

Fundamentbeton C20/25  
Bewehrung: BSt 550 M Q 221 konstruktiv mit nom c = 5 cm  
Bodenpressung: zul > 120 IN/m<sup>2</sup>

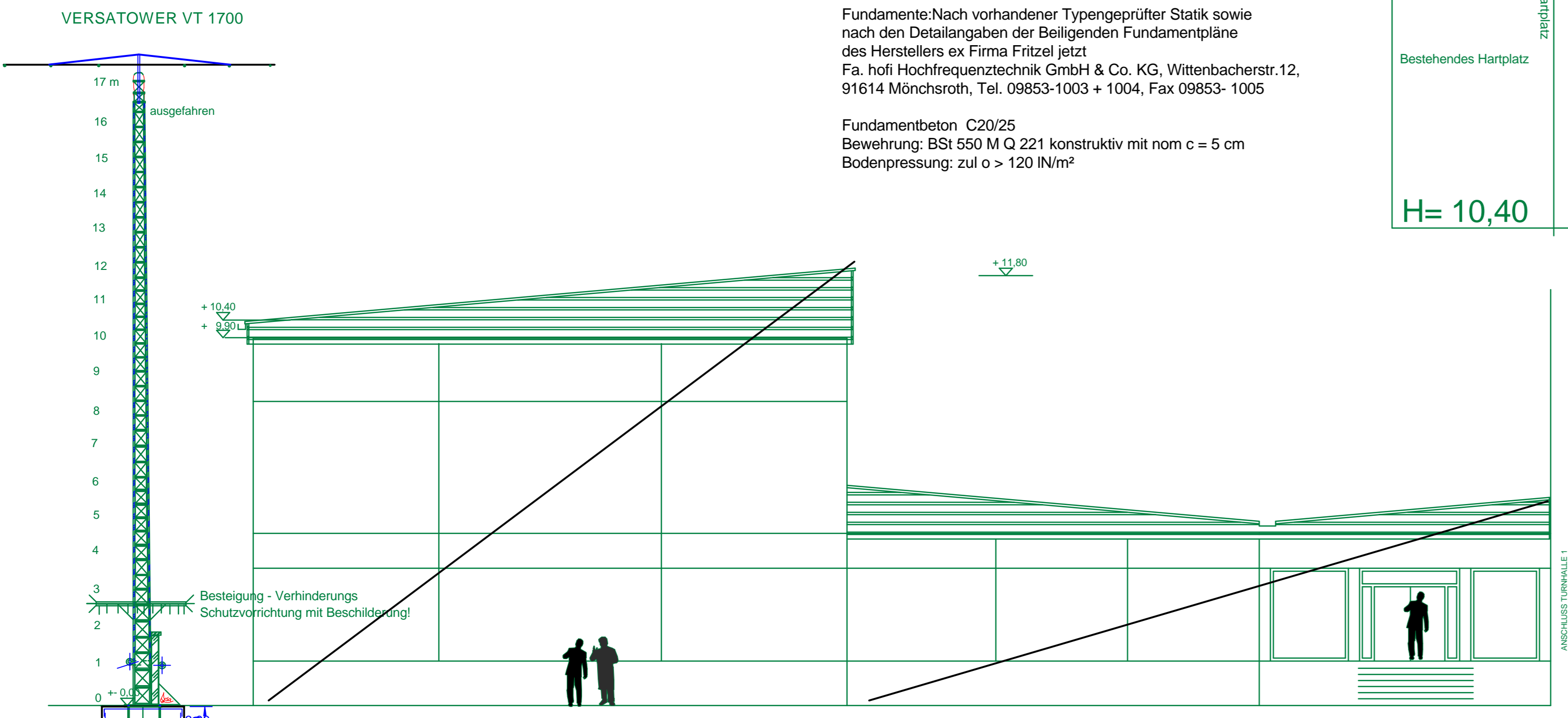
ANSICHT VOM HARTPLATZ - ANSICHT NORD

VERSATOWER VT 1700  
SIEHE AUCH DIE DETAIL WERKSCHREIBUNG:  
Die Versatower sind Typengeprüft. Eine Statik und Prüfstatik ist deshalb nicht erforderlich! Dieses Prüfzeugnis hat in allen Bundesländer Gültigkeit.

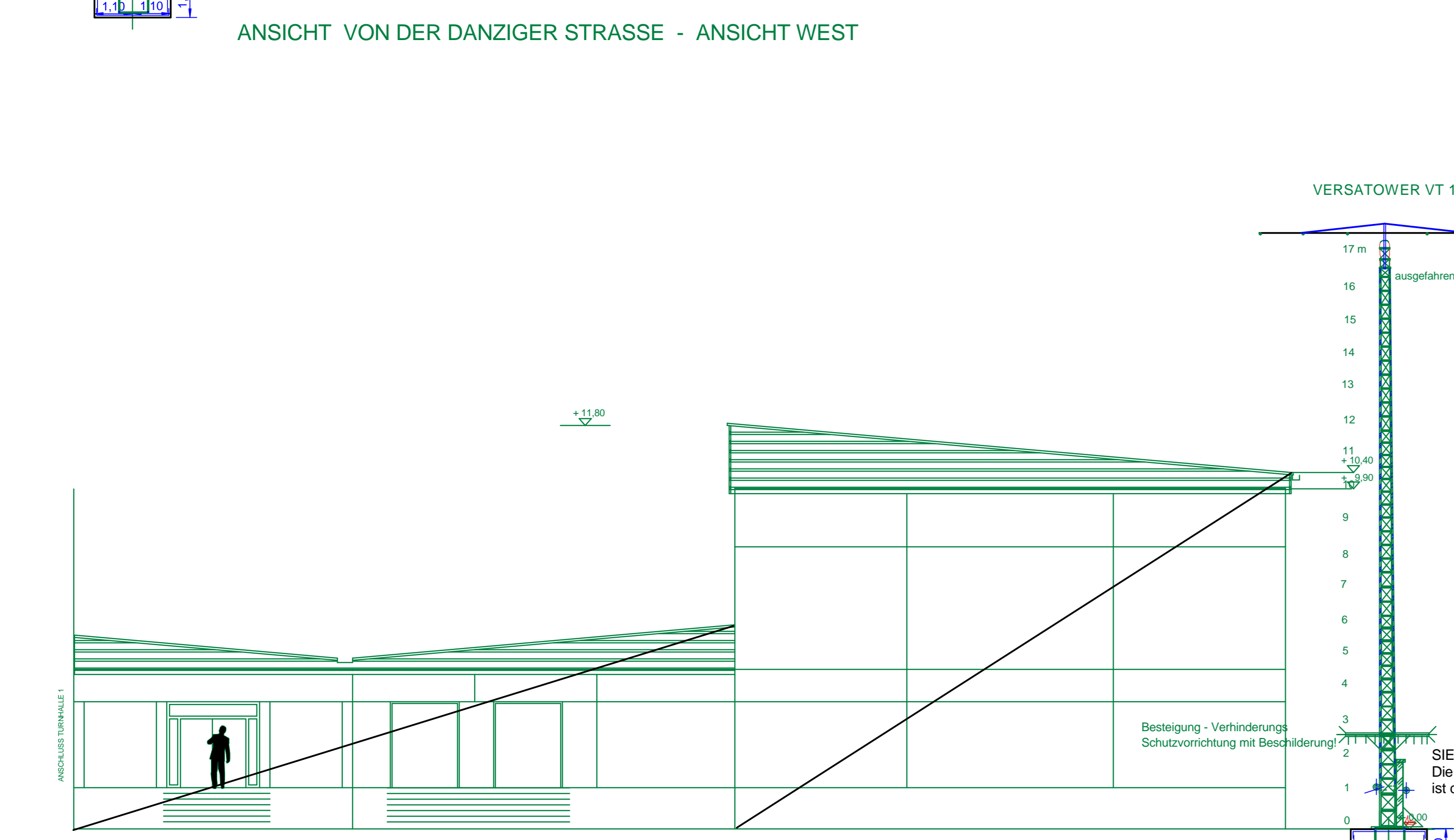
ACHTUNG!  
Ein vorschriftsmässiger Blitz- und Überspannungsschutz ist nach DIN- VDE Vorschriften zu installieren und zu prüfen!  
Ein Bestiegschutz der Masten ist ebenfalls anzubringen.  
Mit einem Hinweisschild: Achtung das Bestiegen ist verboten.

Fundamente: Nach vorhandener Typengeprüfter Statik sowie nach den Detailangaben der Beiliegenden Fundamentpläne des Herstellers ex Firma Fritzl jetzt!  
Fa. hofI Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Wittenbacherstr. 12, 91614 Mönchsroth, Tel. 09853-1003 + 1004, Fax 09853- 1005

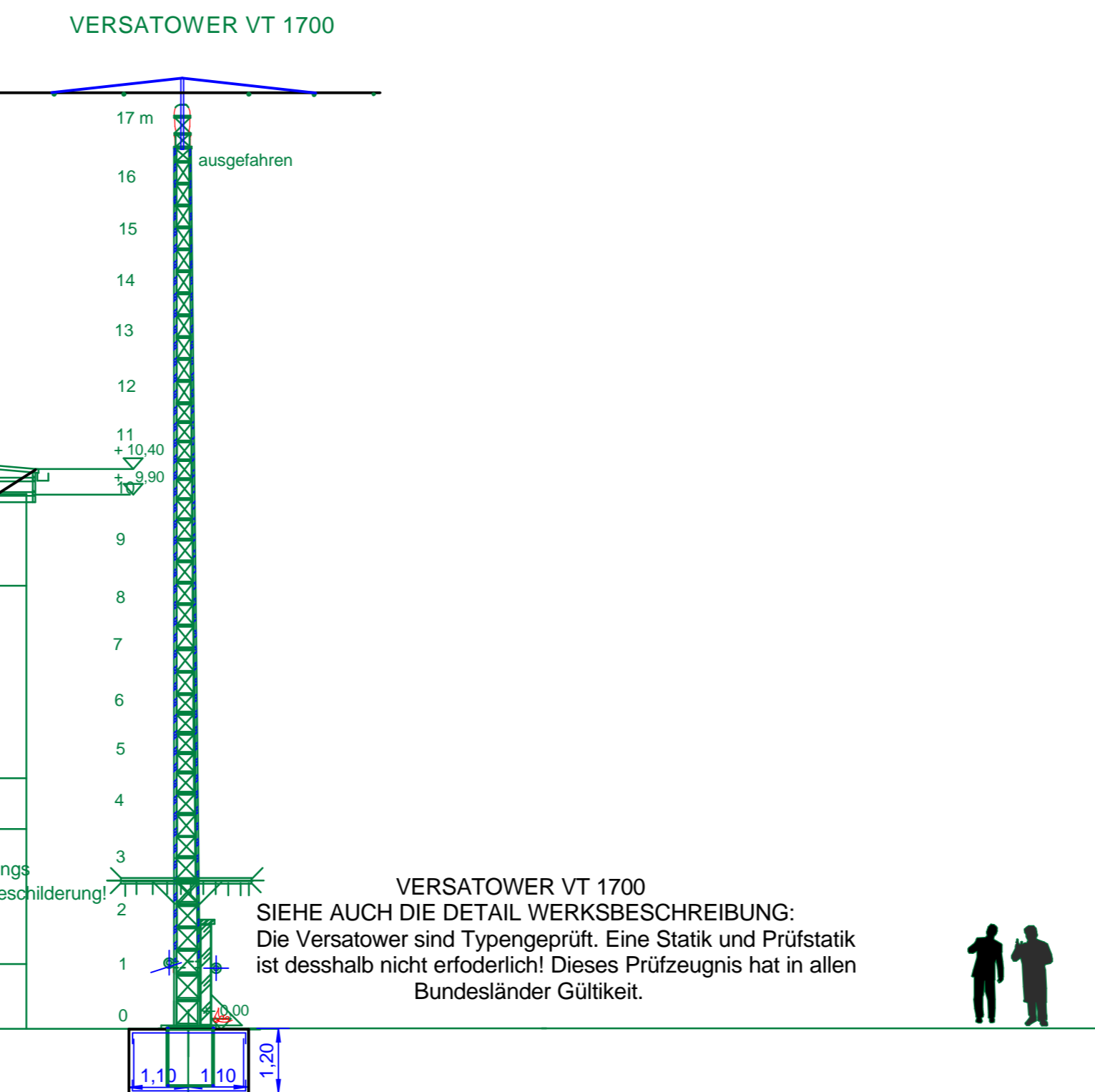
Fundamentbeton C20/25  
Bewehrung: BSt 550 M Q 221 konstruktiv mit nom c = 5 cm  
Bodenpressung: zul > 120 IN/m<sup>2</sup>



ANSICHT VON DER DANZIGER STRASSE - ANSICHT WEST

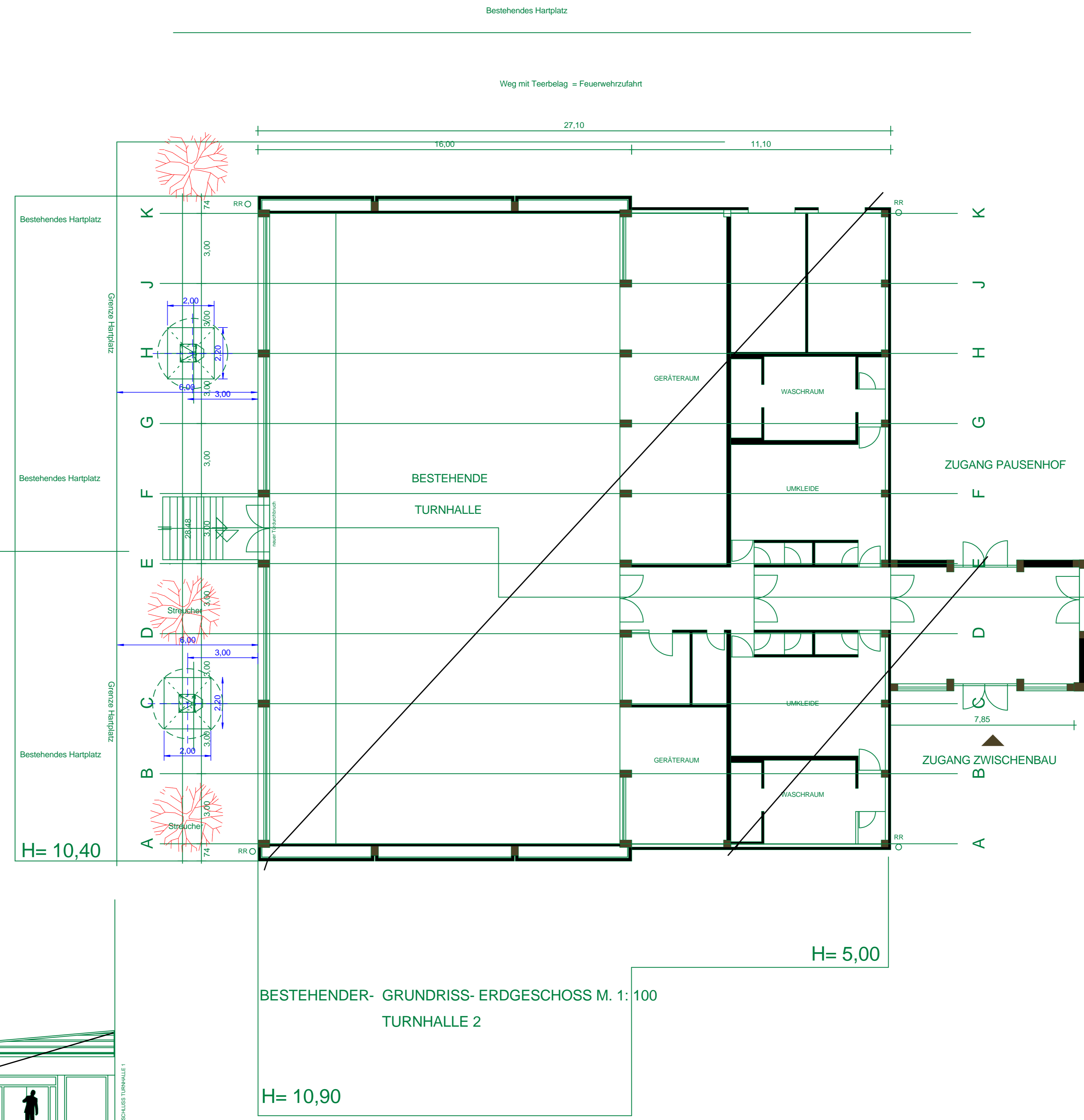


ANSICHT VOM RAENSPIELFELD - ANSICHT OST



VERSATOWER VT 1700  
SIEHE AUCH DIE DETAIL WERKSCHREIBUNG:  
Die Versatower sind Typengeprüft. Eine Statik und Prüfstatik ist deshalb nicht erforderlich! Dieses Prüfzeugnis hat in allen Bundesländer Gültigkeit.

ACHTUNG!  
Ein vorschriftsmässiger Blitz- und Überspannungsschutz ist nach DIN- VDE 0866 zu installieren und zu prüfen!  
Ein Bestiegschutz der Masten ist ebenfalls anzubringen.  
Mit einem Hinweisschild: Achtung das Bestiegen ist verboten.

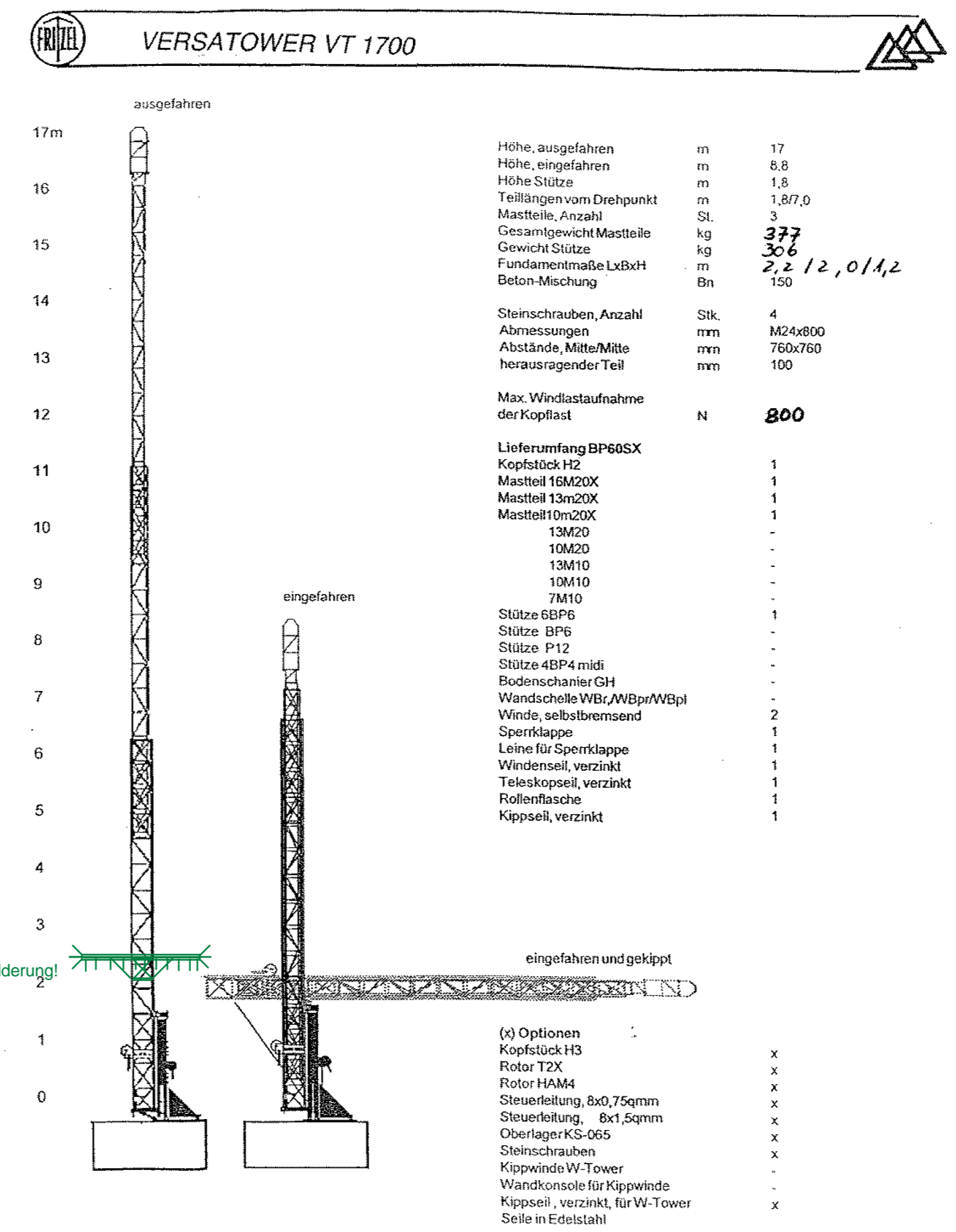


BESTEHENDER- GRUNDRISS- ERDGESCHOSS M. 1: 100  
TURNHALLE 2

H= 10,90

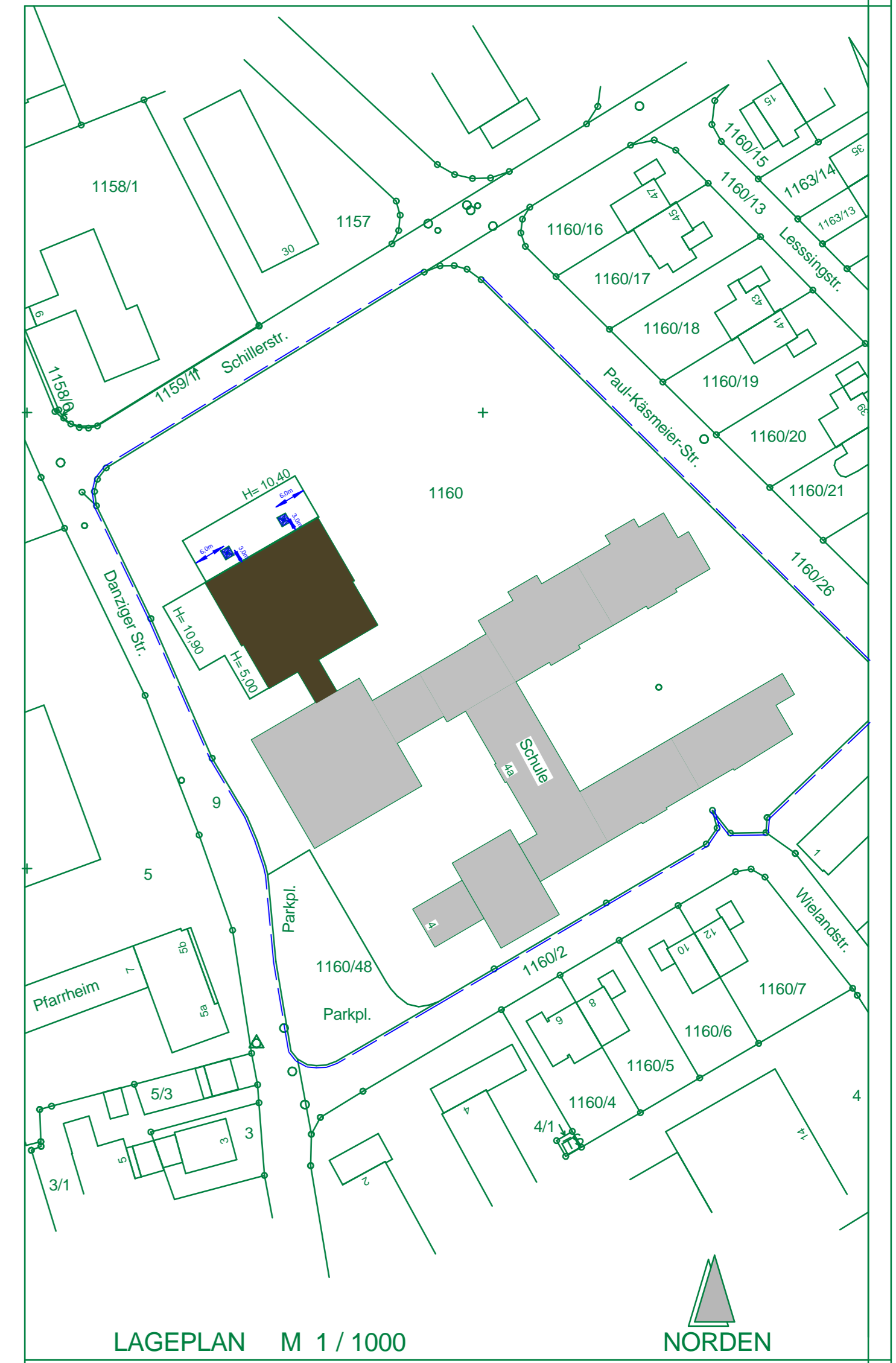
H= 5,00

H= 10,40

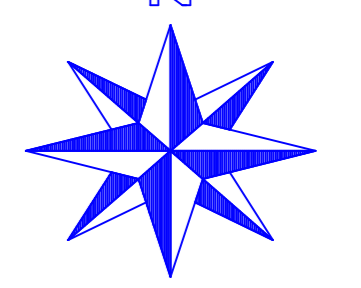


hofI Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Wittenbacher Strasse 12, D- 91614 Mönchsroth  
Telefon: 09853- 1003, Fax: 09853- 1005, e-mail: erwin@hofi.de, http: //www.hofi.de

SCHEMA- MASTEN - ohne M.



LAGEPLAN M 1 / 1000



Lageplan M.1:1000  
Kat. Blatt ..... Staff. Bl. ....  
Gemarkung: Eching, Fl. Nr. 1160/0

EINGABEPLAN

zur Errichtung von zwei Amateur- und Notfunk, verz. allgemeine zugelassene Stahlmasten, an der Nordseite der 2. bestehenden Turnhalle in der Volksschule Eching

85386 Eching, an der Danziger- Strasse 4a  
Fl. Nr. 1160/0 der Gemarkung: Eching

Grundriss und Ansichten M.1:100, Lageplan M. 1: 1000

Bauherr: Deutscher Amateur Radio Club e.V.  
Ortsverband Eching C 26 vertreten durch:  
Herrn Wolfgang U t z, Ortsverbandsvorsitzender  
Dachauer- Strasse 413, 80992 München  
Tel. 0160- 96 24 64 31  
Gründelgärtner: Gemeinde Eching Rathaus vertreten durch :  
Herrn Josef Riemensperger  
1. Bürgermeister  
Haupt- Strasse 3  
D- 85386 Eching  
Tel. 089- 319 000-0 Fax 089- 319 000- 80

Bauherr: .....  
Gründelgärtner: .....  
Nachbarn: keine  
Behörde: .....

Planfertiger: .....  
Ingenieur: ANTON REINDL  
Ingenieur, Handwerksmeister, Techn. Amtsprüfung, A.D. Eching, Fachprüfung für den Club "DLBG" seit über 30 Jahren  
BANKSTR. 5, D-85716 Untertürkheim bei München  
TEL. 089 / 310 15 30 FAX 089 / 317 47 11  
e-Mail: Adresse: reindl@reindl.com mit über 30-jähriger Fachpraxis

ACHTUNG! Ingabe der Urheberrechte!  
Die Erlaubnis zur Verwendung der genehmigten Bauzeichnungen von der Genehmigung der Behörden und Dritter von den Turnhallen, genehmigt vom 25.06.2007 durch das Landratsamt Freising, genehmigt vom 25.05.2007 wurde mir vom Arch. Arno Hagedorn, Tel. 089-3102865 am Mittwoch den 16.04.2008 gegeben und zugestimmt