

Detailzeichnung

13-NR

200/15 oder 215/15

mit einer Zwischenwandtiefe über 1600 mm

Besonderheit:

Ab einem Innenmaß von 1600 mm bekommt die Zwischenwand bzw. die Seitenwand, ein Kopplungsprofil und einen zusätzlichen Stützfuß. Außerdem wird die Zwischenwand in der Höhe mit der Vorderfront gleich gesetzt und bekommt ein Abdeckprofil.

Sonstiges Befestigungsmaterial

Abdeckprofil: Pan Head 4,5 x 35 A2 Torx DIN 7505

TD-Profil auf TA-Profil: Pan Head 4,5 x 35 A2 Torx DIN 7505

Stützfußsteller: Dübel SX 6 x 30 70006 (Fischer) und Senkkopfschraube 5 x 30 A2 Torx

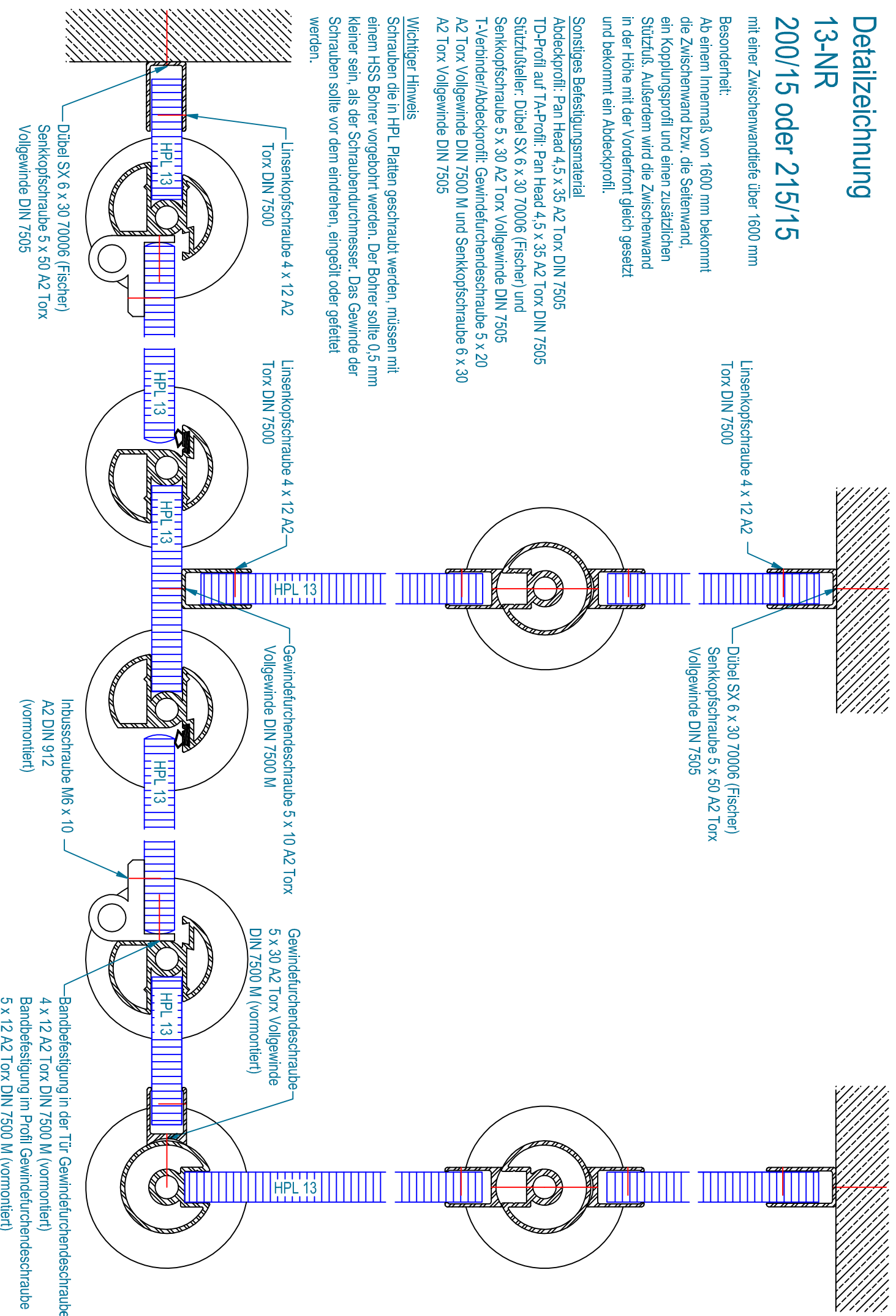
Senkkopfschraube 5 x 30 A2 Torx Vollgewinde DIN 7505

T-Verbinder/Abdeckprofil: Gewindefurchendeschraube 5 x 20 A2 Torx Vollgewinde DIN 7500 M und Senkkopfschraube 6 x 30 A2 Torx Vollgewinde DIN 7505

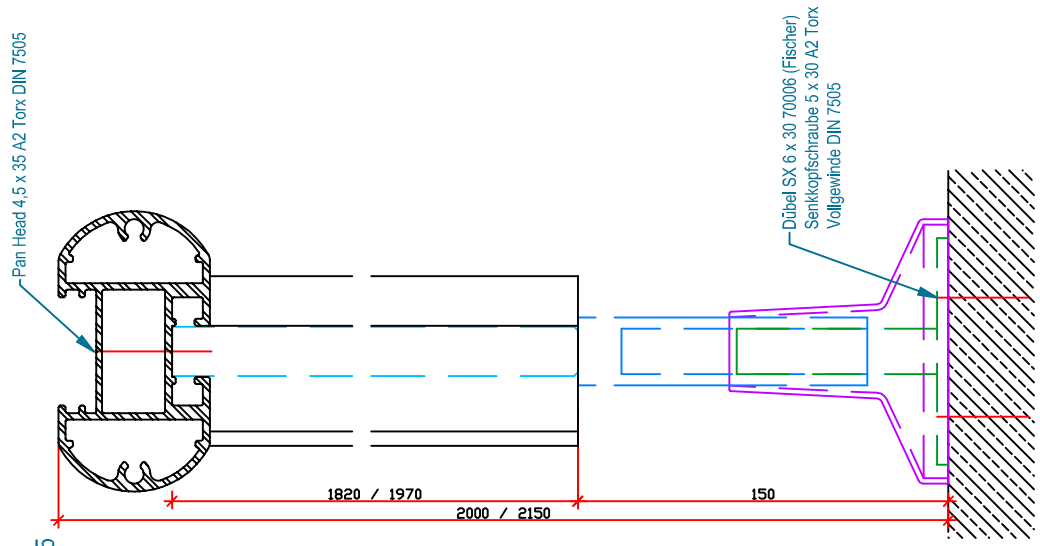
A2 Torx Vollgewinde DIN 7505

Wichtiger Hinweis

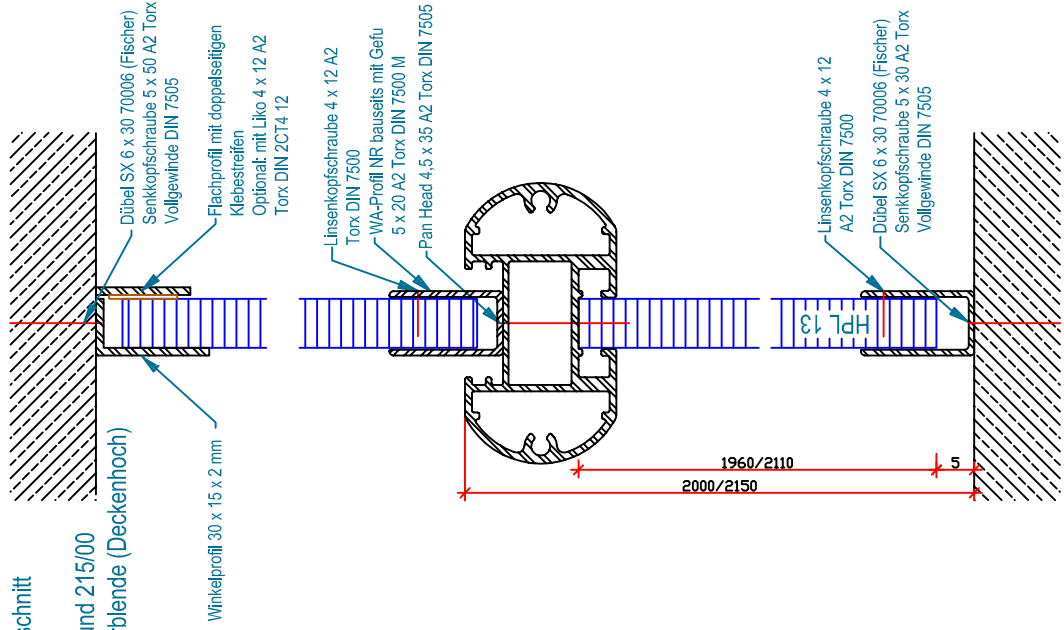
Schrauben die in HPL Platten geschraubt werden, müssen mit einem HSS Bohrer vorgebohrt werden. Der Bohrer sollte 0,5 mm kleiner sein, als der Schraubendurchmesser. Das Gewinde der Schrauben sollte vor dem Eindrehen, eingölt oder gefettet werden.



Vertikalschnitt
13-NR
200/15 und 215/15



Vertikalschnitt
13-NR
200/00 und 215/00
mit Oberblende (Deckenhoch)



Vertikalschnitt
13-NR
200/00 und 215/00

