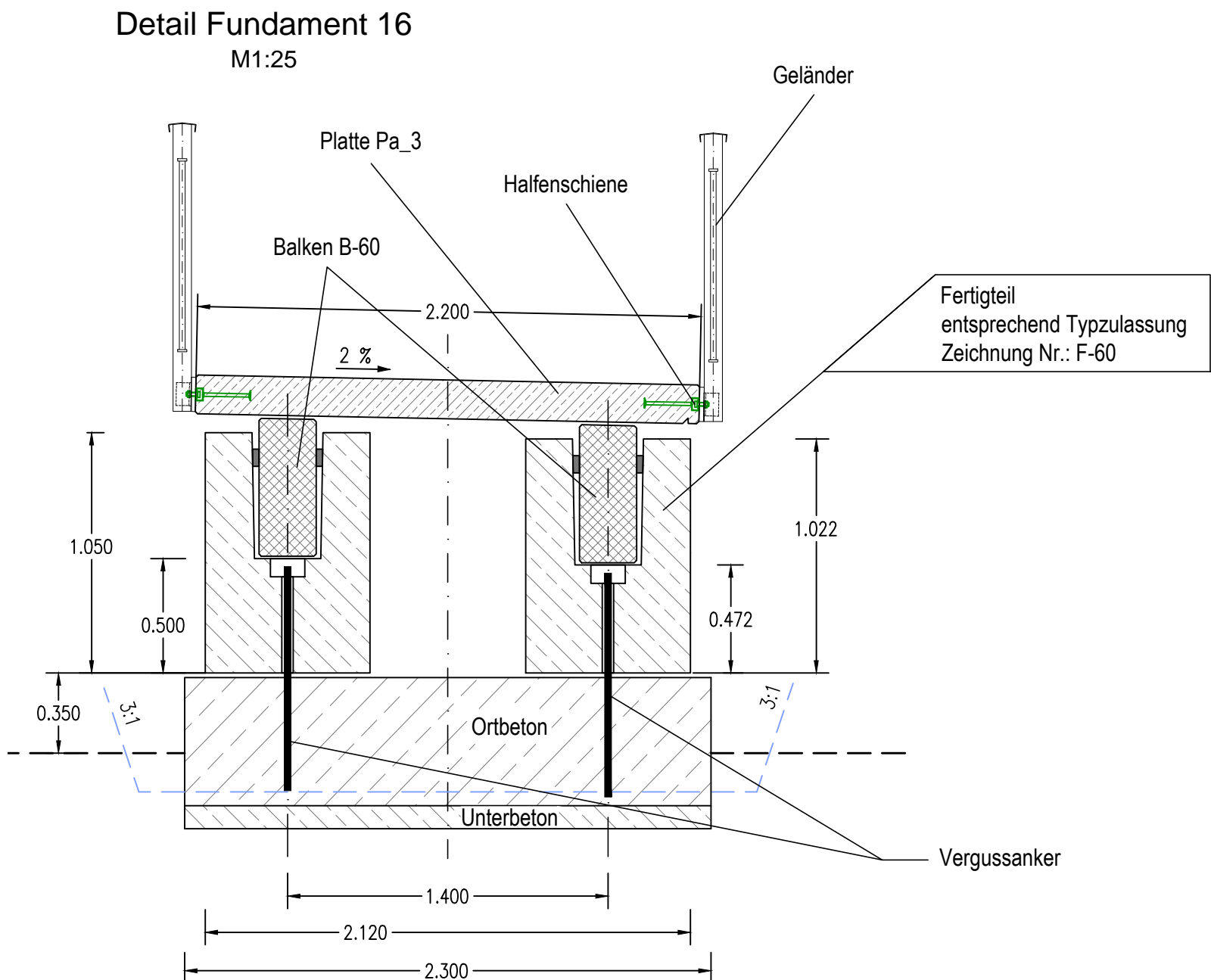
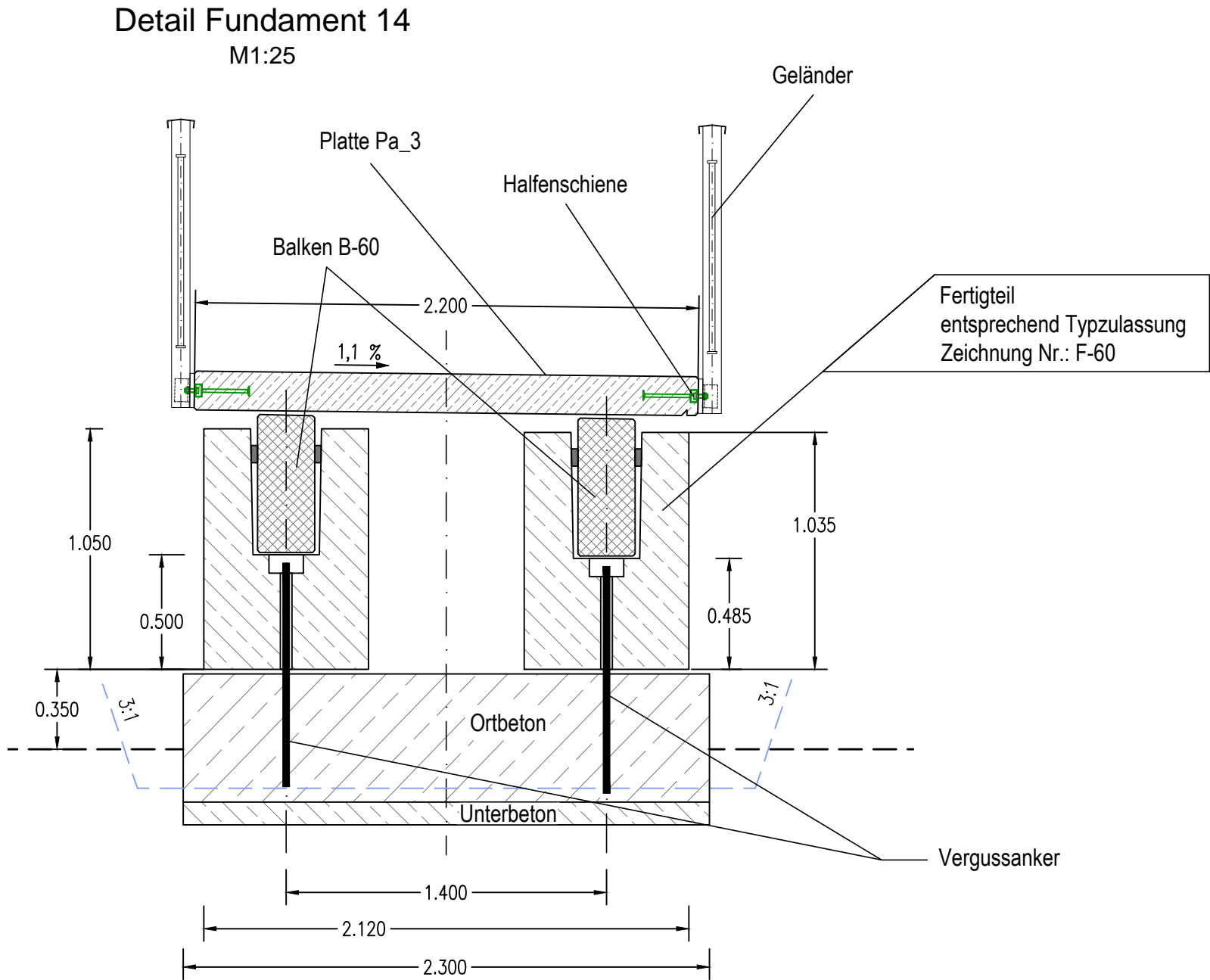


T:\DIVERSES\HP PISEK\DETAIL\_FUNDAMENT\_RAMPEN (F-60).DWG | WP-P-DP5-0



## Projektbezogene Angaben

Bauvorhaben:  
TÚ/DÚ: 1811 Tábor-Ražice / 20 žst.Písek  
město-žst.Písek  
ZŘÍZENÍ ZASTÁVKY PÍSEK jih

Bauherr:

Ausführungsplanung:

Datum:

Unterschrift:

## Bahnsteigsystem Triple S - Systembahnsteig

**triple.s-systeme**

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokumentes, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zum Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentanmeldung, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragungen vorbehalten.

Triple S-Systeme GmbH  
Brunshofstraße 6-8  
D-45470 Mülheim an der Ruhr

Prüfingenieur:

Eisenbahn-Bundesamt:

Gleichgestellt mit Prüfexemplar:

Antragsteller:

**triple.s-systeme**

Triple S-Systeme GmbH  
Brunshofstraße 6-8  
D-45470 Mülheim an der Ruhr

Tel.: +49 208 / 911 020 10  
Fax: +49 208 / 911 020 29

Planverfasser:



Ingenieurbüro für Hoch-, Tiefbau,  
Verkehrsbau und Schallschutz GmbH  
Heidelbergerstraße 48, 16515 Oranienburg  
Tel. 03301/57 403 -0

Auftrags-Nr.:			Nr.	Änderung/Ergänzung	Datum	Name/Stelle
	Datum	Name	1			
bearbeitet:	09.11.18	Wolf	2			
gezeichnet:	09.11.18	Wolf	3			
geprüft:	09.11.18	Schweimanns	4			

Maßstab:

Typenzulassung:

1:5

1:10

**Bahnsteigsystem**  
**Triple S - Systembahnsteig**  
**Detail - Fundament 14 und 16**

Plan-Nr.  
Typenzul.: **WP-P-DP5-0**

Blatt-Nr.  
Projekt: **06**

Bauwerksnummer				Brückennummer	
Strecke		Kilometer		Kennzahl	
*		58,1+83 - 58,2+75	*		

Barcode