



Legende:

Alle Erweit. Kanalisierungen & Gänge >= 150 mm	STB Wand WU 30 cm 10 / 15 cm Dämmung
Kanal RW	Mantelbetonstein 20 cm 15 cm Dämmung
Kanal SW	STB Wand 30 cm (Wandscheiben)
Drainage	Schallschutzstein 25cm Isopon
Wasserleitung	Ziegelmauerwerk 10 cm
Erkungen	

Wandschütz 100
 Wanddurchbruch 100
 Deckendurchbruch 100

Anmerkungen:

Der Plan ist von den Ausführenden Professionisten in der Gewerke betreffend auf fachliche Richtigkeit zu prüfen!
 NATURMASSE NEHMEN!
 Weitergabe an Dritte nur mit schriftlicher Zustimmung des Urhebers!
 Der Plankopf des Urhebers muss bei Vervielfältigung oder Weitergabe auf dem Plan ersichtlich bleiben!

Planmassen sind Rohbaumasse
 Masse am Bau prüfen
 Zugehörige Detailspläne beachten
 Elektropläne und Installationspläne beachten

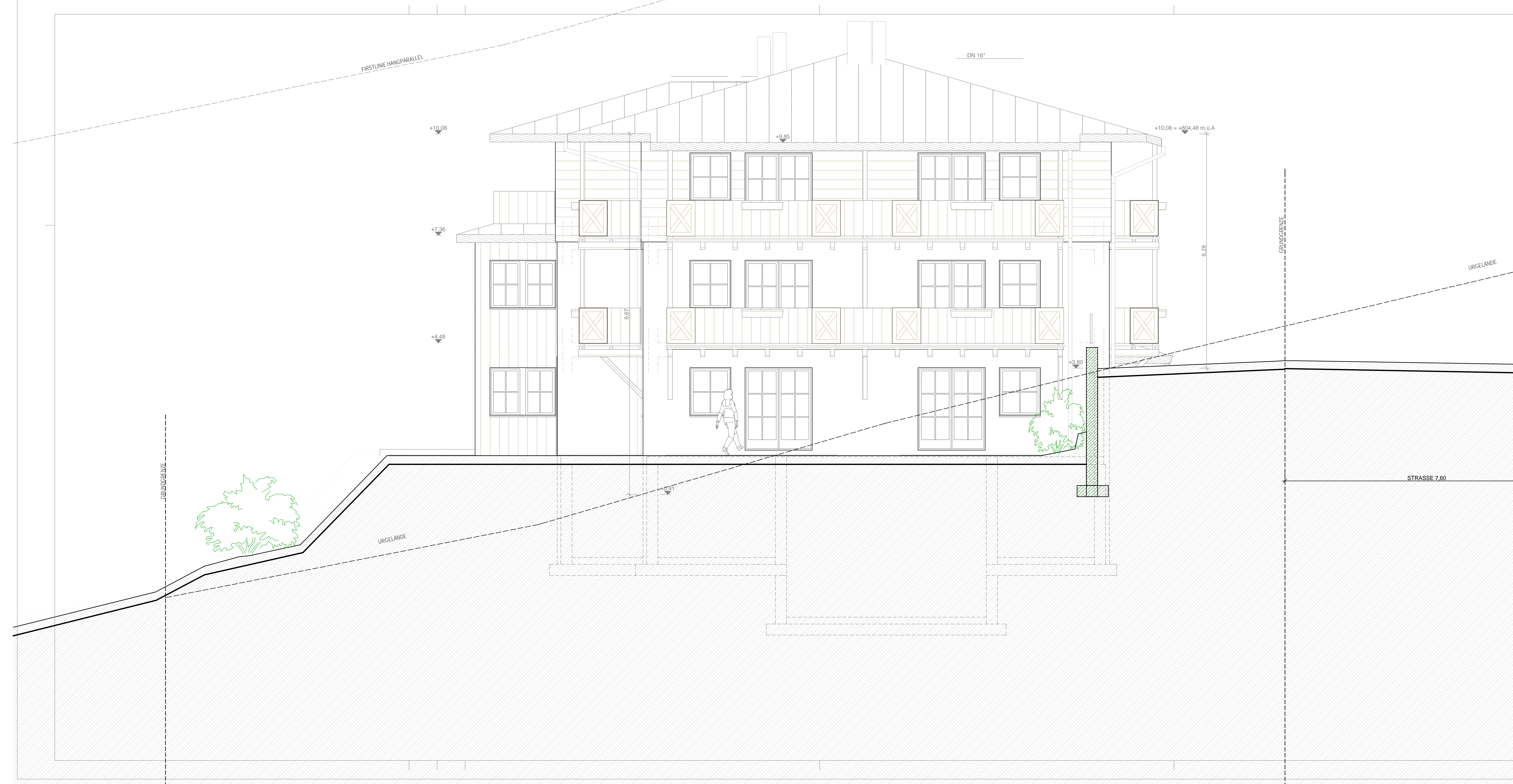
Abkürzungen:

OK	Oberkante
UK	Unterkante
VK	Vorderkante
AK	Außenkante
STUK	Sturzkantenkante
FBOK	Fertiger Fußboden Oberkante
FPH	Fertigsperrplatte
RPH	Rohsperrplatte
FB	Fußboden (Material)
RU	Raumumrandung
RF	Raumfläche
TR	Trickler
WM	Waschmaschine

Höhen:
 Alle Höhenangaben über STUK, FPH, RPH von FBOK des jeweiligen Geschosses

FBOK STIEGENHAUS EG	+ 0,00 = 933,82 m U.A.
FBOK STIEGENHAUS 1.OG	+ 2,90 = 936,72 m U.A.
FBOK STIEGENHAUS 2.OG	+ 5,78 = 939,60 m U.A.
FBOK STIEGENHAUS 3.OG	+ 8,66 = 942,48 m U.A.
FBOK STIEGENHAUS DG	+ 11,54 = 945,36 m U.A.

BEBAUUNG - KAPRUN	
GP 1192/1, KG Kaprun	
NORDANSICHT	
PROJEKTLEITER	a. Hallinger
PROJEKTLEITER	ING. KLAUS DICK
PROJEKTLEITER	31.07.2007
PROJEKTLEITER	1:200
PROJEKTLEITER	E. 01



Legende:

Alle Erweit. Kanalisierungen & Gänge >= 150 mm	STB Wand WU 30 cm 10 / 15 cm Dämmung
Kanal RW	Mantelbetonstein 20 cm 15 cm Dämmung
Kanal SW	STB Wand 30 cm (Wandscheiben)
Drainage	Schallschutzstein 25cm Isopon
Wasserleitung	Ziegelmauerwerk 10 cm
Erkungen	

Wandschütz 100
 Wanddurchbruch 100
 Deckendurchbruch 100

Anmerkungen:

Der Plan ist von den Ausführenden Professionisten in der Gewerke betreffend auf fachliche Richtigkeit zu prüfen!
 NATURMASSE NEHMEN!
 Weitergabe an Dritte nur mit schriftlicher Zustimmung des Urhebers!
 Der Plankopf des Urhebers muss bei Vervielfältigung oder Weitergabe auf dem Plan ersichtlich bleiben!

Planmassen sind Rohbaumasse
 Masse am Bau prüfen
 Zugehörige Detailspläne beachten
 Elektropläne und Installationspläne beachten

Abkürzungen:

OK	Oberkante
UK	Unterkante
VK	Vorderkante
AK	Außenkante
STUK	Sturzkantenkante
FBOK	Fertiger Fußboden Oberkante
FPH	Fertigsperrplatte
RPH	Rohsperrplatte
FB	Fußboden (Material)
RU	Raumumrandung
RF	Raumfläche
TR	Trickler
WM	Waschmaschine

Höhen:
 Alle Höhenangaben über STUK, FPH, RPH von FBOK des jeweiligen Geschosses

FBOK STIEGENHAUS EG	+ 0,00 = 933,82 m U.A.
FBOK STIEGENHAUS 1.OG	+ 2,90 = 936,72 m U.A.
FBOK STIEGENHAUS 2.OG	+ 5,78 = 939,60 m U.A.
FBOK STIEGENHAUS 3.OG	+ 8,66 = 942,48 m U.A.
FBOK STIEGENHAUS DG	+ 11,54 = 945,36 m U.A.

BEBAUUNG - KAPRUN	
GP 1192/1, KG Kaprun	
NORDANSICHT	
PROJEKTLEITER	a. Hallinger
PROJEKTLEITER	ING. KLAUS DICK
PROJEKTLEITER	31.07.2007
PROJEKTLEITER	1:200
PROJEKTLEITER	E. 01