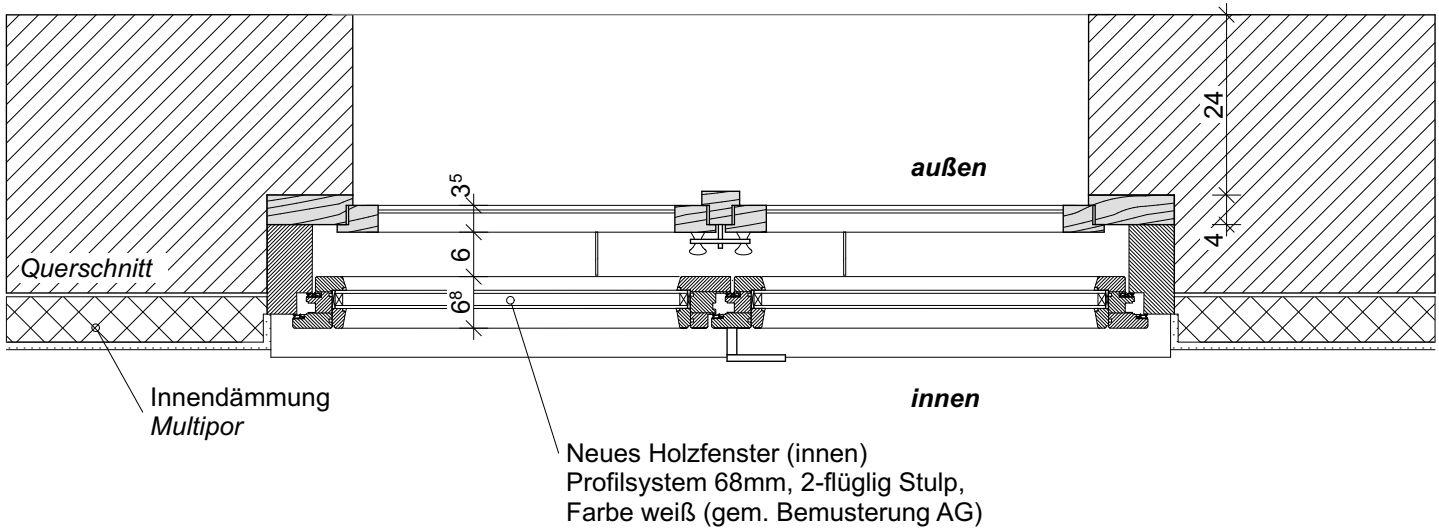
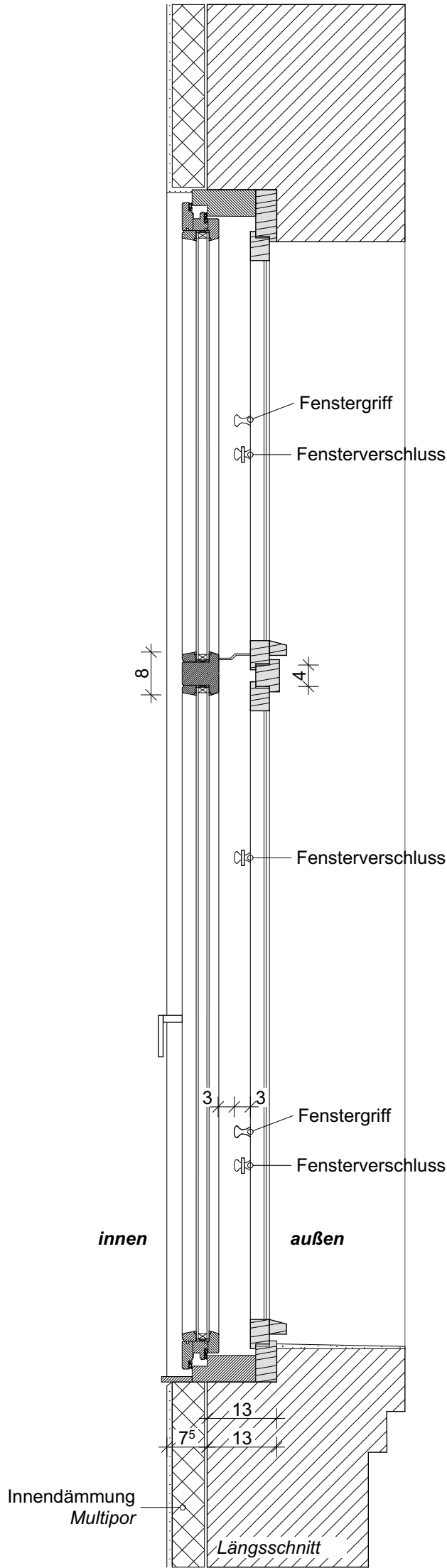


Fenster Typ 1 - Außenfenster
(Ansicht von innen)
Fenster F.0.01, F.0.02

Fenster Typ 1 - neues Innenfenster
(Ansicht von innen)
Fenster F.0.01, F.0.02



Sanierungs-/ Umbaukonzept Kastenfenster:

äußere Ebene

Die äußere Ebene bleibt erhalten und wird denkmalgerecht instandgesetzt.

- Prüfung und ggf. Sanierung der bestehenden Einfachverglasung
- Erneuerung beschädigter Kittfugen
- Ggf. Überarbeitung der Glasleisten
- äußere Ebene darf nicht vollständig luftdicht ausgeführt werden, um Feuchteabtransport aus dem Kastenraum zu ermöglichen
- Bei F.0.01 wurden die Oberlichtflügel durch eine Festverglasung ersetzt. Die Festverglasung soll ausgebaut werden und auf den bauzeitlichen Zustand (2 Oberlichtflügel) rückgeführt werden.

innere Ebene

Die Innere Ebene wird komplett erneuert und durch ein 2-flügliges Fenster mit Stulp ersetzt.

- Ausbau der inneren Fensterebene
- Einbau neues Holzfenster Profilsystem 68mm, 2-flüglig mit Stulp, mit waagerechten "echten" Sprossen zur obtischen Unterteilung
- Abdichtung der Fensterkonstruktion

Hinweise:
Herstellervorschriften und Produkthinweise sind zu beachten. Alle Komponenten sind im System nach Herstellerangabe zu verarbeiten.
Für alle Produkt-/ Modellbezeichnungen gilt "oder gleichwertiger Art".
Alle Maße sind am Bau zu prüfen! Abweichungen sind mit der Bauleitung zu klären.

ZUR AUSFÜHRUNG FREIGEgeben

Freigabe durch die unteren Denkmalschutzbehörde am 27.04.2026
Freigabe durch den Bauherrn am 21.05.2026

INDEX	ÄNDERUNGEN	DATUM - BEARB.

PLAFOND
ARCHITECTEN | INGENIEURE

Rießseestraße 10 | 12527 Berlin
Tel (030) 37 446 22-0 | Fax (030) 37 446 22-28 | mail@plafond-group.de

BAUVORHABEN **Umbau Feuerwache Schmöckwitz zum Nachbarschaftszentrum**
Adlergestell 784, 12527 Berlin-Schmöckwitz

BAUHERR **Ortsverein Schmöckwitz e.V.**
Alt Schmöckwitz 10, 12527 Berlin

PLANINHALT **Konzept Sanierung/ Umbau Kastenfenster Typ1 - F.0.01, F.0.02**

PLANCODE **P21-001_5_D-03.2**

GEZEICHNET	DATUM	GRÖßE
S.Rowedder	2026-05-21	594 x 420
MAßSTAB	PROJEKT-NR.	PLAN-NR.
1:10	P21-001	D-03.2