

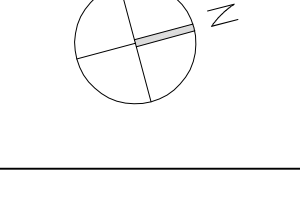
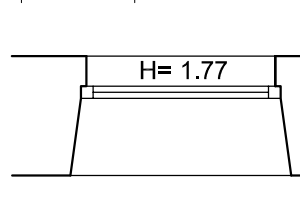
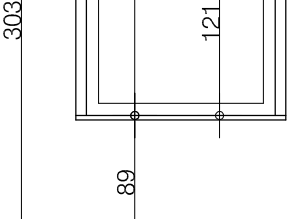
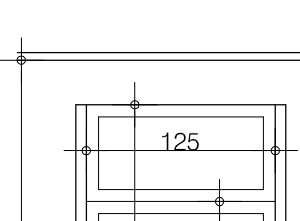
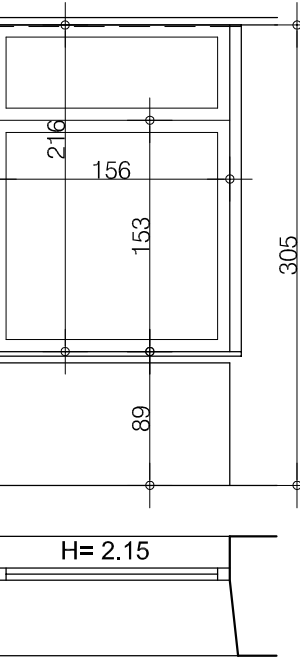
SANIERUNG DER BÄDER  
RIFACIMENTO BAGNI :

ABTRAGEN VON ABGEHÄNGTEN UNTERDECKEN - RIMOZIONE DI CONTROSOFFITTI  
ABTRAGEN SANITÄRGERÄTE UND ZUBEHÖR - RIMOZIONE SANITARI ED ACCESSORI  
ABTRAGEN WC-TRENNWÄNDE - RIMOZIONE DIVISORI WC  
ABTRAGEN SANITÄR- UND ELEKTROANLAGEN - RIMOZIONE IMPIANTO IDRAULICO ED ELETTRICO  
ABTRAGEN BODENBELAG + WANDVERKLEIDUNGEN - RIMOZIONE PAVIMENTI + RIVESTIMENTI  
ABTRAGEN UNTERBETON - RIMOZIONE SOTTOFONDI

NEUE ABGEHÄNGTE UNTERDECKEN  
NUOVI CONTROSOFFITTI

ABTRAGEN VON ABGEHÄNGTEN UNTERDECKEN - RIMOZIONE DI CONTROSOFFITTI

FENSTER E2  
FINESTRA E2



LEGENDE - LEGENDA

- ⊕ m KOTE ROHDECKE (GRUNDRIS) - QUOTA SOLAIO GREZZO (PIANTA)
- ⬇ m KOTE FERTIGER FUSSBODEN (GRUNDRIS) - QUOTA PAVIMENTO FINITO (PIANTA)
- ▽ m KOTE ROHDECKE (SCHNITT) - QUOTA SOLAIO GREZZO (SEZIONE)
- ▼ m KOTE FERTIGER FUSSBODEN (SCHNITT) - QUOTA PAVIMENTO FINITO (SEZIONE)
- PH = cm PARAPETHÖHE AB FERT. FUSSBODEN - ALTEZZA PARAPETTO GREZZO DA PAVIMENTO FINITO
- FH = cm FENSTERHÖHE AB FERT. PARAPET - ALTEZZA FINESTRA DA PARAPETTO
- LB l/h LICHTE TÜRBREITE - PORTA - PASSAGGIO NETTO
- RB l/h ROHBAUMASS - PORTA - FORO MURO
- H = m RAUMHÖHE AB FERT. FUSSBODEN - ALTEZZA LOCALE DA PAVIMENTO FINITO
- WS WANDSCHLITZ - TAGLIO A PARETE
- WD WANDDURCHBRUCH - FORATURA A PARETE
- DD DECKENDURCHBRUCH - APERTURA A PAVIMENTO
- FD FUNDAMENTDURCHBRUCH - FORATURA FONDAZIONE
- FBD FUSSBODENDURCHBRUCH - FORATURA A PAVIMENTO
- HORIZONTAL SCHLITZE - TRACCE ORIZZONTALI
- VERTIKAL SCHLITZE - TRACCE VERTICALI
- KERNBOHRUNG Ø mm - CAROTATURA Ø mm
- WÄRME- UND/ODER SCHALLDÄMMUNG - ISOLAMENTO TERMICO E/O ACUSTICO
- HOLZSTRUKTUR - STRUTTURA IN LEGNO
- NEUE TRENNWÄNDE AUS GIPSFASERPLATTEN - NUOVE PARETI DIVISORIE IN CARTONGESSO
- NEU - RIFACIMENTI
- ABBRUCH - DEMOLIZIONI

ALLE MASSE SIND AM BAU ZU ÜBERPRÜFEN. TUTTE LE MISURE SONO DA VERIFICARE IN CANTIERE.

ALLE TÜRMASSE UND DIE POSITIONEN DER TÜRANSCHLÄGE SIND MIT DEM HERSTELLER ZU KLÄREN. TUTTE LE MISURE DELLE PORTE E LE POSIZIONI DELLE BATTUTE SONO DA VERIFICARE CON IL FORNITORE DEI SERRAMENTI.

ALLE HÖHEN DER BODENAUFBAUTEN SIND MIT DEM HERSTELLER DER BÖDEN ZU KLÄREN. TUTTI GLI SPESSORI DEI PAVIMENTI SONO DA VERIFICARE CON IL FORNITORE DEI PAVIMENTI.

PROVINZ BOZEN PROVINCIA DI BOLZANO  
GEMEINDE SAND IN TAUFERS COMUNE DI CAMPO TURES

Projekt AUSFÜHRUNGSPROJEKT  
SANIERUNG GRUNDSCHULE SAND IN TAUFERS B.P. 199 K.G. MÜHLEN  
PROGETTO ESECUTIVO RISANAMENTO SCUOLA ELEMENTARE CAMPO TURES P.ED. 199 C.C. MULINI DI TURES

Bauherr GEMEINDE SAND IN TAUFERS RATHAUSSTRASSE 8 39032 SAND IN TAUFERS  
COMUNE DI CAMPO TURES VIA MUNICIPIO 8 39032 CAMPO TURES

Planinhalt BESTAND - Abbruch 2.OBERGESCHOSS 1:50  
ESISTENTE - demolizioni PIANO SECONDO 1:50

Datum 16.MAI - 2014 - 16 MAGGIO  
gezeichnet GS  
prj-phase  
disegnato  
modifiche  
plan-rr, tavola

Änderung  
AP  
05

w2 architekten  
KURT WIEDENHOFER  
GIUSEPPINA SORRUSCA  
Lauben 76 39100 Bozen  
Tel. + 39 0471 973544  
Fax. + 39 0471 312182  
www.w2architekten.it

2. OBERGESCHOSS - PIANO SECONDO