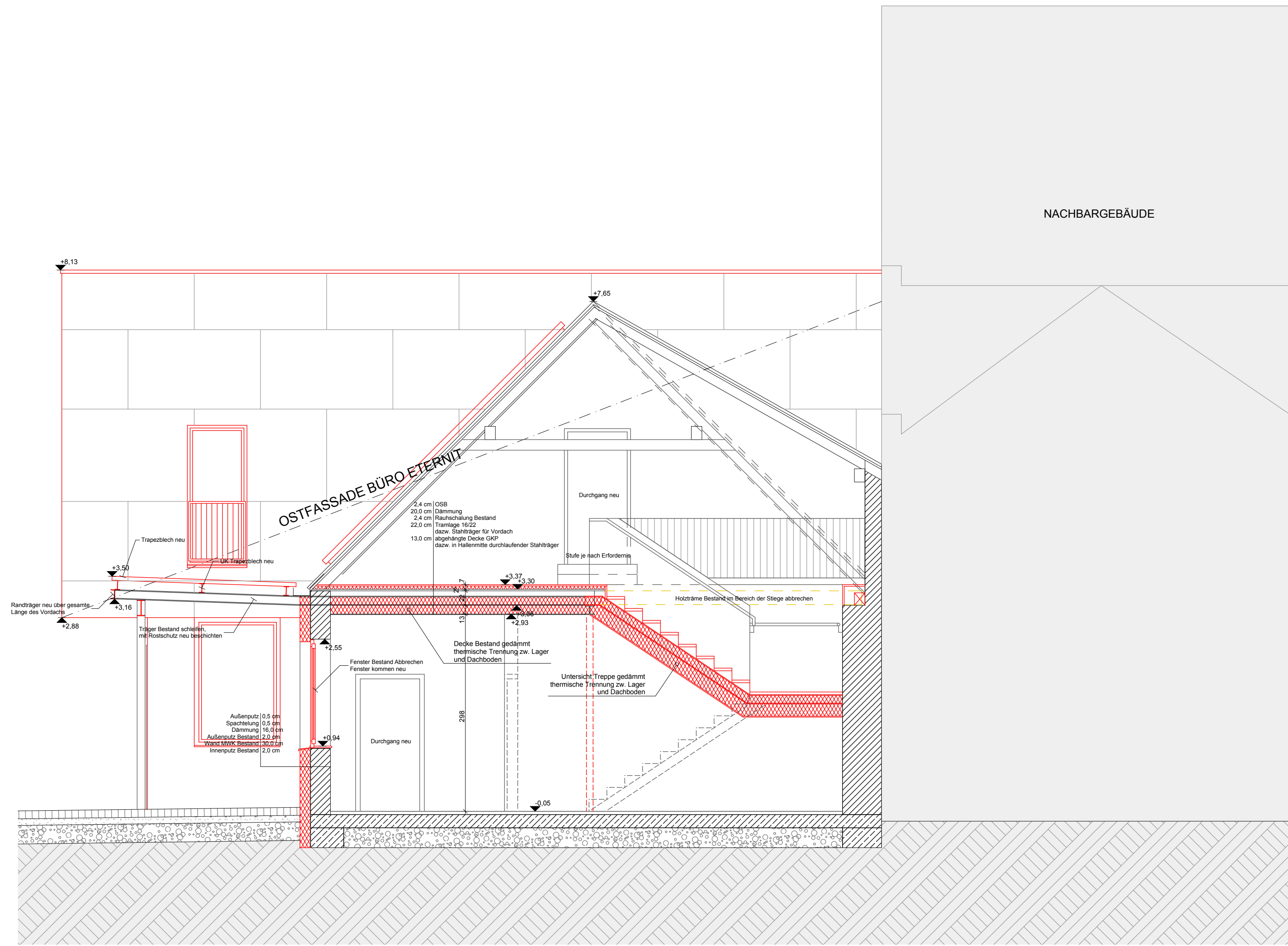
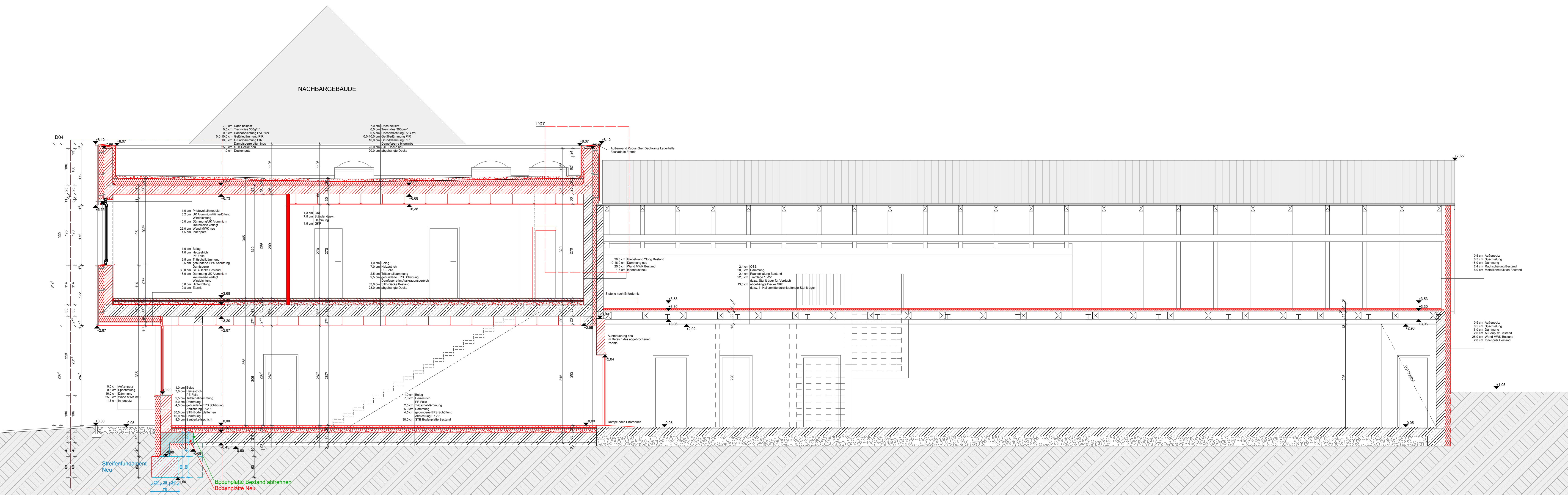


SCHNITT 1-1



SCHNITT 2-2



SCHNITT 3-3

Achtung: Dieser Plan ist nur in Verbindung mit den Statikplänen zu verwenden. Alle Koten sind zu vergleichen und bei Differenzen mit dem zuständigen Planer abzuklären.

Sturzunterkanten werden absolut bezogen auf ± 0,00 angegeben Roh- und Fertigparapethöhen (RPH, FPH) werden bezogen auf Fertige Fußbodenoberkante des jeweiligen Geschoßes angegeben.

Sämtliche dazugehörigen Pläne der Fachplaner sind im Bezug auf Bauangaben einzusehen. Es sind sämtliche Koten zu prüfen und vor Ausführung sind Naturmaße zu nehmen!

Durchbrüche + Aufstandsbögen sind zwar vorbegutachtet, aber noch nicht von H.L.S + E freigegeben!

LEGENDE:

| | | | |
|--------|---------------------------|------|---------------------|
| ABD | ABDECKUNG | OK | OKERKANTE |
| BE | BODENBELAG | RO | ROHDECKE |
| BH | BRÜSTUNGSHÖHE | ROK | ROHDECKE OBERKANTE |
| DA | DECKENAUSSPARUNG | ROUK | ROHDECKE UNTERKANTE |
| DOB | DECKENDURCHBRUCH | ROF | ROHRDURCHFÜHRUNG |
| DKK | DECKENBERKANTE | REV | REVISIONSÖFFNUNG |
| DUK | DECKENUNTERKANTE | RÖ | REINIGUNGSÖFFNUNG |
| DS | DECKENSCHLITZ | RW | REGENWASSER |
| Ei 30c | BRANDHEMMEDE TÜR | SOK | SOHLE OBERKANTE |
| ELT | ELEKTROINSTALLATION | SAN | SANITÄRINSTALLATION |
| F | FEUERLÖSCHENRICHTUNG | STG | STÜTGANG |
| FB | FERTIGBODEN | SW | SCHWITZWASSER |
| FDB | BODENDURCHBRUCH | T | TELEFON |
| FKK | FERTIGE FUßBODENBERKANTE | LD | UNTERZUGSDURCHBRUCH |
| FBD | FUSSBODENDURCHBRUCH | LK | UNTERKANTE |
| FKUK | FERTIGE DECKENUNTERKANTE | UZ | UNTERZUG |
| FKK | FERTIGE OBERKANTE | ÜZ | ÜBERZUG |
| H | HYDRANT | ÜD | ÜBERZUGSDURCHBRUCH |
| HZ | HEIZUNGSINSTALLATION | VK | VORDERKANTE |
| HOW | HÖCHSTER GRUNDWASSERSTAND | WA | WANDAUSPARUNG |
| LFT | LÜFTUNGSGITTER | WOB | WANDDURCHBRUCH |
| LS | LÜFTUNGSSCHLITZ | WÖ | WANDÖFFNUNG |
| LÜF | LÜFTUNGSINSTALLATION | WS | WANDSCHLITZ |

| | | | |
|--|-------------------------------------|--|---------------|
| | STAHLBETONVORBETON | | SW - Kanal |
| | ORTBETON NACH MONTAGE DER MASCHINEN | | RW - Kanal |
| | STAHLBETONFERTIGTEIL | | Wasserleitung |
| | HOLZ | | Strom |
| | DÄMMUNG | | |
| | BESTAND | | |
| | ABBRUCH | | |

| | | | | |
|--|-------------------------------------|--|---------------------|--|
| | FKK | | FUSSBODENDURCHBRUCH | Die Bodenplatten und Fundamente gegen Erdrich sind in Stahlbeton entsprechend d. ONORM-Vorschriften auszuführen. Arbeits- u. Befähigten zwischen den Stahlbetonteilen sind gegen eindringende mit Fugenbändern wasserdicht nach ONORM zu verkleben. Gegen drückendes Wasser durch Bauteile, gleich welcher Art, haften allein der ausführende Unternehmer. |
| | DOB | | WANDDURCHBRUCH | |
| | WÖ | | SCHLITZ | |
| | SCHLITZ | | | |
| | ÄNDERUNGEN LT. INDEX IN DER TABELLE | | | Das Börsengestrichen ist bei der Ausführung zu beachten. |

AUSFÜHRUNGSPLAN

Büro Edegger Installations GmbH

Umbau und Erweiterung des Bestandsgebäudes der Edegger Installations GmbH in der Liebenauer Hauptstraße 137 8041 Graz

BAUHERR:
Edegger Installations GmbH
Liebenauer Hauptstraße 137
8041 Graz

PLANVERFASSER:
werkraum
architektur
WERKRAUM ARCHITEKTUR ZT GMBH
A - 8010 GRAZ · FÄRBERGASSE 6-B
T +43 316 225919 · F +43 316 58003
OFFICE@WERKRAUMARCHITEKTUR.AT
vormals PLAN_jos

| PLANNUMMER / INDEX: | DATUM: | ÄNDERUNG: | GEZ.: |
|---------------------|----------|----------------------------|-------|
| 1110-PP/05_0 | 18.09.13 | Fassade, Fenster OG | RP |
| 1110-PP/05_1 | 09.10.13 | Fenster, Stiege | RP |
| 1110-PP/05_2 | 11.10.13 | Stiege Lager, Vordach, Tor | RP |

| | | |
|--------------------------|-------------------|-------------------------|
| DARSTELLUNG: Schnitte | M:1:50 GEZ: RP | PROJ.NR.: 1110 GEPR: |
| PL.NR: 1110 - PP/05 | DAT: 11.09.2013 | DAT: |