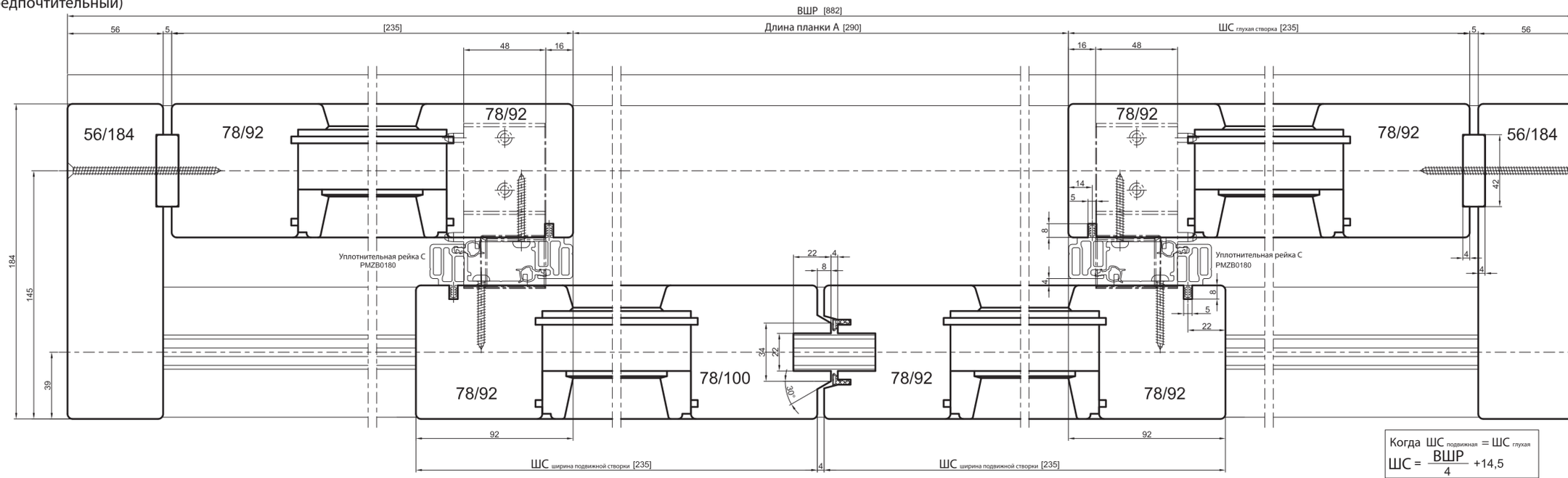


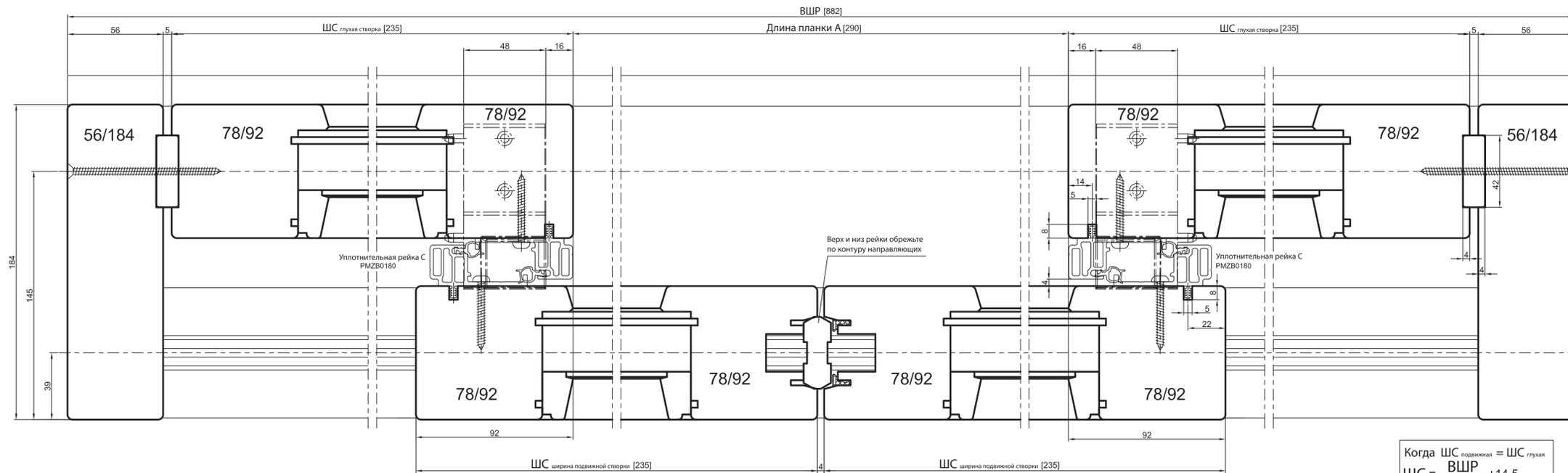
Вариант 1 (предпочтительный)



Когда ШС подвижная = ШС глухая

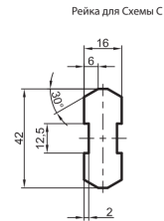
$$\text{ШС} = \frac{\text{ВШР}}{4} + 14,5$$

Вариант 2



Когда ШС подвижная = ШС глухая

$$\text{ШС} = \frac{\text{ВШР}}{4} + 14,5$$



Фehlende Ansichten / Profilbemessung siehe Schema A.

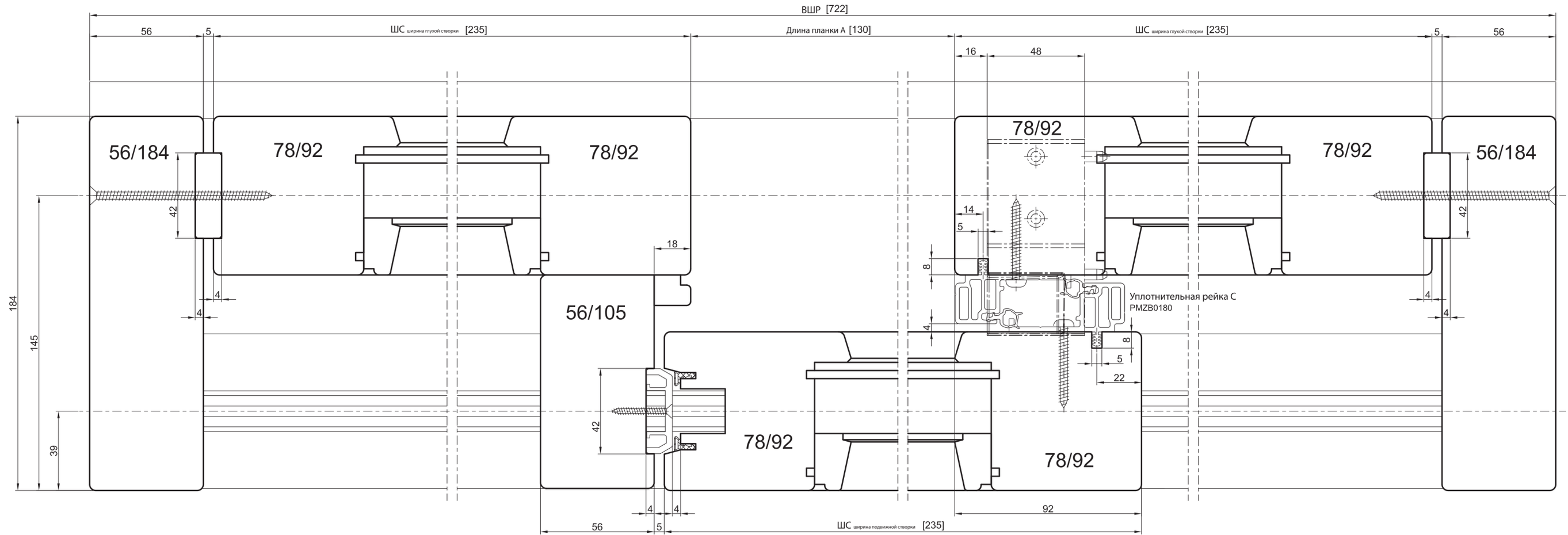
Die Anschlaganleitung H48.HS_HZS001DE (PORTAL HS mit Führungsschiene HH 0130-02/-03/-04) und H48.HS_HZS002DE (PORTAL HS mit Führungsschiene KH 0130-01) ist zu beachten.
 Holzprofile nach DIN 68121.

Die Zeichnung und ihr Inhalt sind gegenseitig Drinnen, insbesondere, wenn insgesamt noch auszuweisen verbleibt, oder in andere Unterlagen übernommen werden. 1815 und 5 193 Unte - 511 und 8 UMG ES, und Nachschneidmaß nach 5 12 p.05 für den Fall der Parteienklärung endet.

Ident./Werkstoff-Nr.	Werkzeug-Nr.	Gewicht / g	Volumen / mm ³	Toleranz	BM	Gezeichnet	Freigegeben	Datum	
						T. Herrmann	T. Herrmann	16.07.2014	
Anzahl Art der Änderung				Neuauflage					
Maßstab				Zusatzangabe					
1 : 1,5				Bemerkung					
				Konstruktionszeichnung					
				PORTAL HS, Holz, ECO PASS, 78/28					
				Schema C					
Grz.				PM - Nr.		Index		Status	Format
Dat.				H48.HS_HZS102DE		01		20	A1
Freig.				Ersatz für :		Prüfverschrift		Blatt	
Daf.				Ersetzt durch :				1.2	

[...] Maß ändert sich mit Elementgröße

Die Zeichnung und ihr Inhalt sind geodätisch, insbesondere, wenn sie in anderen Unterlagen übernommen werden, ist die Genauigkeit nach § 12 Abs. 1 Nr. 1 bis 3 des Bauordnungsrechts zu gewährleisten. Die Zeichnung und ihr Inhalt sind geodätisch, insbesondere, wenn sie in anderen Unterlagen übernommen werden, ist die Genauigkeit nach § 12 Abs. 1 Nr. 1 bis 3 des Bauordnungsrechts zu gewährleisten.



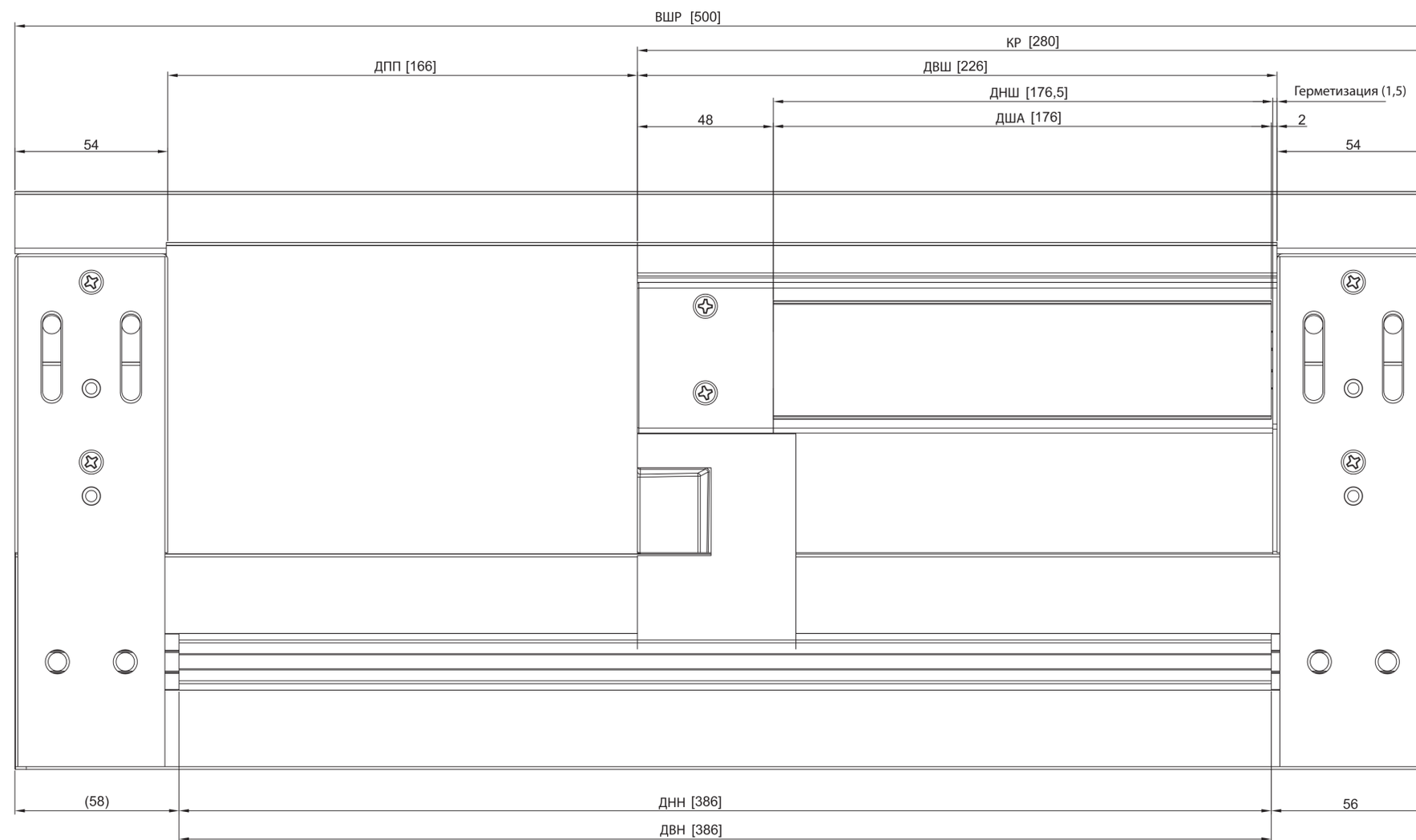
Fehlende Ansichten / Profilbemessung siehe Schema A.

Die Anschlaganleitung H48.HS_HZS001DE (PORTAL HS mit Führungsschiene HH 0130-02/-03/-04) und H48.HS_HZS002DE (PORTAL HS mit Führungsschiene KH 0130-01) ist zu beachten.
Holzprofile nach DIN 68121.

Anzahl / Art der Änderung		Neuauflage		BM	Gezeichnet	Freigegeben	Datum
					T. Herrmann	T. Herrmann	16.07.2014
Ident./Werkstoff-Nr.	Werkzeug-Nr.	Gewicht / g	Volumen / mm ³	Toleranz			
Maßstab		Zusatzangabe		Benennung			
1 : 1				Konstruktionszeichnung			
				PORTAL HS, Holz, ECO PASS, 78/28			
				Schema G2			
Gez.	T. Herrmann	SIEGENIA AUBI®		PM - Nr.	H48.HS_HZS102DE	Index	Status
Dat.	03.09.2013	SOLUTIONS INSIDE				01	20
Freig.	T. Herrmann			Ersetzt für :		Prüfverschrift	
Dat.	03.09.2013			Ersetzt durch :		Blatt	
						1.4	

[...] Maß ändert sich mit Elementgröße

Die Zeichnung und ihr Inhalt sind gegenüber Dritten, insbesondere Wettbewerbern geheim zu halten. Ohne ausdrückliche Genehmigung darf die Zeichnung sowie das zugehörige Literaturverzeichnis weder insgesamt noch auszugsweise ververvielfältigt oder in andere Unterlagen übernommen werden. 1:1 bis 1:50 und 1:100 bis 1:500 sind für den Fall der Patentierung geschützt.



ВШР = Внешняя ширина рамы
 ВВР = Внешняя высота рамы
 ШСГ = Ширина створки глухой
 ШСП = Ширина створки подвижной
 ВС = Высота створки

 ДНШ = Длина накладной шины
 ДША = Длина шины адаптера
 ДНН = Длина нижней направляющей
 ДВН = Длина верхней направляющей
 ДПП = Длина подножного профиля
 ДВШ = Длина выравнивающей шины
 ДО = Длина отлива

 КР = Контрольный размер
 [...] Масса меняется в зависимости от размера

$ШСП = ВШР - ШСГ - 30$

Когда конструкция симметричная (ШС ширина створки = ШСП = ШСГ):
 $ШС = ВШР / 2 - 15$

$ДНШ = ШСГ - 58,5$
 $ДША = ШСГ - 59$

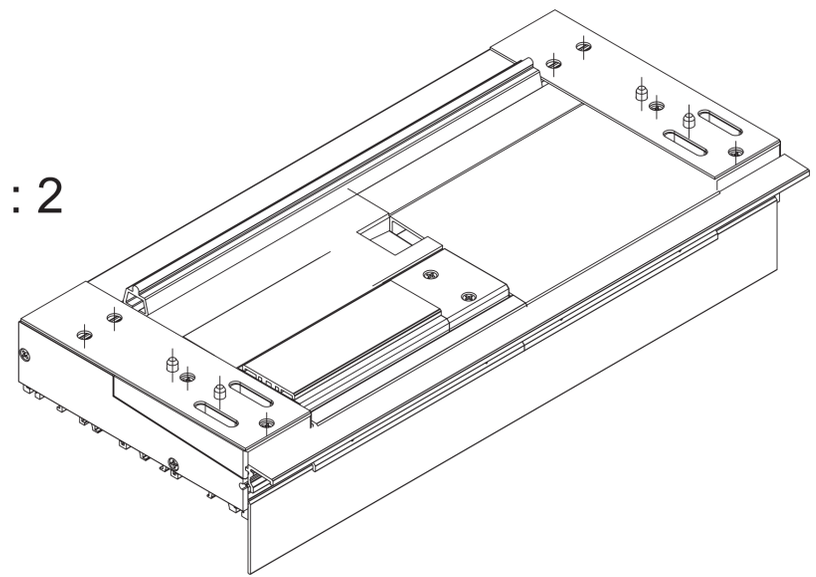
$ДНН = ВШР - 114$
 $ДВН = ВШР - 114$

ДПП и ДВШ монтируются на готовый порог

Длина порога = $ВШР - 8$

$КР = ШСП + 45$

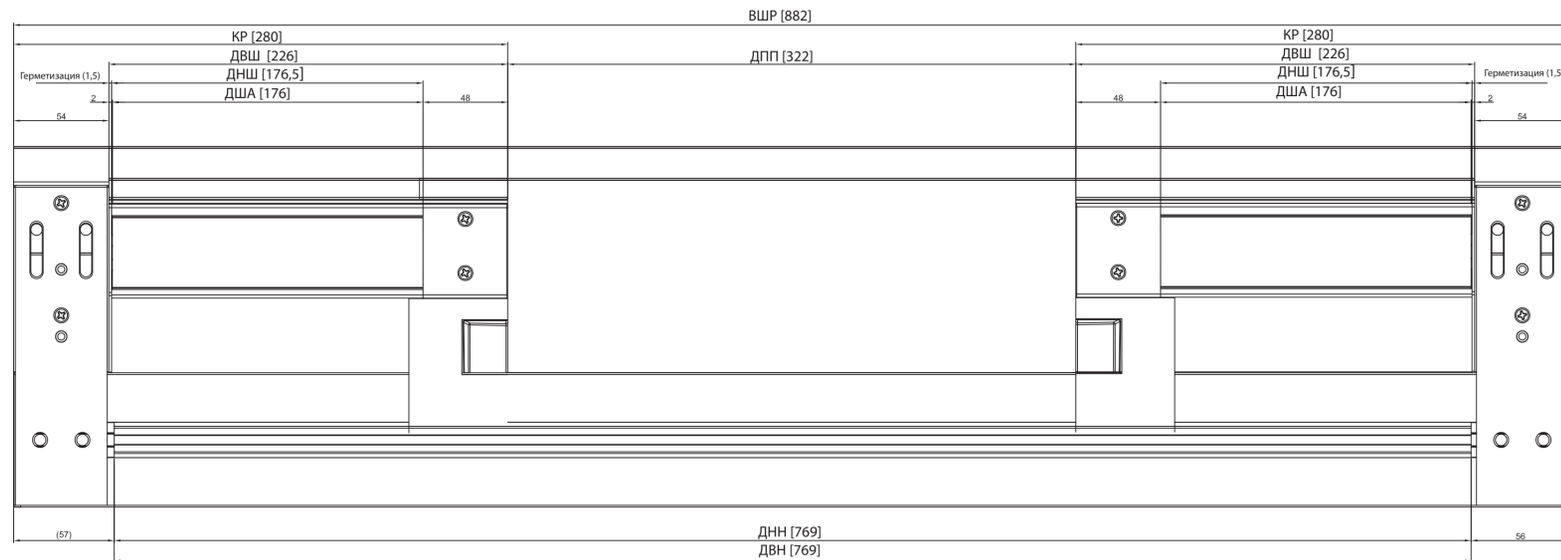
1 : 2



Die Anschlaganleitung H48.HS_HZS001DE (PORTAL HS mit Führungsschiene HH 0130-02/-03/-04) und H48.HS_HZS002DE (PORTAL HS mit Führungsschiene KH 0130-01) ist zu beachten.
 Holzprofile nach DIN 68121.

Anzahl Art der Änderung		Neuauflage		BM	Gezeichnet	Freigegeben	Datum
					T. Herrmann	T. Herrmann	16.07.2014
Ident./Werkstoff-Nr.	Werkzeug-Nr.	Gewicht / g	Volumen / mm ³	Toleranz			
Maßstab	Zusatzangabe		Benennung				
1 : 1			Konstruktionszeichnung				
			PORTAL HS, Holz, ECO PASS, 78/28				
			Schema A, Zuschnittmaße Bodenschwelle				
Gez.	T. Herrmann	SIEGENIA AUBI®		PM - Nr.	Index	Status	Format
Dat.	03.09.2013	SOLUTIONS INSIDE		H48.HS_HZS102DE	01	20	A1
Freig.	T. Herrmann			Ersatz für :	Prüfvorschrift		
Dat.	03.09.2013			Ersetzt durch :	Blatt 6.1		

[...] Maß ändert sich mit Elementgröße



ВШР = Внешняя ширина рамы
 ВВР = Внешняя высота рамы
 ШСГ = Ширина створки глухой
 ШСП = Ширина створки подвижной
 ВС = Высота створки
 ДНШ = Длина накладной шины
 ДША = Длина шины адаптера
 ДНН = Длина нижней направляющей
 ДВН = Длина верхней направляющей
 ДПП = Длина подножного профиля
 ДВШ = Длина выравнивающей шины
 ДО = Длина отлива
 КР = Контрольный размер
 [...] Масса меняется в зависимости от размера

$ШСП = ВШР / 2 - ШСГ + 29$

Когда конструкция симметричная (ШС ширина створки = ШСП = ШСГ):

$ШС = ВШР / 4 + 14,5$

$ДНШ = ШСГ - 58,5$

$ДША = ШСГ - 59$

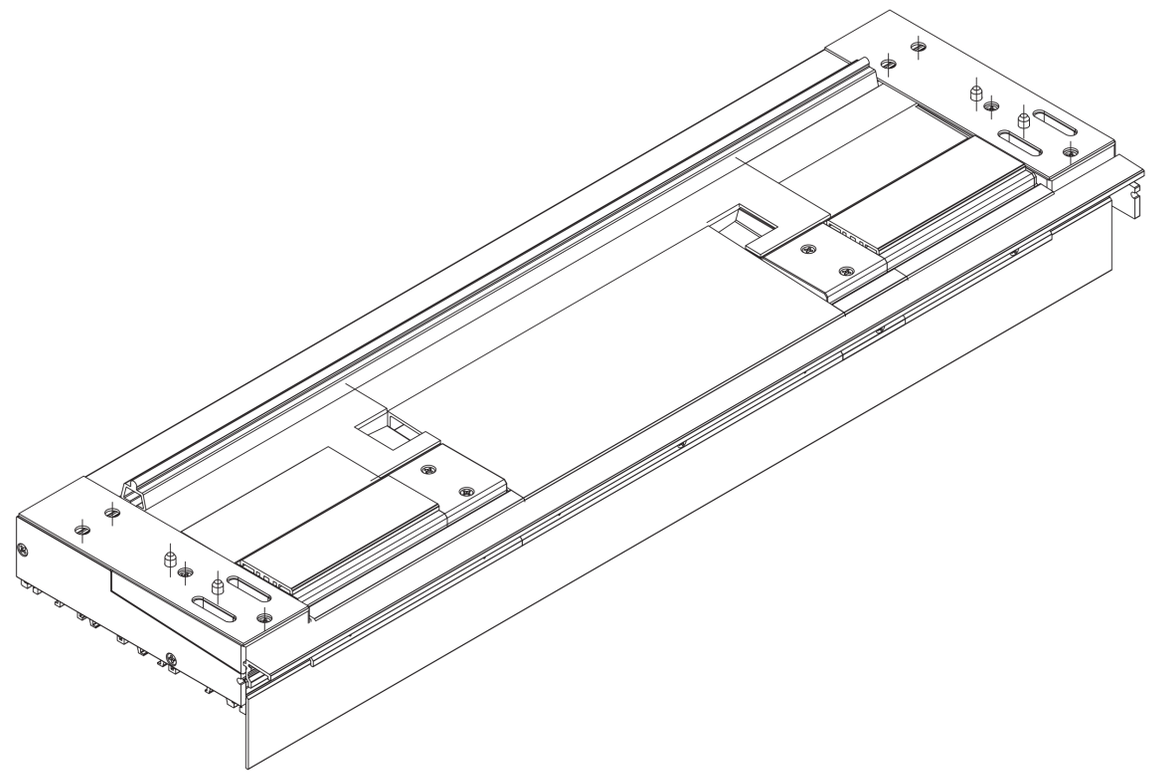
$ДНН = ВШР - 114$

$ДВН = ВШР - 114$

ДПП и ДВШ монтируются на готовый порог

Длина порога = $ВШР - 8$

$КР = ШСП + 45$



Die Anschlaganleitung H48.HS_HZS001DE (PORTAL HS mit Führungsschiene HH 0130-02/-03/-04) und H48.HS_HZS002DE (PORTAL HS mit Führungsschiene KH 0130-01) ist zu beachten.
 Holzprofile nach DIN 68121.

Die Zeichnung und ihr Inhalt sind geodätisch, insbesondere, wenn sie in anderen Ländern verwendet werden, sind sie ohne Gewähr. Die Zeichnung ist die Zeichnung sowie die Zeichnung der Untereinheit, die in der Zeichnung angegeben ist. Die Zeichnung ist die Zeichnung der Untereinheit, die in der Zeichnung angegeben ist. Die Zeichnung ist die Zeichnung der Untereinheit, die in der Zeichnung angegeben ist.

Anzahl Art der Änderung		Neuauflage		BM	Gezeichnet	Freigegeben	Datum
					T. Herrmann	T. Herrmann	16.07.2014
Ident./Werkstoff-Nr.	Werkzeug-Nr.	Gewicht / g	Volumen / mm ³	Toleranz			
Maßstab	Zusatzangabe		Benennung				
1 : 2			Konstruktionszeichnung				
			PORTAL HS, Holz, ECO PASS, 78/28				
			Schema C, Zuschnittmaße Bodenschwelle				
Gez.	T. Herrmann	SIEGENIA AUBI®		PM - Nr.	Index	Status	Format
Dat.	03.09.2013	SOLUTIONS INSIDE		H48.HS_HZS102DE	01	20	A1
Freig.	T. Herrmann			Ersatz für :	Prüfvorschrift		Blatt
Dat.	03.09.2013			Ersetzt durch :			6.2