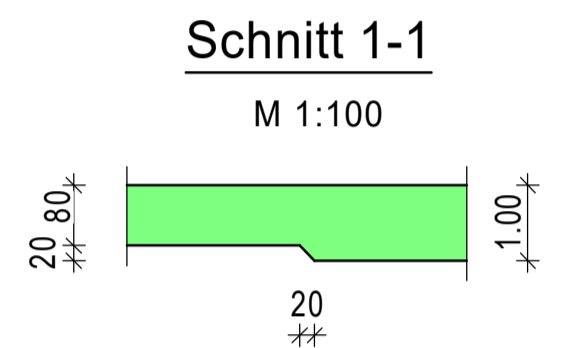
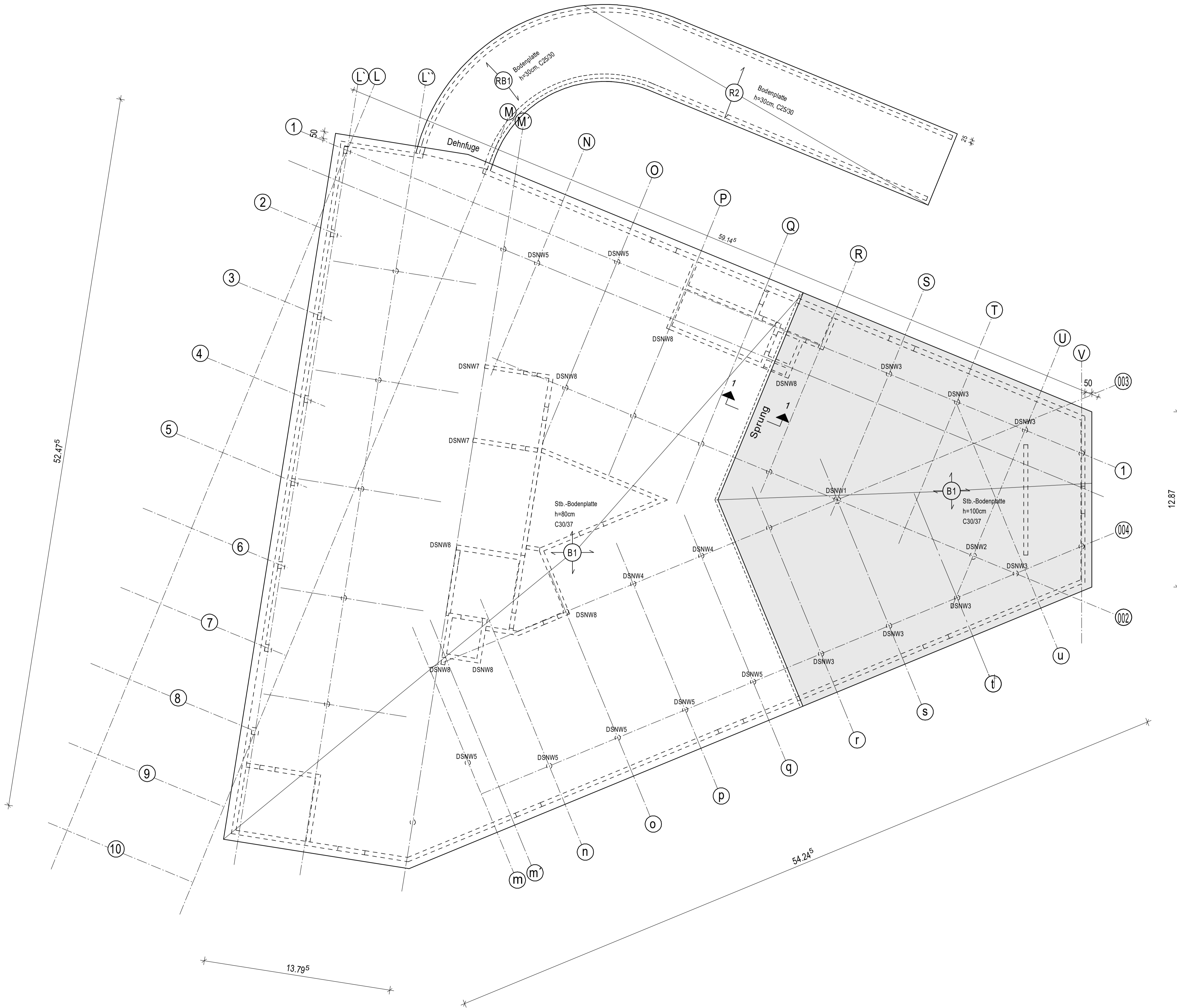
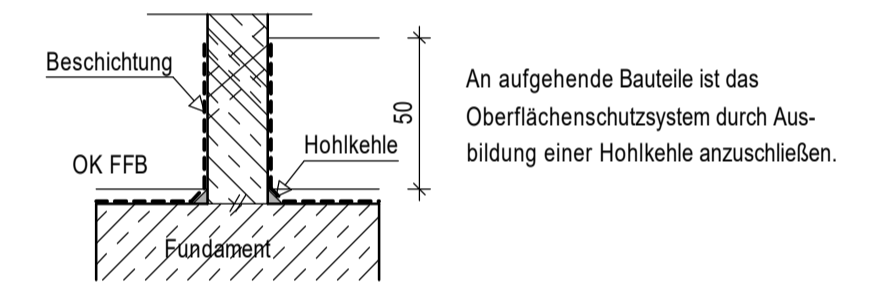


Gründung



Stützen und Wände TG und Rampe im Sockelbereich mit Beschichtung bis 50cm über OK Fussboden



P2c-15255

LEGENDE:

- Stahlbeton C30/37
- Die Bodenplatte erhält ein Gefälleestrich, eine 2 lagige Bitumenabdichtung sowie einen Schutzasphalt

ÄNDERUNGEN:	INDEX	DATUM	GEZ.	ÄNDERUNG	GEPRÜFT
c	23.09	Michl		Änderung Treppenhäuser, Entfernung Aufzug	
b	20.08	KM		Durchstanznachweise ergänzt und überarbeitet	
a	20.08	Erik		überarbeitet	

BAUVORHABEN:	Neubau eines Bürogebäudes in 83404 Ainring Thomas-Dachser-Straße; Flur-Nr. 2358/15	DATUM:	14.07.2015
BAUHERR:		GEZ.:	J. Streitwieser
BAUTEIL:	Gründung	GEPRÜFT:	K. Mairhofer
		MASZTAB:	1:150, 1:50
		PLAN NR.:	P2c-15255

klaus mairhofer
Ingenieurbüro für
Baustatik und Bauphysik

Dipl. Ing. (FH) Klaus Mairhofer
Aubergstraße 39
83352 Altenmarkt
Tel. 08621/979018 Fax 979019