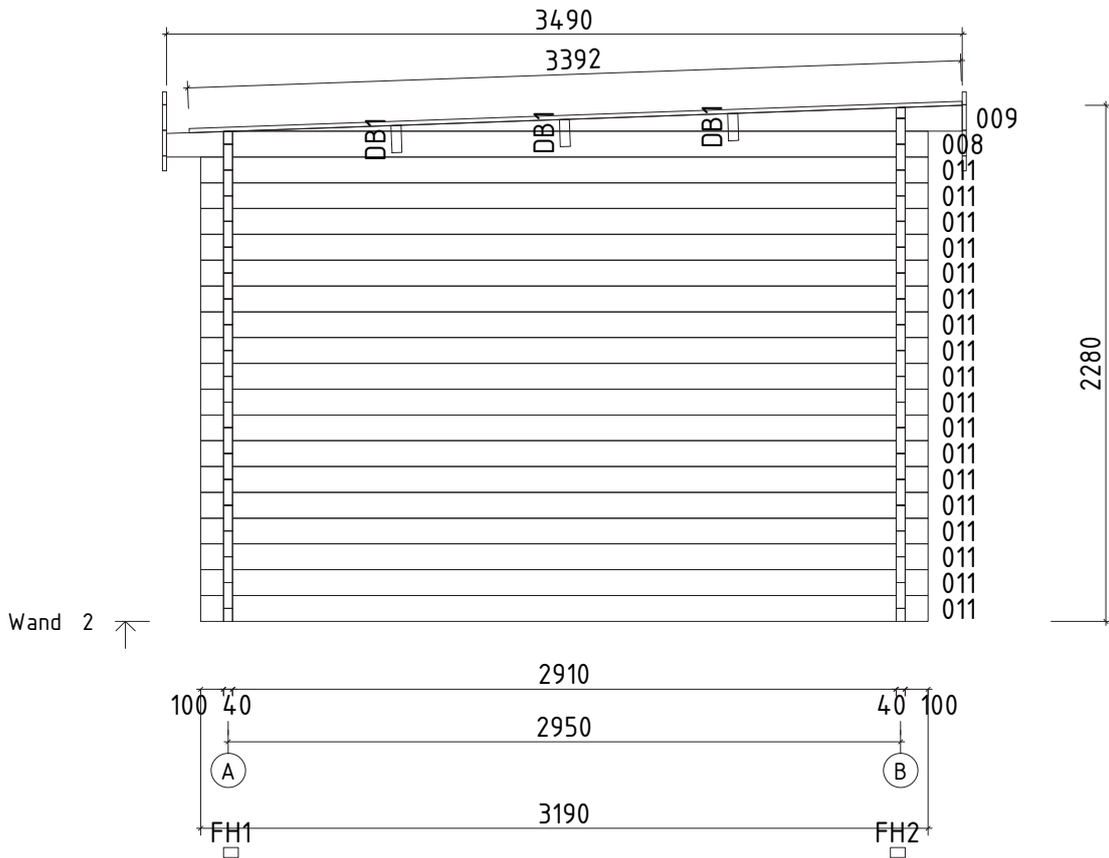
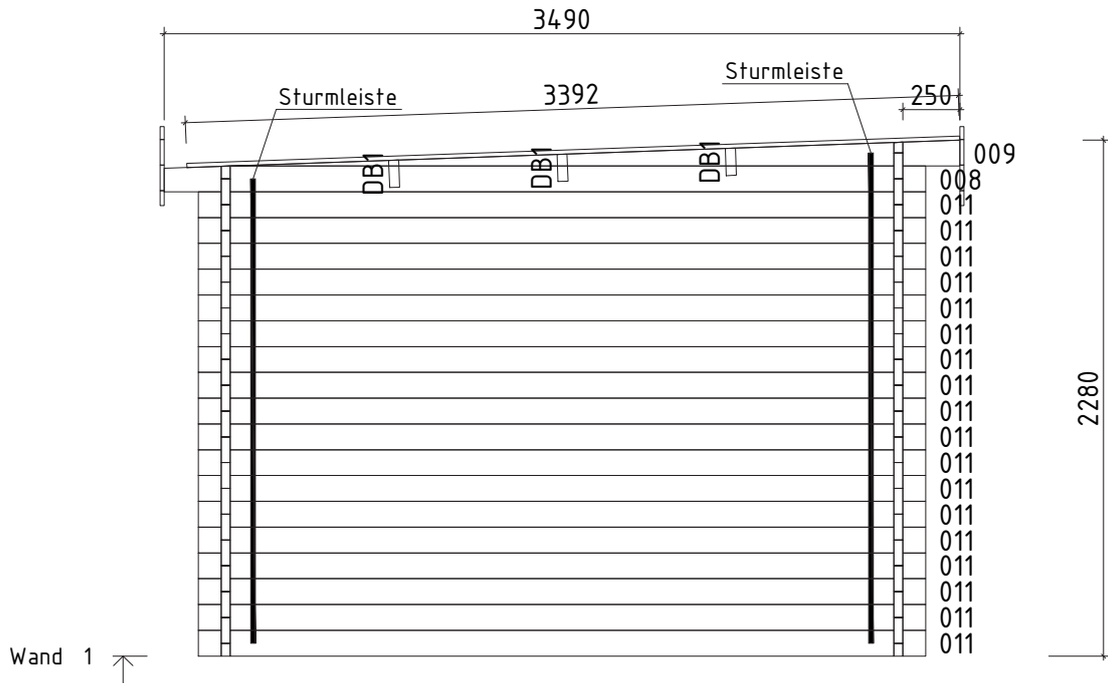


# Zuschnitt Fussboden 537040

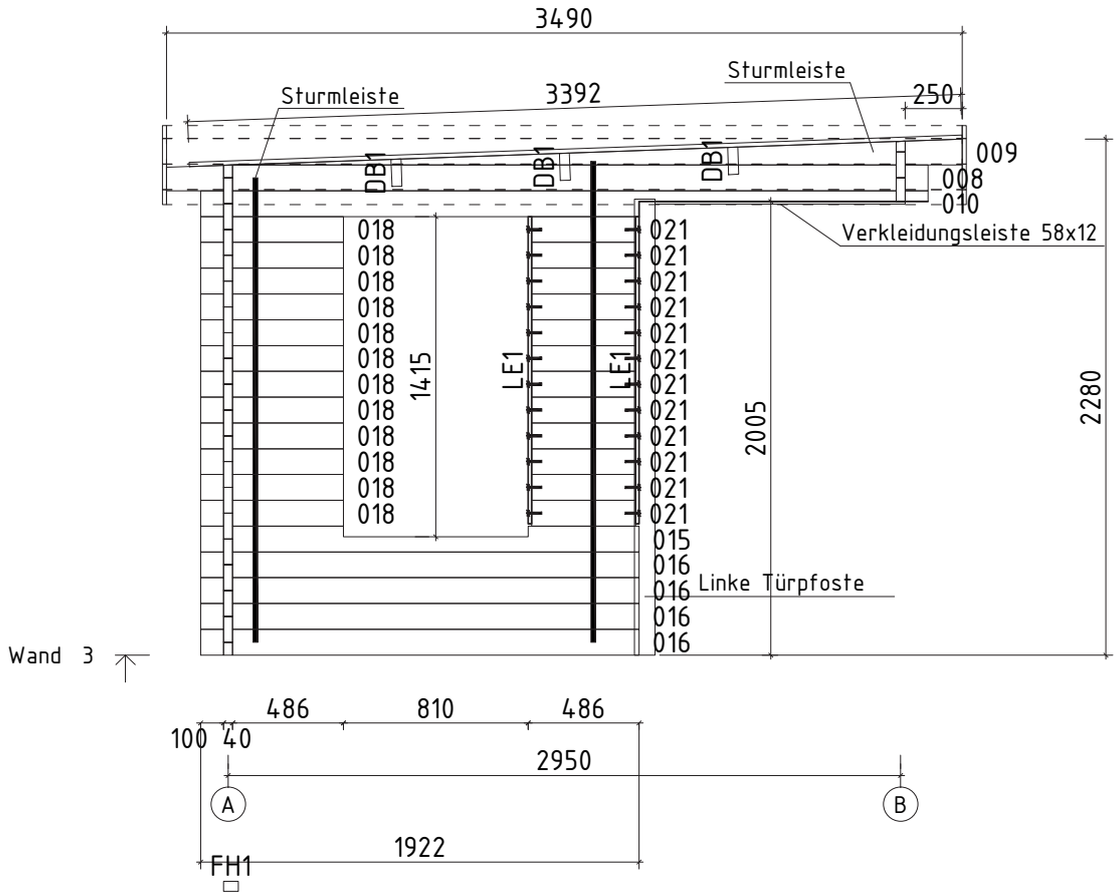
Fussboden 113x18



# Wandplan 1 und 2 537040



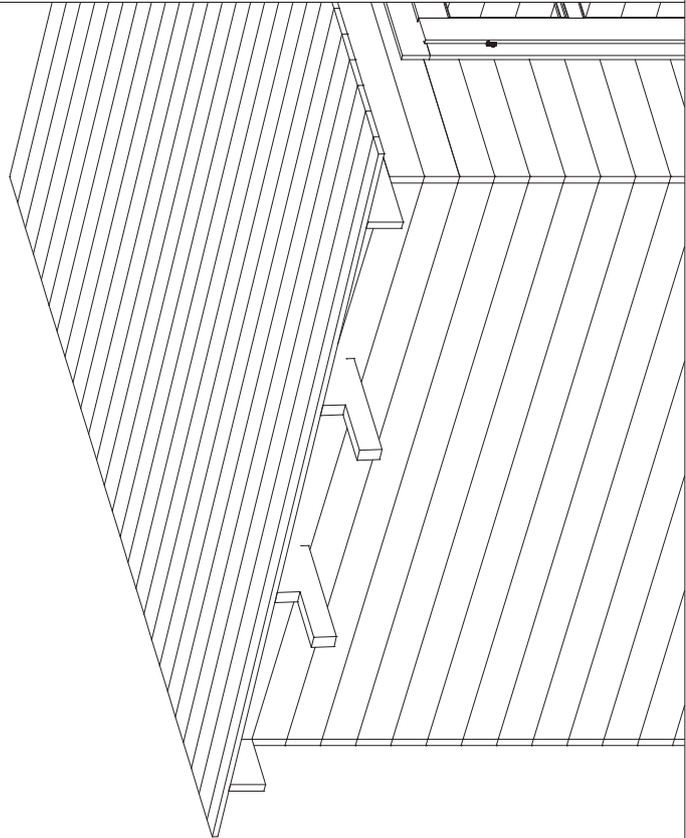
# Wandplan 3 537040





# Detailansicht 537040

*Die Dachbalken bei der Maja B2 sind länger  
als der Dachüberstand, damit das Seitendach  
als Zubehör montiert werden kann.*



*Falls kein Zubehör am Dach montiert  
werden soll, bitte die Enden der Dachbalken  
wie gezeigt absägen.*

