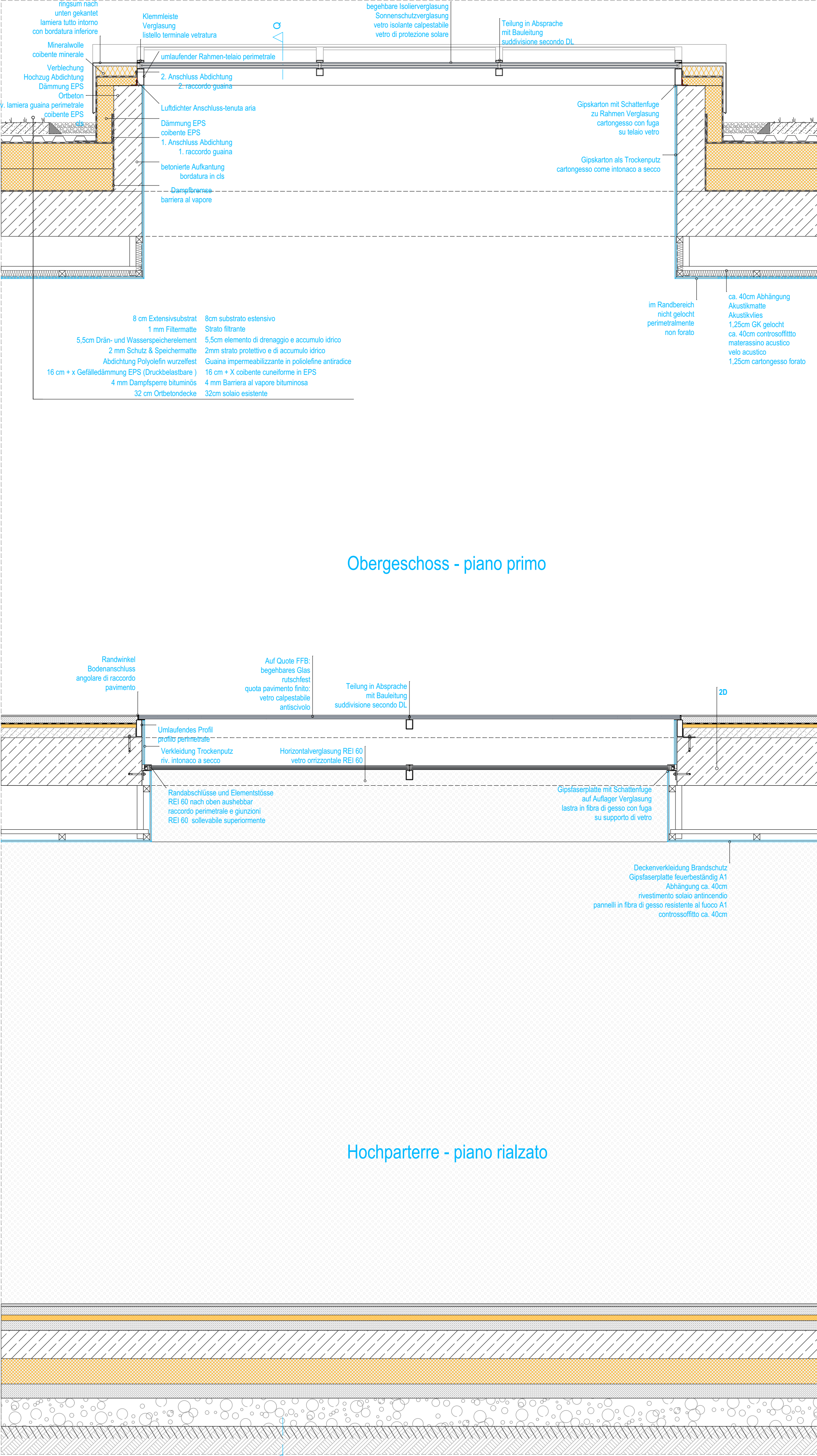
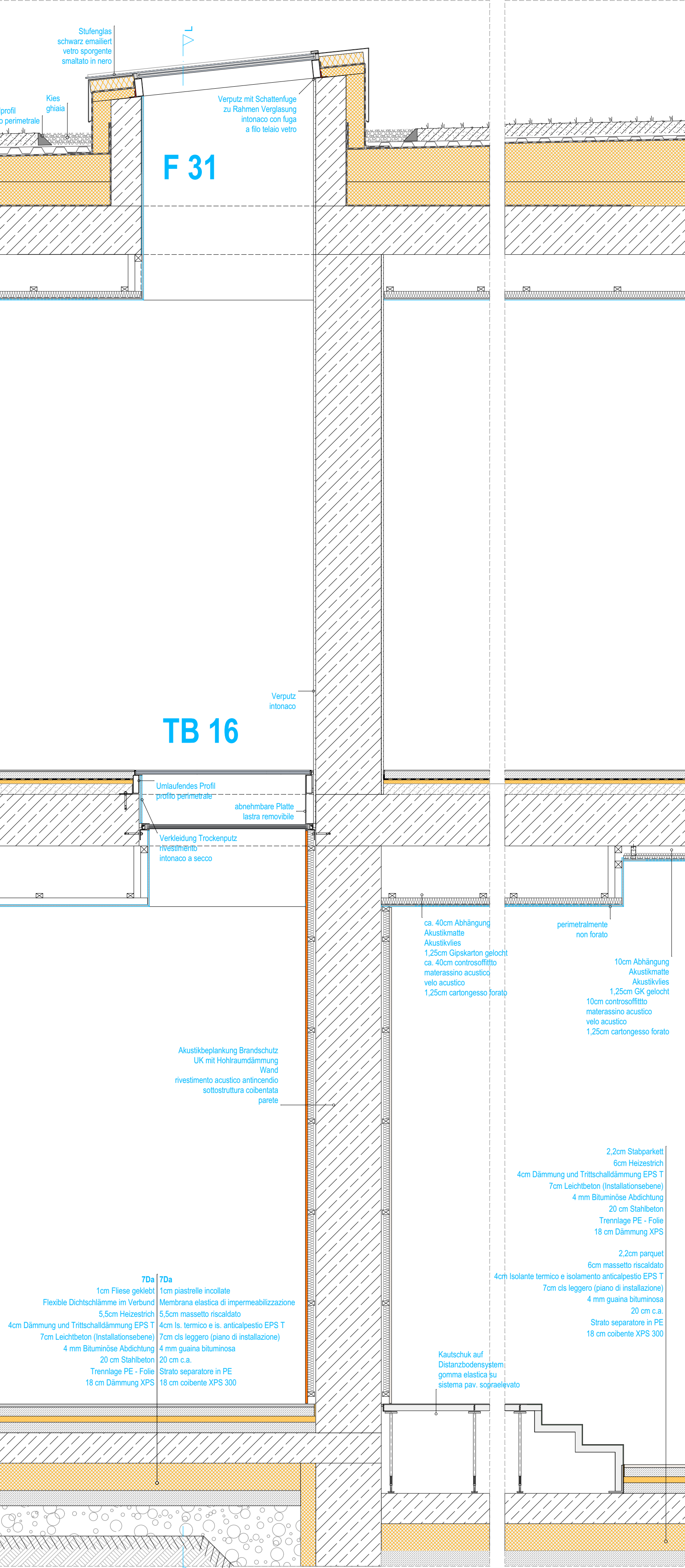
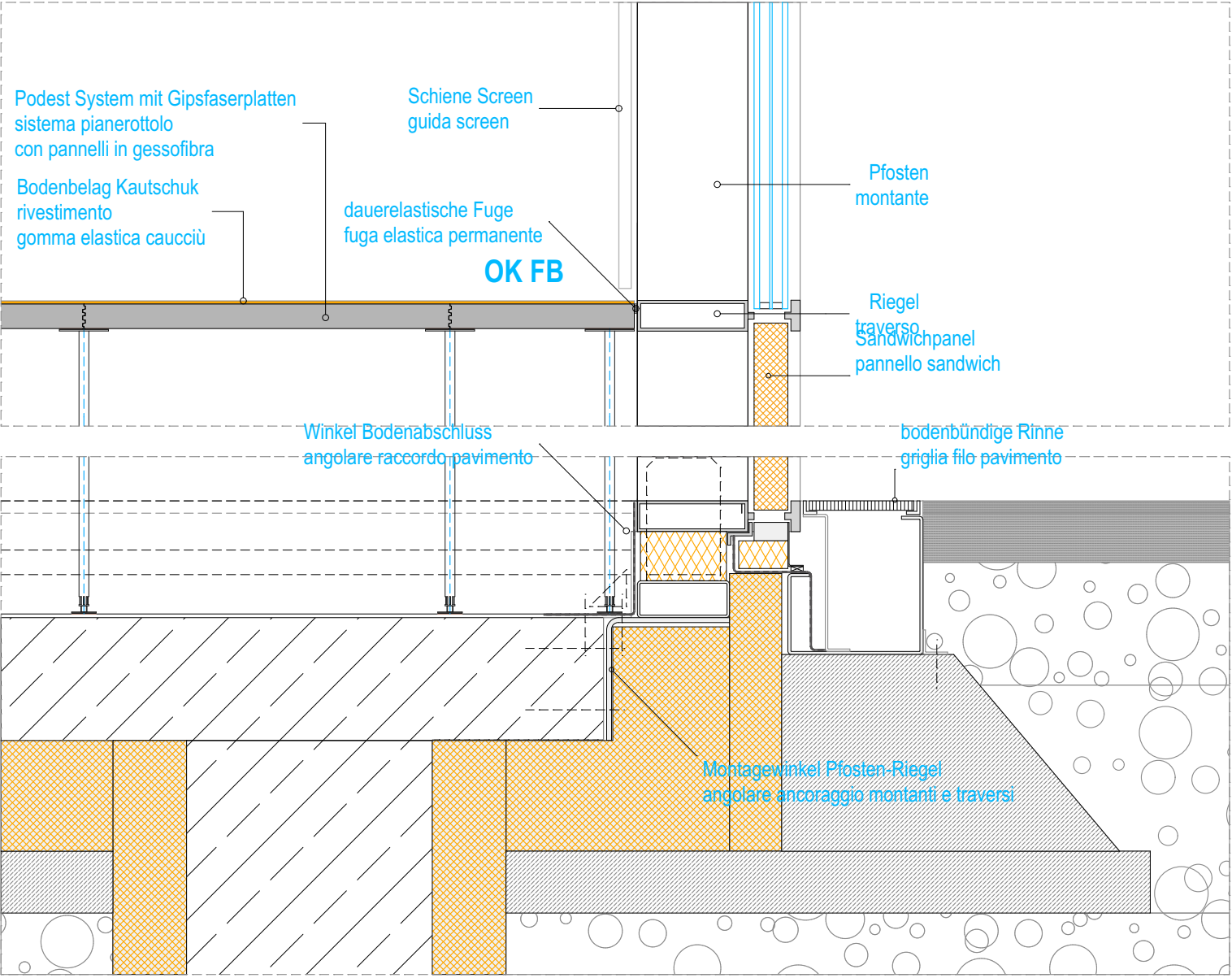
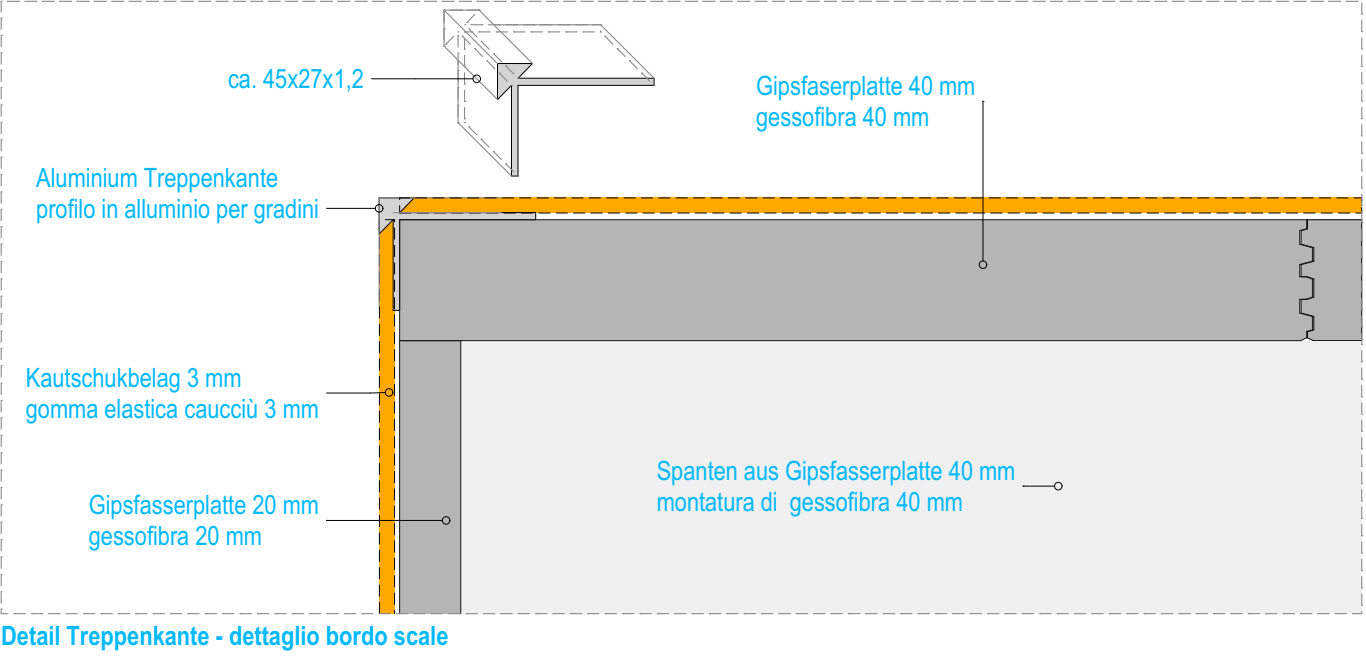
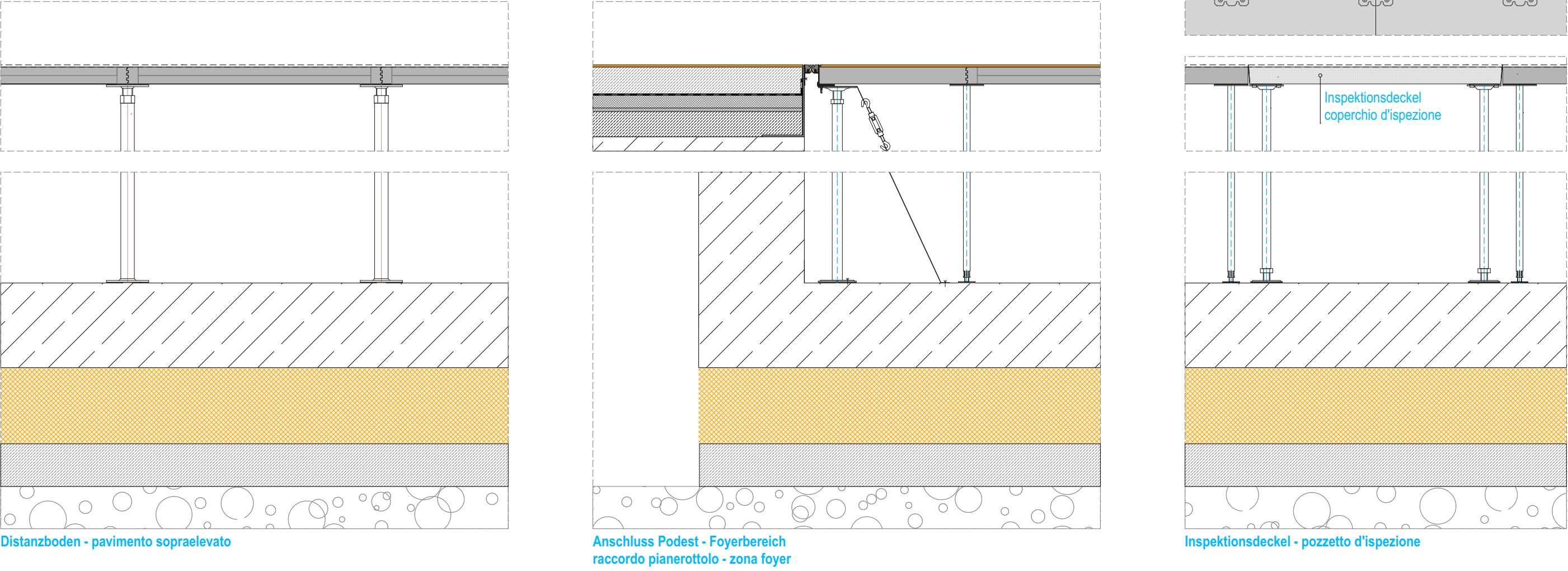


Horizontalverglasungen TB16 und F31  
elementi vetrati orrizzontali TB16 e F31



Trockenhohlbodensystem  
sistema pavimento sopraelevato



**HINWEISE**

1. Alle Maße sind vom Auftragnehmer verantwortlich zu prüfen
2. Alle Maße sind Rohbaumaße, soweit nicht anders gekennzeichnet
3. Untermaße und Bedekken gegen die geplante Ausführung sind vor Ausführung mit dem Planverfasser abzuklären
4. Die Ausführungs- und Detailplanung ist nur mit den geprüften statischen Unterlagen gültig. Untermaße sind dem Planverfasser zu melden
5. Pläne sind nur mit Freigabevermerk gültig, entweder Unterschrift Bauherr oder Freigabe „freigegeben“

**INDICAZIONI**

1. Tutte le misure devono essere controllate dall'appaltatore
2. Tutte le misure sono misure grezze, qualora di seguito non diversamente contrassegnate
3. Divergenze e considerazioni sul progetto esecutivo sono da chiarire prima dell'esecuzione con il progettista
4. Il progetto esecutivo e i dettagli devono essere verificati con il progetto statico, eventuali discordanze devono essere chiarite con il progettista
5. Le planimetrie sono valide solamente con l'annotazione rilasciata o firma del committente.

**Marktgemeinde Lana**  
Maria-Hilf-Straße 5  
39011 Lana

**Comune di Lana**  
Via Madonna del Suffragio 5  
39011 Lana

**Progetto | Bauvorhaben**

Sanierung und Erweiterung Schulsprengel Lana II  
Ristrutturazione ed ampliamento istituto comprensivo Lana II

CUP F13B10000230003

**Progetto esecutivo | Ausführungsplanung**

Progetto architettonico | Architektonisches Projekt

Contenuto | Planinhalt

03 HORIZONTALVERGLASUNG PODESTE | PIANEROTTOLO VETRO  
CALPESTABILE

scala | Maßstab

1:50

numero di progetto | Projektnummer 1106

elaborato | verfasst: Arch. Maljda Goscinak

4  
3  
2  
1

INDEX | INDEX DATA | DATUM MODIFICA | AENDERUNG

Committente | Bauherr

Comune di Lana  
Via Madonna del Suffragio 5  
39011 Lana

Marktgemeinde Lana  
Maria-Hilf-Straße 5  
39011 Lana

Approvazioni | Genehmigungen

Progettista esecutivo | Planer

Dr. Arch. Karl Kerschbaumer  
Dr. Arch. Harald Pichler

39042 Brixen - Bressanone  
Sabenergasse 2 via Porta Sabona  
Tel. (0472) 85 61 38  
Fax (0472) 80 23 12  
E-Mail: info@karp-arch.it  
Web: www.karp-arch.it

Architekten | Architetti

Kerschbaumer Pichler & Partner

Team-Werk-Stadt GmbH

Gruppo di lavoro | Planungsteam

ARCH | Kerschbaumer Pichler und Partner  
STATIK | Ingenieurhaus GmbH Dr. Ing. Josef Höllrigl  
HL3 Studio Tecnico Carlini Dr. Ing. Michele Carlini  
ELEKTRO | Studio Mariano Dr. Ing. Antonio Mariano  
SMO | Studio Tecnico Carlini Dr. Ing. Giovanni Carlini

RUP | RUP  
Bauamt - Technische Dienste  
Dr. Ing. Brenner Karin

Supporto tecnico | Technische Unterstützung

Studio comClic GmbH