



- ### LEGENDE / JELMAGYARZAT
- MASSÉ ÉS ADATOK SÍMÓVONALAKKAL JELENTIK AZ ÉPÍTÉS SZERKEZETÉNEK ÉS A MÉRTEK ÉS ADATOK A KIVITELEZŐ ÁLTAL A HELYSZÍNEN ELLENŐRZENDŐK!
TŰR- ÉS BRÜSTUNGSHÖHEN GELTEN AB FERTIGFUSSBODEN!
AZ AJTÓ- ÉS PARAPETMAGASSÁGOK A PADLÓSZÍNTŐL ÉRTENDŐK!
- RFH FERTIGFUSSBODENHÖHE / PADLÓSZÍNTŐL SÍKA
 - RFH RÖHFUSSBODENHÖHE / SZERKEZETI PADLÓSZÍK
 - RFH FERTIGFUSSBODENHÖHE / PADLÓSZÍNTŐL SÍKA
 - RFH RÖHFUSSBODENHÖHE / SZERKEZETI PADLÓSZÍK
 - PM BRÜSTUNGSHÖHE / PARAPETMAGASSÁG
 - BD BÜNDENÜBERBRUCH / PADLÓLATTÖRES
 - DD DICKEÜBERBRUCH / FÜZÖMATTÖRES
 - WD WANDÜBERBRUCH / FALATTÖRES
 - FBK FÜSSBODENÜBERBRUCH / PADLÓKÖRKEKESZTÉS
 - BK BODENKANAL / PADLÓCSATORNA
 - SWS SENKIG WANDSCHÜTZ / FÜZÖKÖRKEKESZTÉS FALMÉLYVEDÉS
 - WWS WAAGER WANDSCHÜTZ / VÍZSZENTES FALMÉLYVEDÉS
 - H- HEZDUNG / FÜTÉS
 - L- LIFTUNG / SZELŐLÉS
 - S- SANITÄR / SZANITÉR
 - K- KÄLTERUNG / HŐTÉS
 - E- ELEKTRO / ELEKTROMOS
- BETON laut Schallplan / BETON zajszigetelési réteg
 - STÄHLEBETON laut Schallplan / VASBETON zajszigetelési réteg
 - VASBETON laut Schallplan / VASBETON zajszigetelési réteg
 - UNTERBETON laut Schallplan / SZERELŐBETON zajszigetelési réteg
 - GPS WANDKUPFERTAFELN / GPSZ ÉPÍTŐELEMEK
 - IMPREVIERTE GPS WANDKUPFERTAFELN / IMPREGNÁLT GIPSZKARTON
 - KES / KAVICS
 - BODEN / TERMETT TALAJ
 - XPS WÄRMEDÄMMUNG / EXTRUDÁLT POLISZTIRÓLHAB HŐSZIGETELÉS
 - MINERALWOLLE WÄRMEDÄMMUNG / KÖZELTŐHATÓ HŐSZIGETELÉS
- RFH1 FUSSBODENAUFBAU laut DIN 4102 / PADLÓÉPÍTÉSRE ALKALMAS SÍKA SZERKEZET
 - BRANDWAND BRANDWAND NACH DIN 4102 / TŰZGÁTLÓ FAL, DIN 4102
 - TR-WAND WAND IN DER BAUART VON BRANDWÄNDEN / TŰZGÁTLÓ FAL, ERTEK MŰKÖDÉS SZERINT ÉPÜLT FAL
- BODENNAUFBAU / PADLÓKÖRKEKESZTÉS
 - FELERLÖSCHER / TŰZTÖRŐKÖZLEK
 - WANDHYDRANT / FALCSAP
 - KLIMMEL GEGENPRECHWÄNDE, ZUGANGSKONTROLLE, TÜRRÖFFNER laut E.T. Planung / KLIMAFELTÁRTÁS, BEJÁRATI ELLENŐRZÉS, AJTÓNYITÓ
 - WÄRMEDÄMMUNG / HŐSZIGETELÉS
- ### ÖFFNUNGEN / NYÍLÁSZÁRÓK:
- E- ERDGESCHOSS / FÖLDSZINT
 - O- OBERGESCHOSS / EMELLET
 - A- AUSSENBEREICH / KÖRNYEZETI
 - I- INNENBEREICH / BELSŐ TER
 - T- TÜR / AJTÓ
 - F- FENESTER / ABLAK
 - V- VITRINE / VITRIN
 - TF- TÜR UND FENESTER / AJTÓ ÉS ABLAK
 - TV- TÜR DER VITRINE / VITRINAJTÓ
- ### BESPELLE / PÉLDÁK:
- EG-A-T-1 AUSSEN-TÜR IM ERDGESCHOSS / FÖLDSZINTI KÜLSŐ AJTÓ
 - EG-A-T-2 INNEN-TÜR IM OBERGESCHOSS / EMELLETI BELSŐ AJTÓ
 - EG-A-F-1 AUSSEN-FENESTER IM ERDGESCHOSS / EMELLETI KÜLSŐ ABLAK
 - EG-A-F-2 INNEN-FENESTER IM EG / FÖLDSZINTI BELSŐ ABLAK
 - EG-A-V-1 INNERE VITRINE IM EG / FÖLDSZINTI BELSŐ VITRIN
- BRANDSCHUTZTÜREN SIND NACH HERSTELLER ZULASSUNG ENZUBAUEN
A TŰZGÁTLÓ AJTÓKAT A GYÁRTÓ ENGEDÉLY SZERINT KELL BEÉPÍTENI!

406 DETAIL-HINWEIS / RÉSZLETJEL

GENERALTERVEZŐ	ÓBUDA ÉPÍTÉSZ STÚDIÓ KFT.	1033 Budapest, Hávíz út 3/a.
ÉPÍTŐ	STRABAC ÉPÍTŐ ZRT.	1135 Budapest, Szigedi út 35-37.
PROJEKTÁLLÁS	Obert Klára , vezető tervező, E-01-2011	Pálfi János , igazgató
PROJEKTÁLLÁS	Belgye Anna , vezető tervező, E-03-1387	
STRUKTÚRA TERVEZŐ	Várkonyi Tamás , vezető tervező, E-01-01-0276	
STRUKTÚRA TERVEZŐ	Pavlics György, PPR-Plan Kft. , vezető tervező, G-1-01-0418	
ELTÁRSZÁMOLÁS	Ivancsics Zoltán, PROVILL Kft. , vezető tervező, V-1-01-11165	
PROJEKT	STRABAC TPA-LABOR	munkaadó:
TERVLEÍRÁS	Budapest, M. korr. Hávíz út 3/a, Héz.: 381 89/8	168-05/2012
TERVLEÍRÁS	ZUSTANDSPLAN	m1:50
TERVLEÍRÁS	MEGVALÓSULÁSI TERV	2014.07.17.
TERVLEÍRÁS	Grundriss OG / Eméleti alaprajz	K-03