



- LEGENDE:**
± 0,00 = 541,77
- STATIK: SIEHE PROJEKTANTENPLÄNE DIPL. ING. LAUBREITER
ELEKTROINSTALLATION: SIEHE PROJEKTANTENPLÄNE TB ING. TRINK
HAUSTECHNIK: SIEHE PROJEKTANTENPLÄNE TB ING. KARNER
- TÜREN: WENN NICHT ANDERS ANGEZEIGT: STL = 80/205; ML 80/205 (AB FBOK)
WÖHNUNGSSEINGANGSTÜREN: STL = 85/200; ML 85/207 (AB FBOK)
FENSTERMASSE: ML = an der Koferrinie; STL = an der Fensterachse
PARAPETHEHEN: RPH = von DOK bis OK Ziegel
Pflz = von FBOK bis OK Fensterbank
- GELÄNDERHÖHEN H = MIND 1,10 m
- ALLE Innenliegenden Bäder und WC's werden mechanisch be- und entlüftet
ALLE Entlüftungen über Dach führen
AUSSEN- und Wohnungstrennwände dürfen nicht angestemmt werden
INSTALLATIONSSCHÄCHTE sind vor dem Abraumern mit ISOVER-Wolle vollständig auszustopfen!
- KANAL UND REGENWASSERENTSORGUNG SIEHE LAGE- UND KANALPLAN
FUSSBODEN- UND WANDAUFBAUTEN
SIEHE DET. 40 bis 43
- VERWENDETE ABKÜRZUNGEN:**
- AB... AUFSTANDSBÜGEN
 - AN... ARCHITEXTRÜBLICHTE
 - AR... ARBEITSLÖCHER
 - B... BESTAND
 - DF... DACHFLÄCHENFENSTER
 - DK... DURCHGANGSLÖCHER
 - DN... NENNWEITE
 - DOK... DECKENÜBERKANTE
 - EN... ENLÄUF
 - FBOK... FUSSBODENÜBERKANTE
 - FPH... FERTIGPARAPETHE
 - GL... GLASFELD
 - GEF... GEFÄLLE
 - GOK... GELÄNDERÜBERKANTE
 - H... HOHE
 - KA... KELLERABTEIL
 - KD... KANALDECKEL
 - KS... KANALSÖHLE
 - L... LÄNGE
 - LS... LICHTLUPPE
 - OK... OBERKANTE
 - OK... OBERLICHT
 - PH... PARAPETHEHÖHE
 - PS... PLUMPENLUPPE
 - PUTZ... PUTZSTÜCK
 - PT... PUTZTÜR
 - RA... RAUHWANDÜBERSCHLUSS
 - RA... RAUHPARAPETHEHÖHE
 - RPH... REGENRÖHRE
 - RSK... REGENKASTEN
 - RW... REGENWASSER PVC DN 150mm 1%
 - RWL... REGENWASSERLEITUNG
 - RS... REGENRÖHRE
 - SD... SCHWITZSCHACHT
 - SE... SCHWITZSOLE
 - SW... SCHWITZWASSER PVC DN 200mm 2%
 - SWS... SCHWELFZWASSERSCHACHT
 - T... TÜR
 - UN... UNTERZUG
 - US... VORSATZSCHALE
 - V... VORZUG
 - VSS... VORSATZSCHALE SANITÄR
 - VTK... VERTIKALKASTEN
 - ZK... ZÄHLERKASTEN
 - ZE... ZUMANGENÖFFNER DN 100mm 1%
 - WD... WANDDURCHBRUCH
- ELEKTROBAUANGABEN --- BESTAND
1.1 BAUPHYSIKNUMMER --- ABRUCH
+4.16 FERTIGNIVEAUKOTE (GRUNDRISS) --- HLZ NEU
+4.16 ROHBAUWÄLLEKOTE (GRUNDRISS) --- LEICHTBAUWEISE NEU
+4.16 ROHBAUWÄLLEKOTE (SCHNITT) --- STAHLBETON NEU
+4.16 FERTIGNIVEAUKOTE (SCHNITT) --- VORSATZSCHALE NEU
- NATURMASSE NEHMEN, KOTEN PRÜFEN!**
FARB- UND MATERIALKONZEPT BEACHTEN

Gemeinnützige Alpenländische Gesellschaft
für Wohnungsbau und Siedlungswesen m.B.H.
8042 Graz, Plüddemangasse 107, Tel.: 0316/8054 - 0

GIS

BV Redemptoristenkolleg Leoben
"Umfassende Sanierung - Haus St. Alfons"

NR.	DAT.	GEZ.	GEPR.	ÄNDERUNG
C 05/09	Lm	PL		Änderungen TOP 1, STD 2, STD 6, STD 23
B 04/09	Lm	PL		Einsparungen vom 26.03.09
A 03/09	Lm	PL		Grundrissgestaltung im Ostflügel

NEU
Arch. Dipl.-Ing. Dr. techn.
GEORG PLANINGER
Architekturbüro
In der Schönbühnenstraße 10
A-8020 Graz
Tel.: 0316/8054-0
www.planinger-architektur.at

DARSTELLUNG:
GRUNDRISS
ERDGESCHOSS

M 1:50

PROJEKT-NR.: 0823 PLAN-NR.: 30 GEZ.: Lm/matK GEPR.: PL DAT.: 09.01.2009 DAT.: 09.01.2009