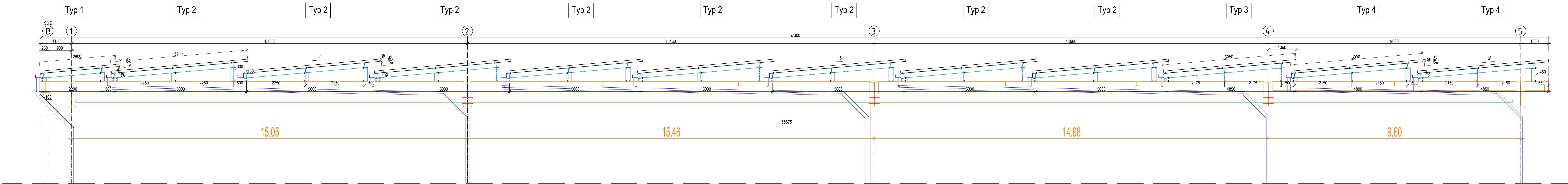
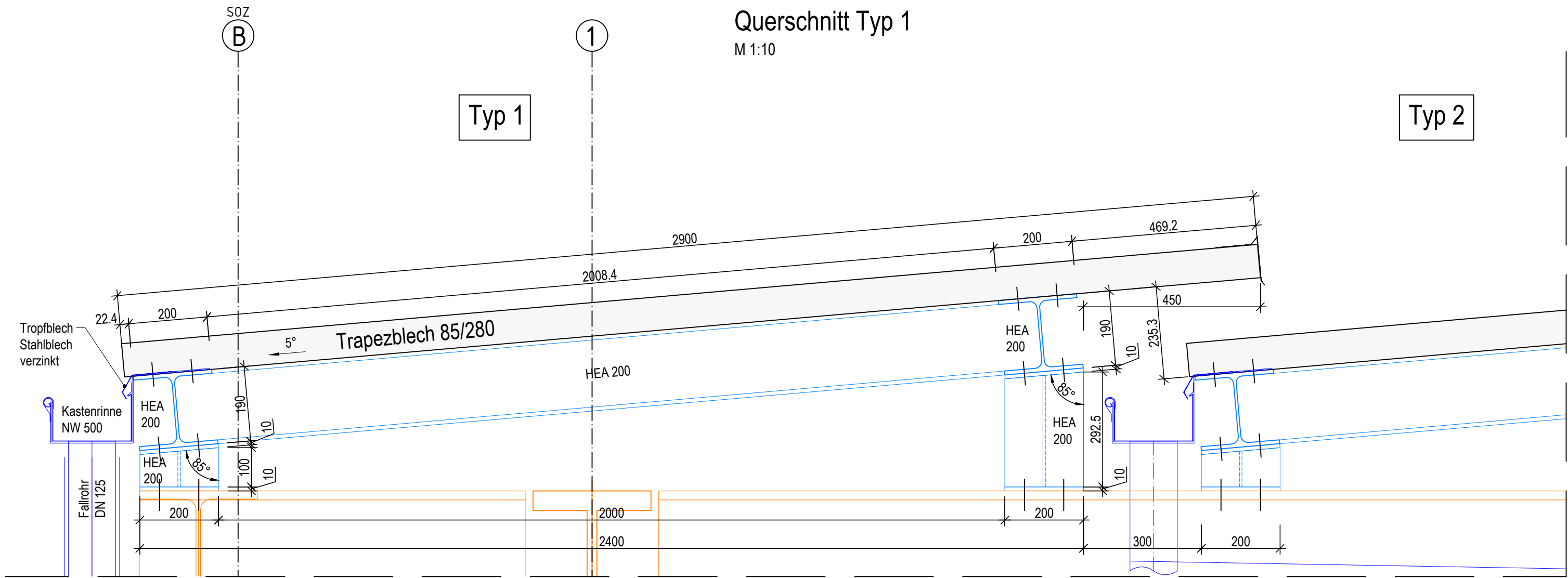


Übersicht Querschnitt Typen
M 1:50

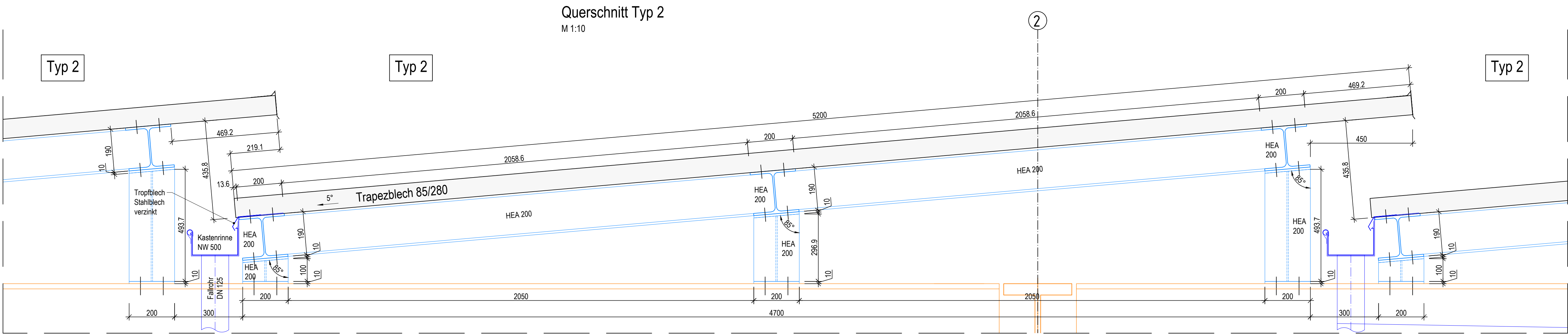


- Legende:
- Stahlbau Bedachung
 - Bedachung Trapezblech
 - Stahlbau EP
 - Durchdringung Stahlbau EP
 - Regenwasserführung
 - Weitspannninen ElektroLIS

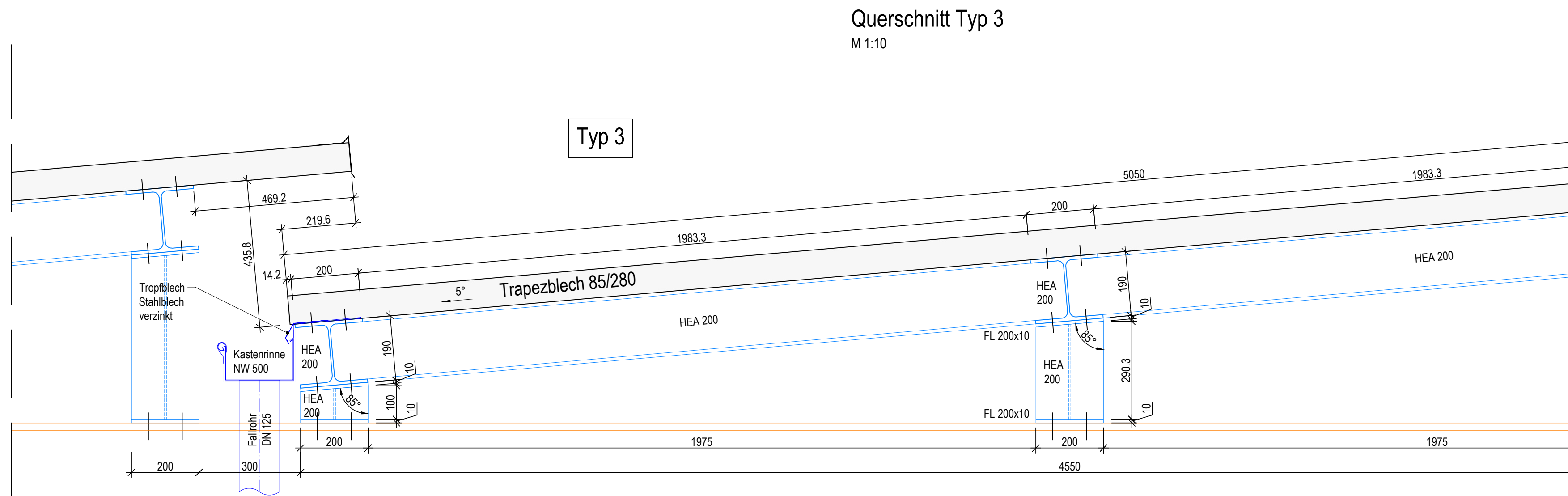
Querschnitt Typ 1
M 1:10



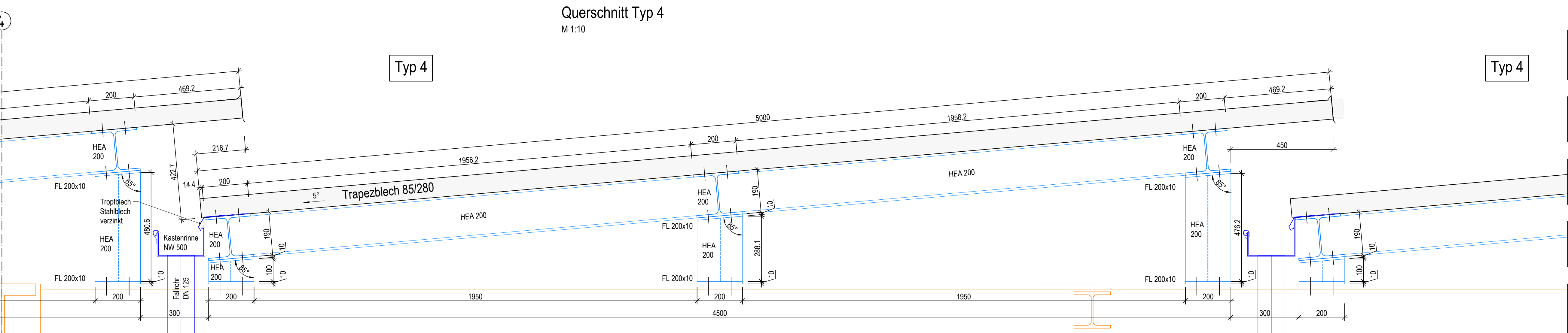
Querschnitt Typ 2
M 1:10



Querschnitt Typ 3
M 1:10



Querschnitt Typ 4
M 1:10



Nr.	Art der Änderung bzw. Ergänzung	Datum	Zeichen

rnv 68165 Mannheim Möhrestraße 27	ZUR AUSFÜHRUNG FREIGEgeben Mannheim, den 20.09.2022 Ing. i. V. S. Magin (Abteilungsleiter Bau) Mannheim, den 20.09.2022 Ing. i. V. P. Ritzke (Projektleiter)	Anlage: Plan-Nr.: 2-011-H002-260
Bearbeitet im Auftrag der Rhein-Neckar-Verkehr-GmbH Ersch-Berger GmbH Ingenieur- und Planer Nürnberg 90433 Nürnberg Am Planer 33 Tel.: 0911 15204-0 info@ersch-berger.de	Nürnberg, den 26.08.2022 Ing. i. V. J. Meißner (Projektleiter) Fr. Meißner	Proj.-Nr.: 200114 Datum 07.2022 Pittack bearb. 07.2022 Pittack gepr. 26.08.2022 I. Meißner
Betriebshof für Wasserstoffbusse in Heidelberg Überdachung Hauptabstellung Längsschnitte Bedachung - AUSFÜHRUNGSPLANUNG -		Maßstab : 1:50 1:10