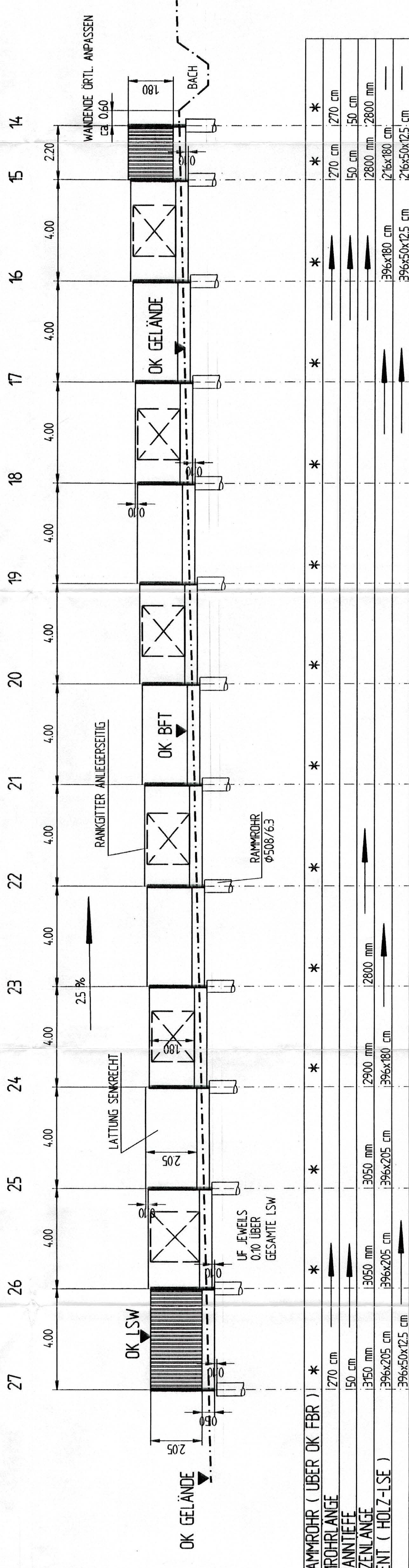


LSW INDUSTRIEGEBIET GLAUCHAU - ANSICHT STRASSESEITE LINKS

M. 1:100

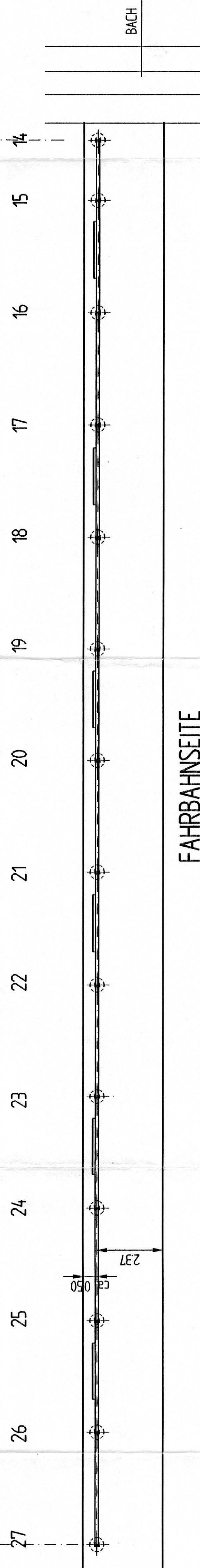


OK RAMMROHR (ÜBER OK FBR)	* →	270 cm	*
RAMMROHRLÄNGE	→	150 cm	*
EINSPANNLIEFE	→	13050 mm	*
STÜTZENLÄNGE	→	12800 mm	*
ELEMENT (HOLZ-LSW)	→	396x205 cm	*
BFT	→	396x180 cm	*
	→	396x50x12,5 cm	*
	→	216x50x12,5 cm	*

* MASSE WERDEN VOM VERMESSUNGSTECHNIKER (AG) VOR BAUBEGINN FESTGELEGT, (GRADIENTE NOCH NICHT VORHANDEN)

DRAUFSICHT

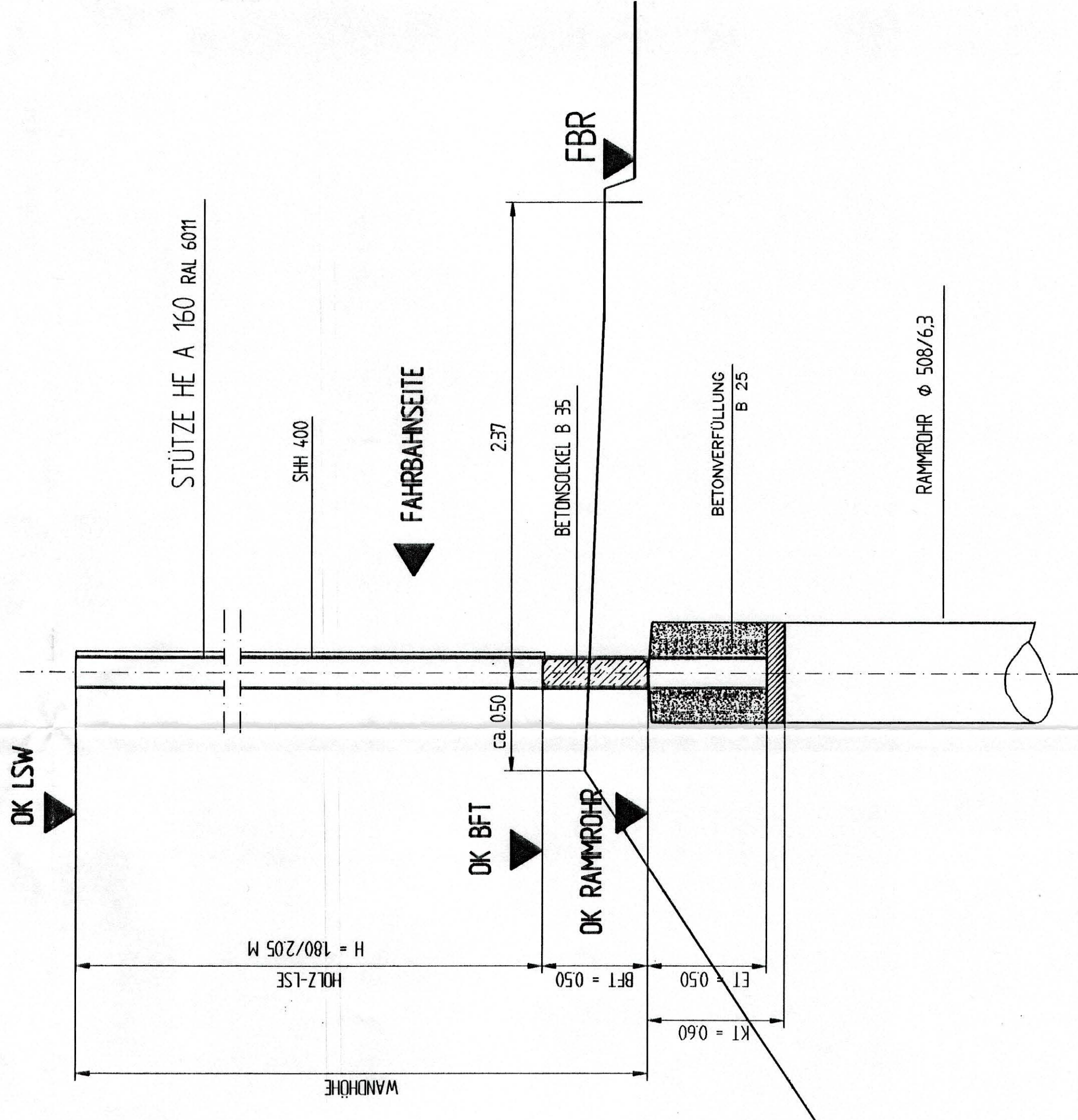
M. 1:100



FAHRBAHNSEITE

REGELQUERSCHNITT MIT RAMMROHR

M. 1:20



POSITIONIERUNG DER STAHLTEILE MUSS JEWEILS MIT EINER SCHWEISSRAUPE FAHRBAHNSEITIG IN HÖHE 1100 MM VON UNTEN ERFOLGEN !

SÄMTLICHE STAHLTEILE FEUERVERZINKT NACH DIN 50 976 BESCHICHTUNG NACH ZTV LSW 88 VARIANTE S1 + ARS NR. 41/92 ERDBERÜHRTE TEILE ERHALTEN ZUSÄTZL. EINEN 3. ANSTRICH AUF PU-BASIS

FARBTON DER STAHLSTÜTZEN: RAL 6011 (RESEDAGRÜN)
BETONSOCKEL: BETONGRAU

Maßstab:	1:100	1:20
ANSICHTSPLAN	gez.	gepr.
	Datum	Name
	12.194	WERNER