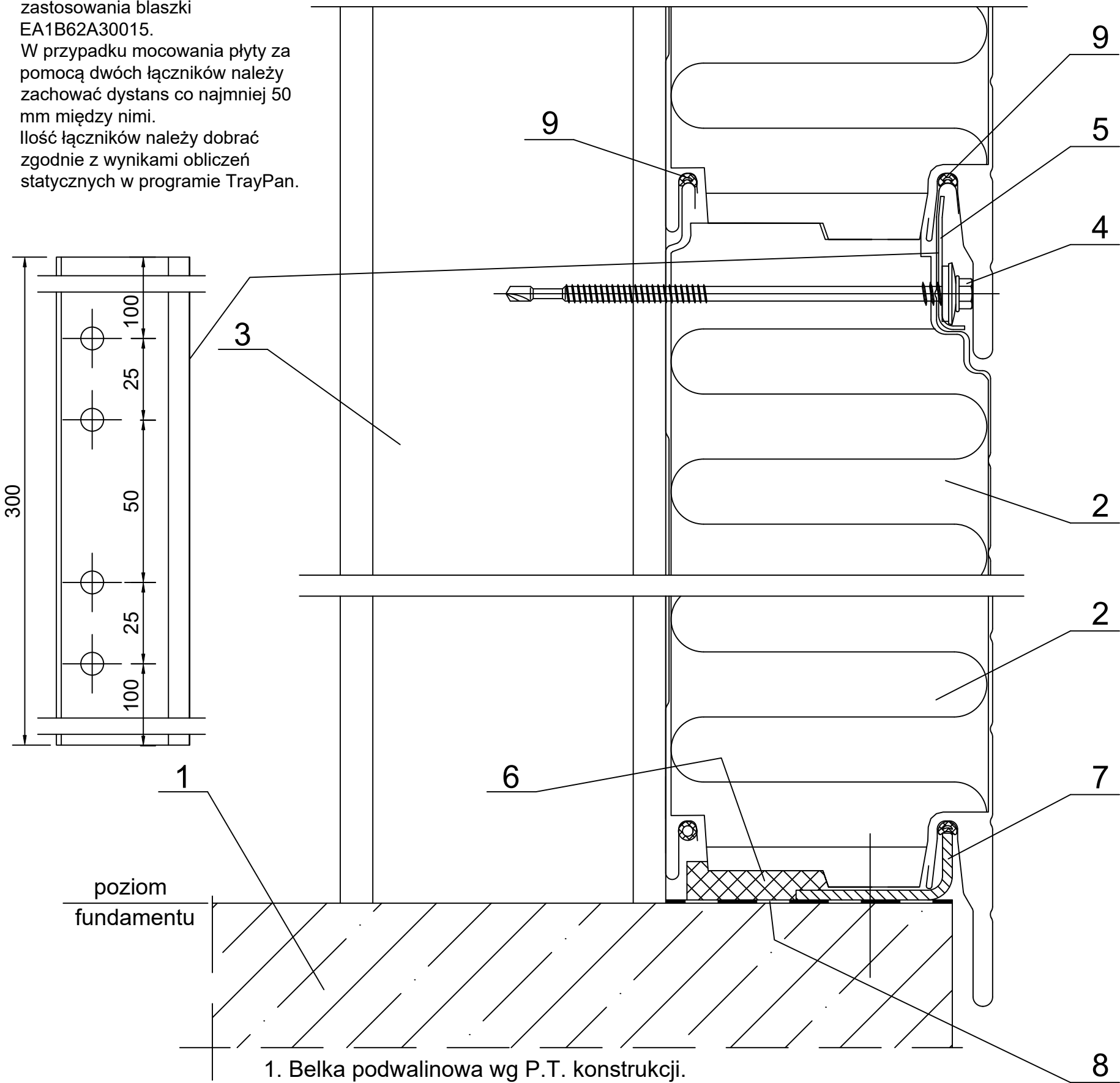


Data	Data zmiany	Oznaczenie szczegółu	Nr rysunku	Zmiana
Opracował Ruukki	Zmiana	M35/S21-b	-	
Skala 1:2	Obiekt		Nr pliku P2021/001-00036	

Ukryte mocowanie wymaga zastosowania blaszki EA1B62A30015.
W przypadku mocowania płyty za pomocą dwóch łączników należy zachować dystans co najmniej 50 mm między nimi.
Ilość łączników należy dobrać zgodnie z wynikami obliczeń statycznych w programie TrayPan.



- 1. Belka podwalinowa wg P.T. konstrukcji.
- 2. Ruukki nSPD WE.
- 3. Słup stalowy wg P.T. konstrukcji.
- 4. Łącznik dla słupa gorącownicowego lub dla słupa zimnociętego.
- 5. Łącznik EA1B62A30015.
- 6. Impregnowana uszczelka poliuretanowa.
- 7. Belka cokołowa wg P.T. konstrukcji.
- 8. Izolacja pozioma wg P.T. architektury.
- 9. Butylowana masa uszczelniająca (aplikowana na budowie) lub uszczelka EPDM (aplikowana na etapie produkcji).

UWAGI:
Rdzeń izolacyjny prawidłowo zamontowanych płyt przylega ściśle do siebie.