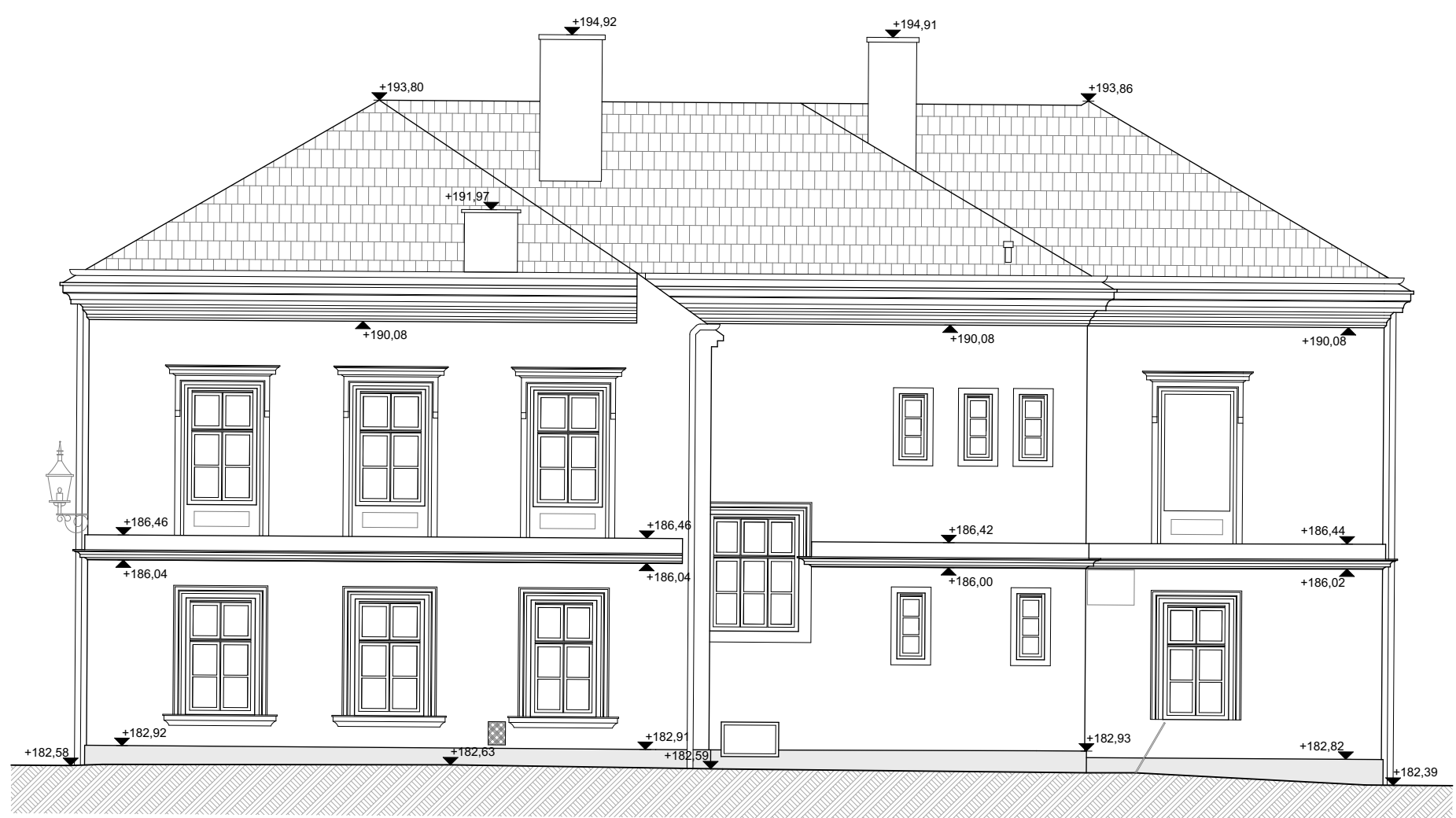
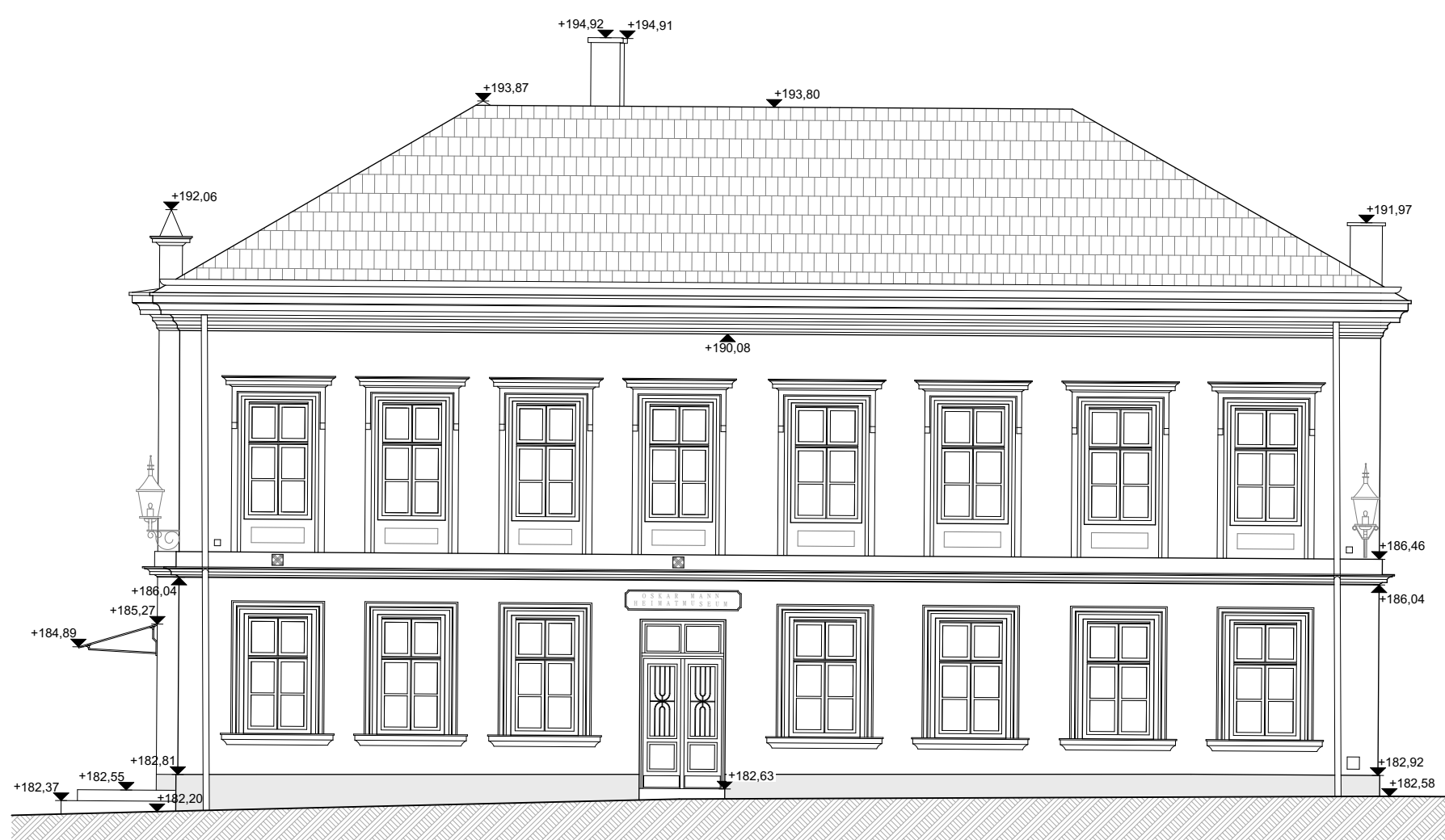


LEGENDE

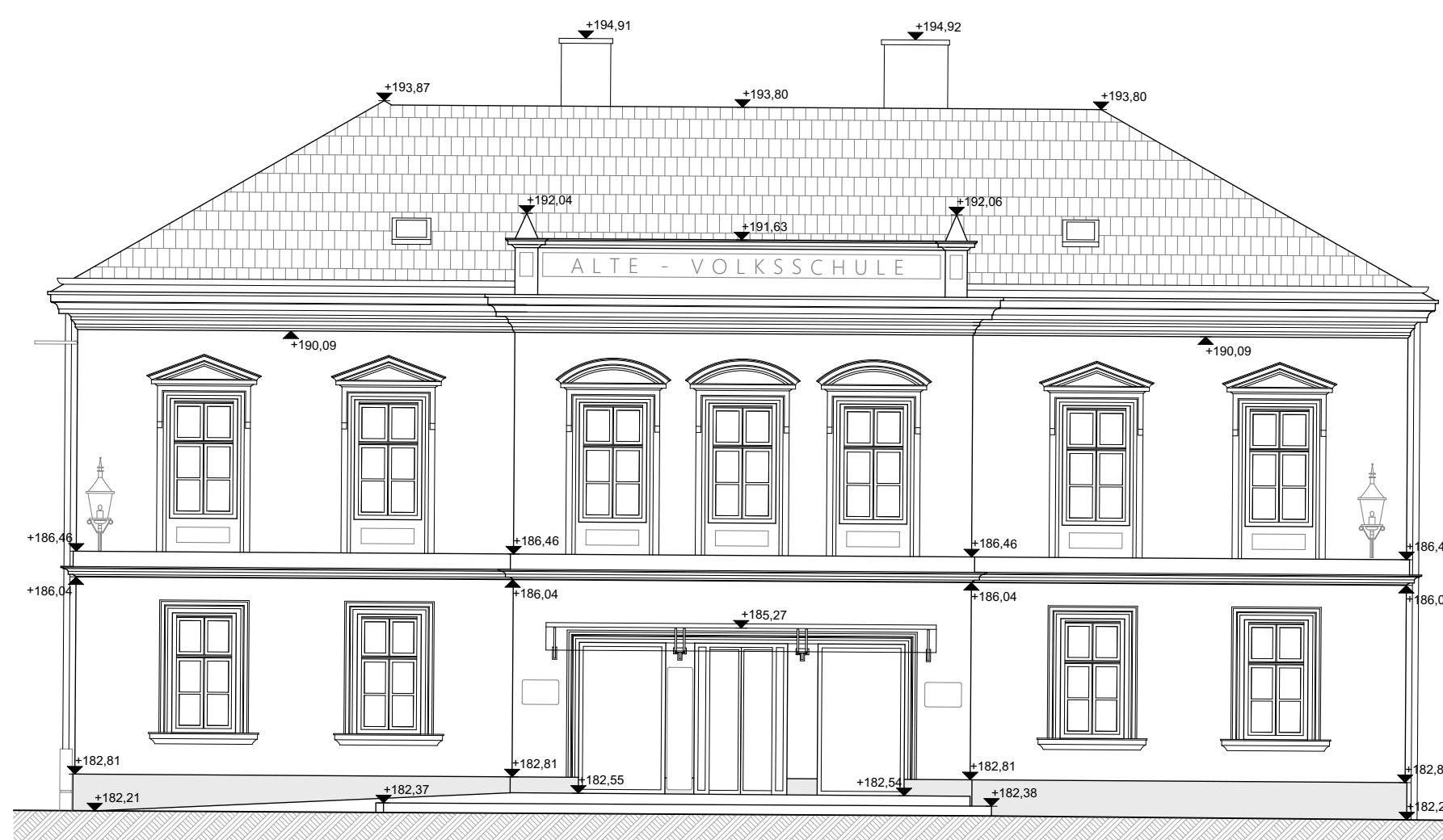
Bestand	Grundgrenze lt. DKM
RPH= Roh Parapet- Höhe	Gebäudegrenze lt. DKM
FPH= Fertig Parapet- Höhe	Nutzungsgrenze lt. DKM
STUK= Sturzunterkante	
OL= Oberkante	
WH= Wandhöhe über FBOK	
RH= Raumhöhe	
OK= Oberkante	
UK= Unterkante	
FBOK= fertige Fußbodenoberkante	±0,00 fertige Höhe, bezogen auf ±0,00 bzw. Adria-Null
RDOK= Rohdecken- Oberkante	±0,00 Rohbau Höhe, bezogen auf ±0,00 bzw. Adria-Null
RDUK= Rohdecken- Unterkante	
abgeh. D.= abgehängte Decke	
DFF= Dachflächenfenster	±0,00 fertige Deckenoberkante, bezogen auf ±0,00 bzw. Adria-Null
MOK= Maueroberkante	
RS OK= Randstein-Oberkante	±0,00 fertige Deckenunterkante, bezogen auf ±0,00 bzw. Adria-Null
FBÜ= Fußbodendurchbruch in cm	
DBÜ= Deckendurchbruch in cm	
WS= Wandschlitz in cm	±0,00 Rohbau Deckenoberkante, bezogen auf ±0,00 bzw. Adria-Null
WDB= Wanddurchbruch in cm	
EG= Einlaufgitter	
BRA= Brandrauchzugsanlage	±0,00 Rohbau Deckenunterkante, bezogen auf ±0,00 bzw. Adria-Null
SS= Stahlstütze	
HK= Heizkörper	
	- Aufmessung mit Maßband und Lasermessgerät



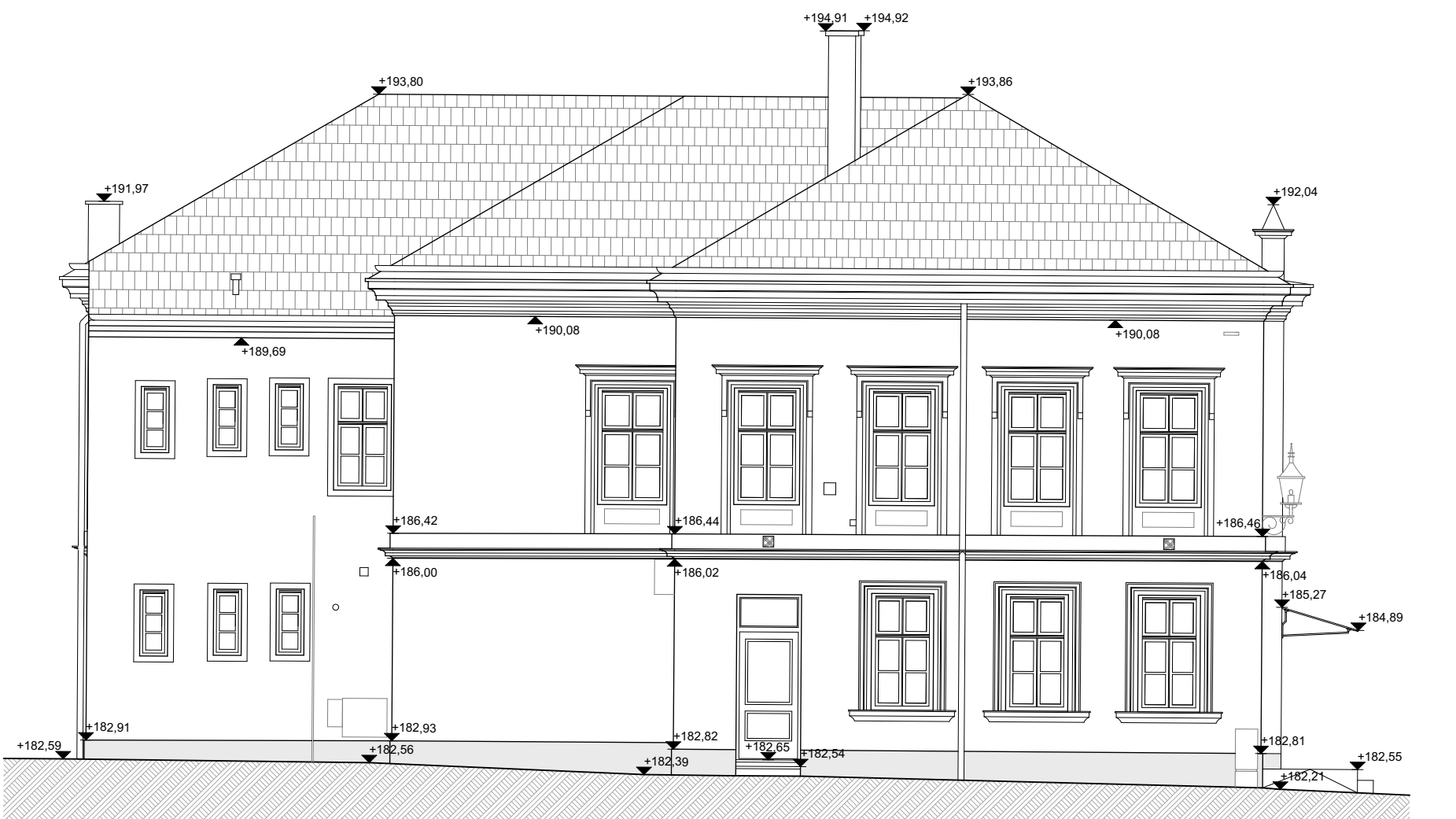
ANSICHT NORD
M1:100



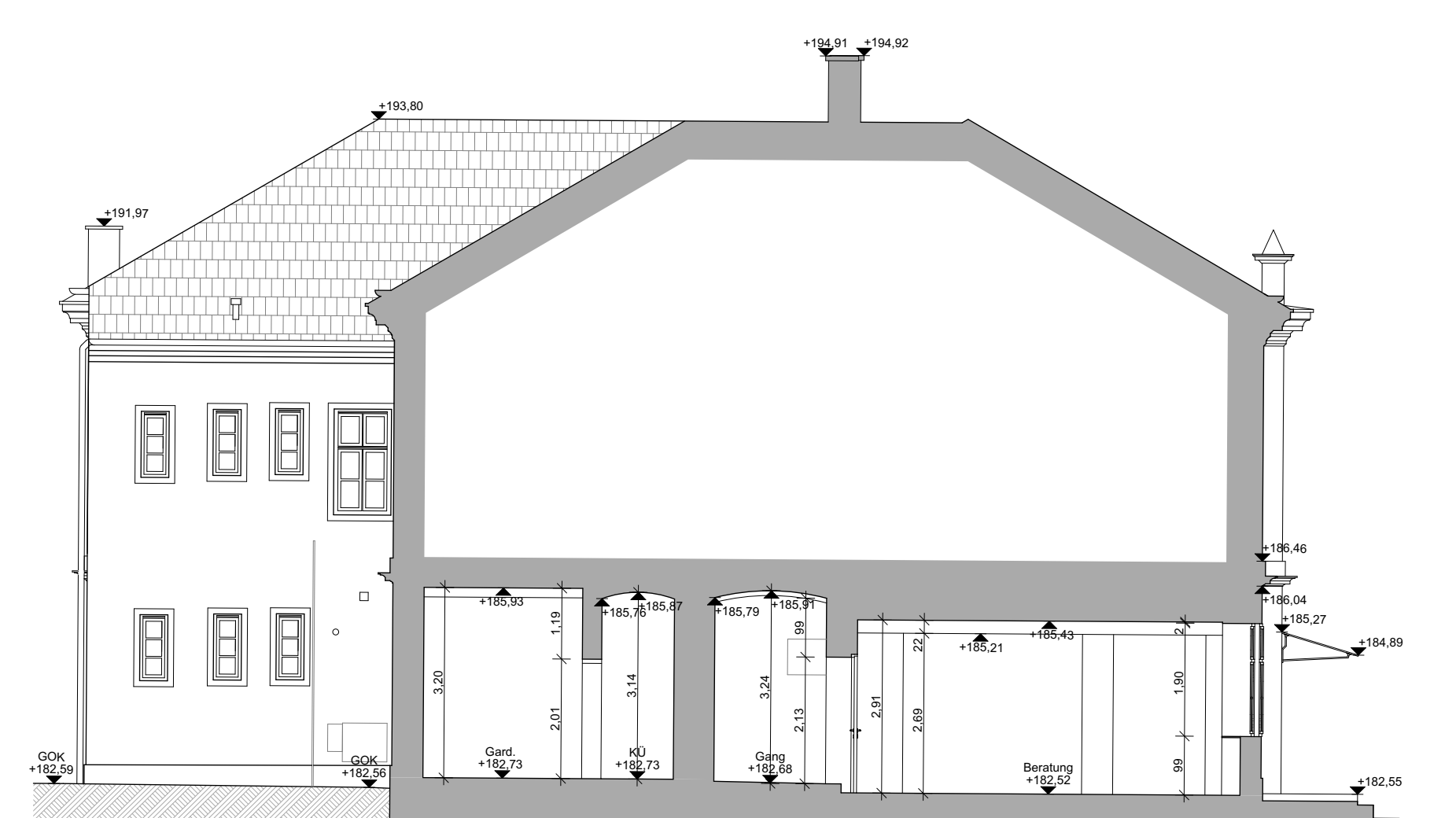
ANSICHT OST
M1:100



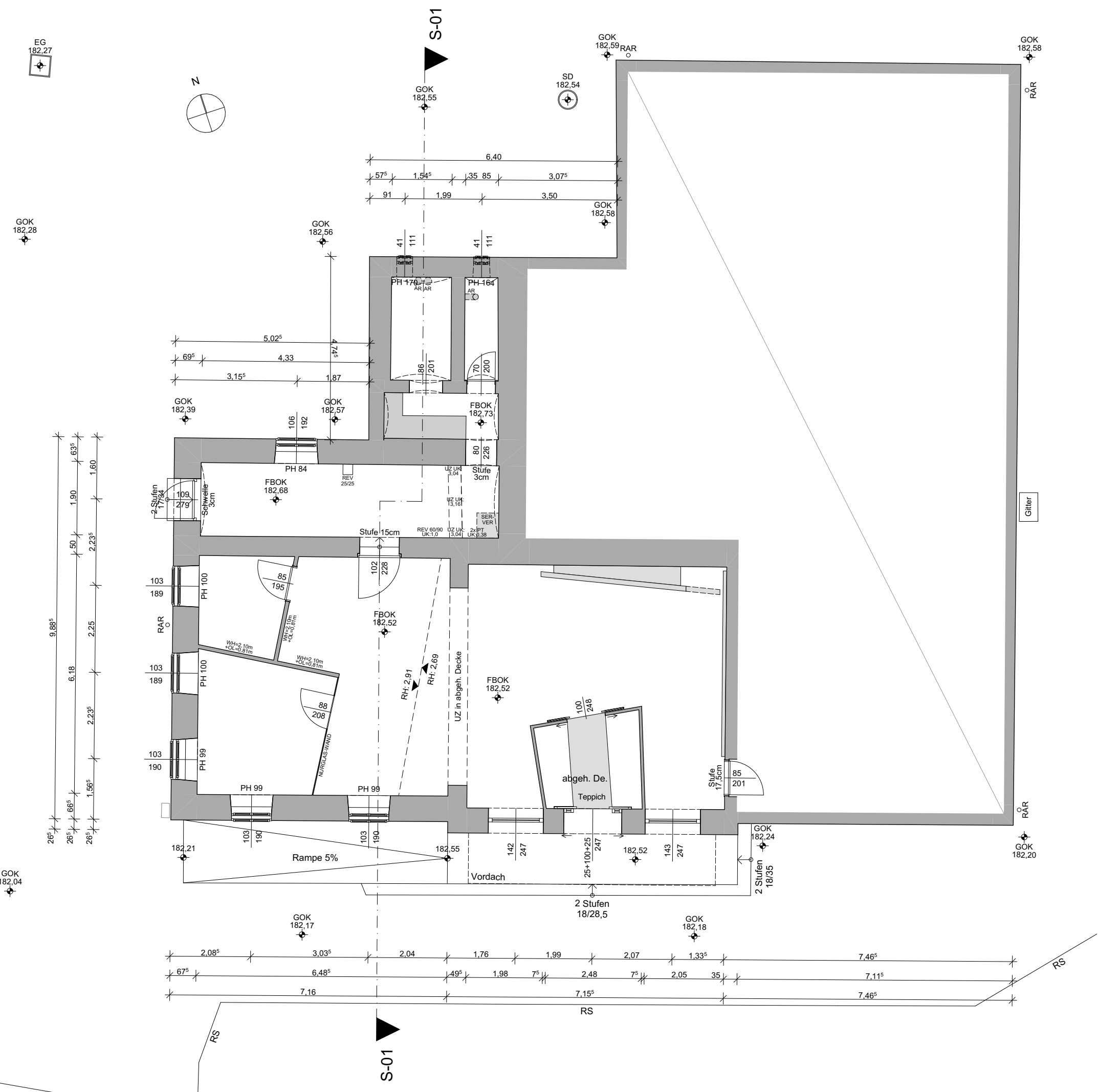
ANSICHT SÜD
M1:100



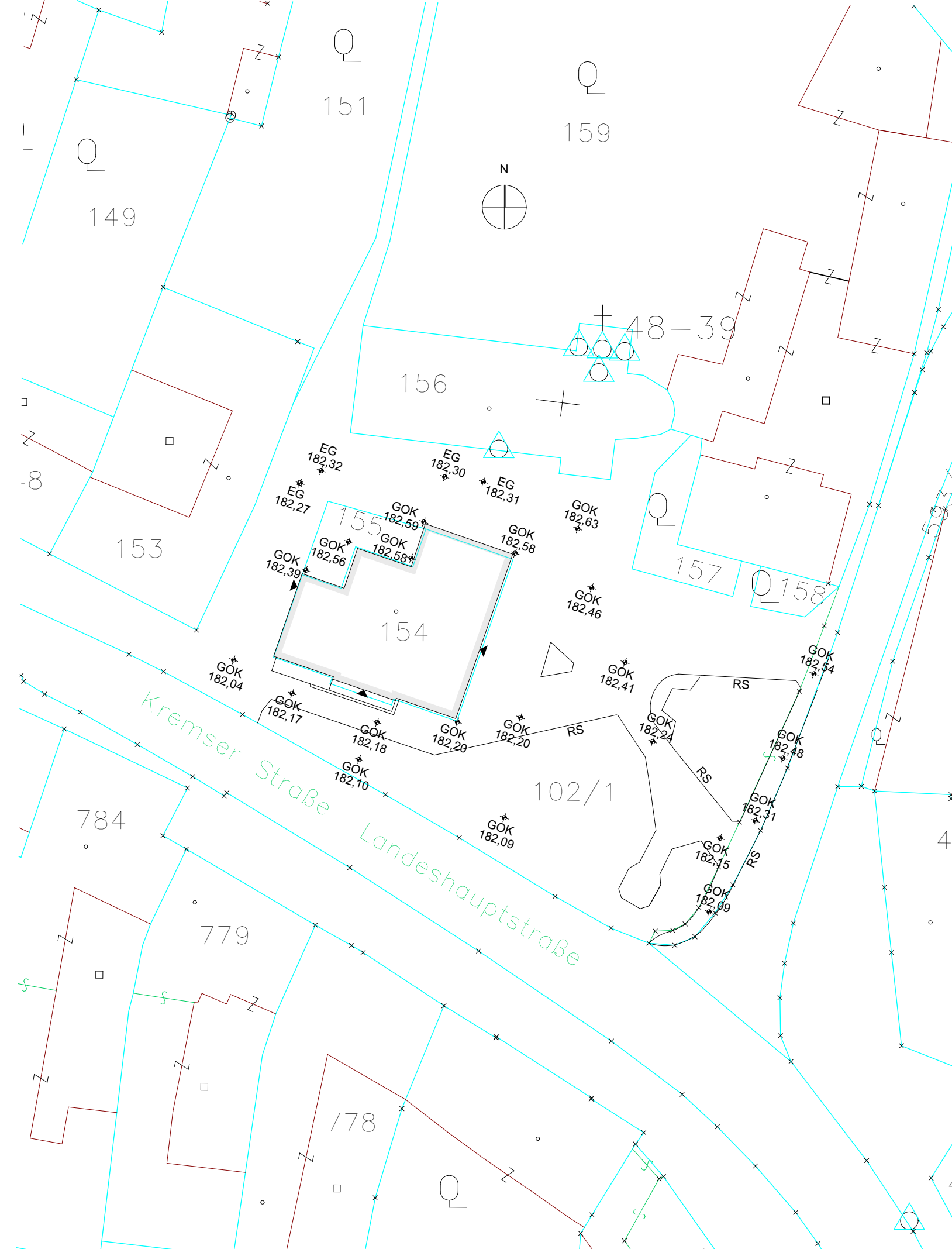
ANSICHT WEST
M1:100



SCHNITT S-01
M1:100



GRUNDRISS ERDGESCHOSS
M1:100



LAGEPLAN
M1:500

SPARKASSE ABSDORF
HAUPTPLATZ 11
3462 ABSDORF

LIEGENSCHAFT AUF DEM GRUNDSTÜCK
NR: 154, EZ: 11

KG 20001 Absdorf

BESTANDSAUFNAHME, VERMESSUNG
und BESTANDSPLÄNE

GzL.: 3423P.Wha	GRUNDRISS SCHNITT ANSICHTEN LAGEPLAN	M1:100	
Maßstab: 1:100 1:500		M1:100 M1:100 M1:500	
		Einlage: 1	

SEIDL

Planung | Bauleitung |
Hochbau | Tiefbau | Kulturtechnik |
Wasser- und Abwassertechnik | Kleinkläranlagen |
uneingeschränkter Immobilienreuhändler |

Technisches Büro Ing. Wilhelm Seidl GmbH | A - 3500 Krems an der Donau | Göglstraße 11b
Tel +43-(0)2732-484-850 | Fax +43-(0)2732-484-860 | office@tb-seidl.at | www.tb-seidl.at

Technisches Büro
Ing. Wilhelm Seidl GmbH
A - 3500 Krems an der Donau
Göglstraße 11b
Tel +43-(0)2732-484-850
Fax +43-(0)2732-484-860
office@tb-seidl.at | www.tb-seidl.at

Krems, am 28.11.2023

TUB SEIDL/Ing. Wilhelm Seidl/Bestandsaufnahme/Planung/Projekt/SPARKASSE ABSDORF/HAUPTPLATZ 11/3462/2023/11/28/2023
Broschüre: 501