

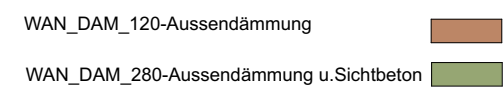
Gesamtsanierung Oberstufenzentrum Pestalozzi Stans | 7220 Detailpläne Wandtypen Leichtbau Turnhalle

32 Bauprojekt

Stand 26.04.25

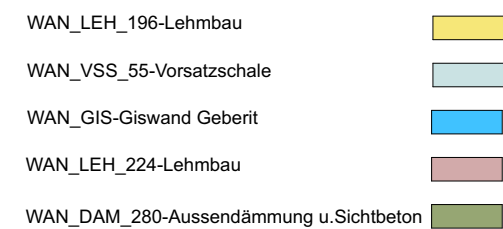
bucci quentin

bucci quentin GmbH
Hohlstrasse 190
8004 Zürich
+41 76 5932065
info@bucciquentin.com
www.bucciquentin.com



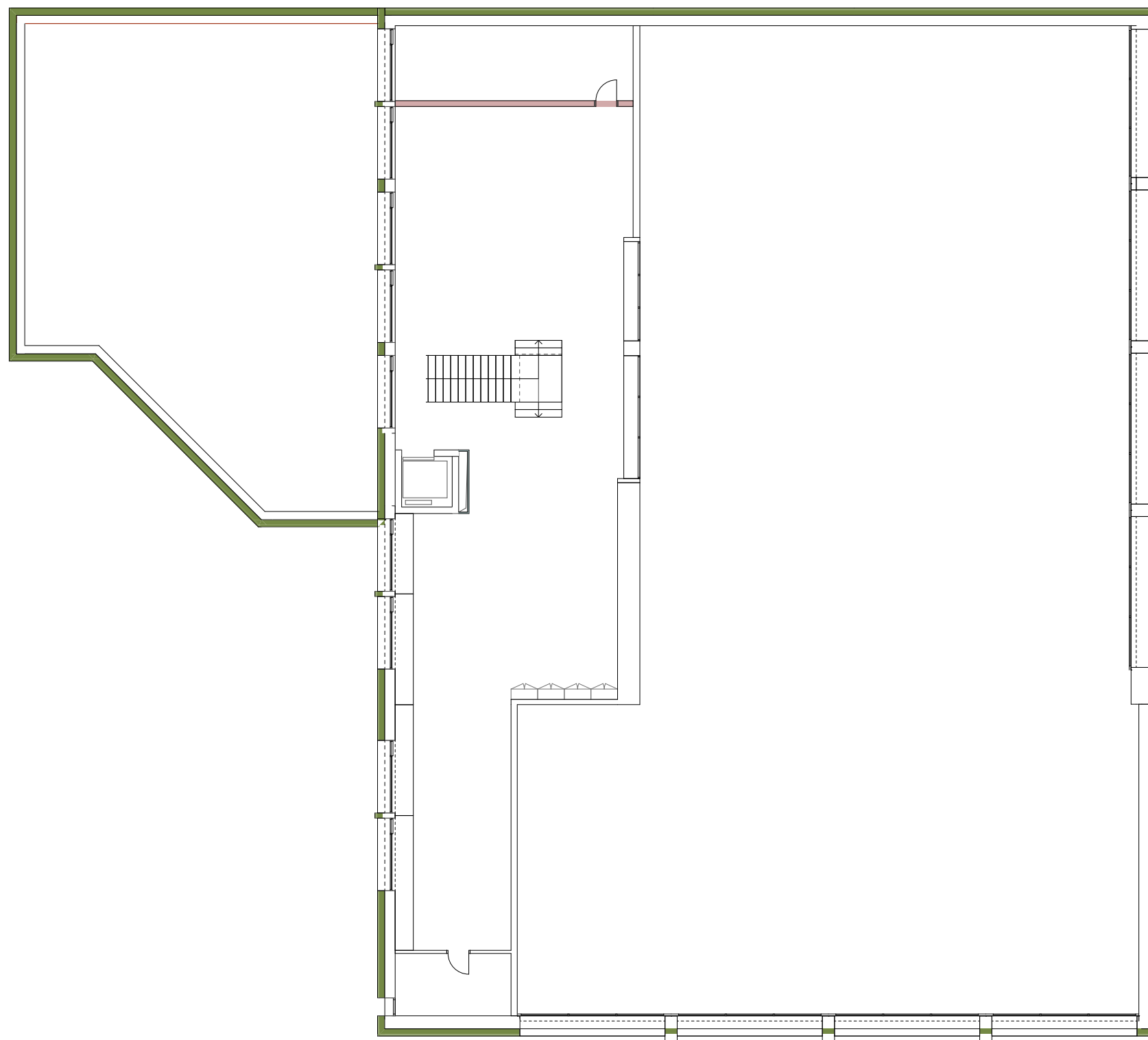
Gezeichnet	Datum	26.04.25	Format	A3
Projekt-ID	ErnSZP	Revidiert	Massstab: 1:200	

bucci quentin GmbH
Hohlstrasse 190
8004 Zürich
+41 76 5932065
info@bucciquentin.com
www.bucciquentin.com



bucci quentin GmbH
Hohlstrasse 190
8004 Zürich
+41 76 5932065
info@bucciquentin.com
www.bucciquentin.com

Gezeichnet	Datum	26.04.25	Format	A3
Projekt-ID	ErnSZP	Revidiert	Massstab: 1:200	



WAN_VSS_55-Vorsatzschale

WAN LEH 224-Lehmbau

WAN_DAM_280-Aussendämmung u.Sichtbeton

Gesamtsanierung Oberstufenzentrum Pestalozzi Stans
32 BAUPROJEKT

Pestalozziweg 3
6370 Stans

Gemeinde Stans
Stansstaderstrasse 18
6371 Stans

Plan-Nr. **ErnSZP_TH_32_7220.03_1OG**

Turnhalle

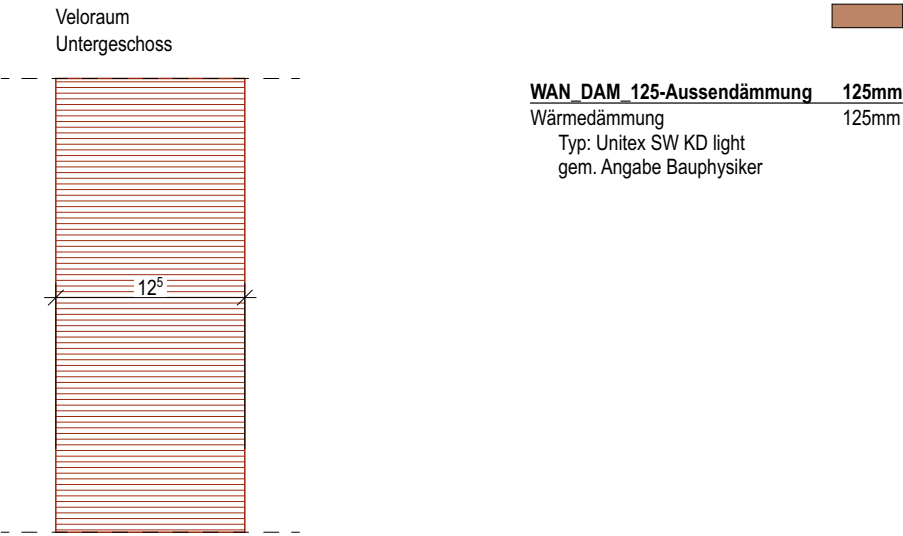
Übersicht Wandtypen Leichtbau 1 Obergeschoss

Gezeichnet	Datum	26.04.25	Format	A3
Projekt-ID	ErnSZP	Revidiert	Massstab: 1:200	

bucci quentin

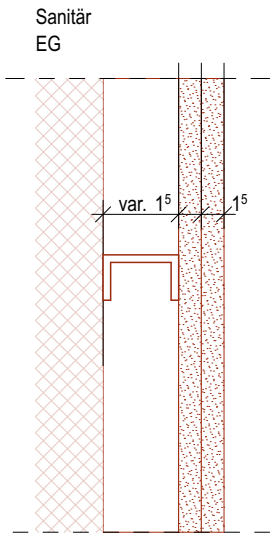
bucci quentin GmbH
Hohlstrasse 190
8004 Zürich
+41 76 5932065
info@bucciquentin.com
www.bucciquentin.com

Wärmedämmung



<div><div>Gesamtsanierung Oberstufenzentrum Pestalozzi Stans</div><div>32 BAUPROJEKT</div></div> <div><div>Pestalozziweg 3</div><div>6370 Stans</div></div> <div><div>Gemeinde Stans</div><div>Stansstadterstrasse 18</div><div>6371 Stans</div></div>				<div>bucci quentin</div> <div><div>bucci quentin GmbH</div><div>Hohlstrsse 190</div><div>8004 Zürich</div><div>+41 76 5932065</div><div>info@bucciquentin.com</div><div>www.bucciquentin.com</div></div>
Plan-Nr. ErnSZP_TH_32_7220.04				
<div>Turnhalle</div> <div>Katalog Wandtypen Leichtbau Dämmung</div>				
Gezeichnet	Datum	26.04.25	Format	A3
Projekt-ID	ErnSZP	Revidiert	Massstab: 1:5	

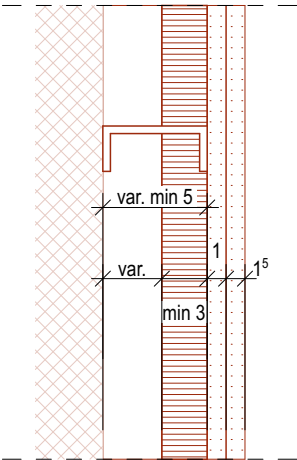
Votsatzschalen



WAN_GIS-Giswand Geberit

Wandaufbau kommt
von Sanitär

Steigzone Lüftung | EG bis 1.OG



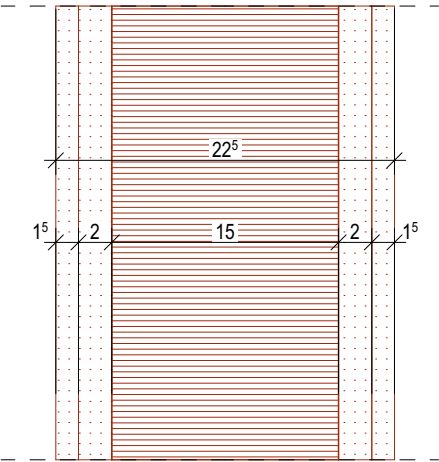
WAN_VSS_55-Vorsatzschale	55mm
2x12,5mm Gipsfaserplatte KNAUF Fireboard	25mm
Mineralwolle	30mm
Unterkonstruktion	var. (min 50mm)

Brandschutzanforderung EI30 RF1
* Wände mit Mineralwolle bedampfen oder
komplett ausflocken

Gesamtsanierung Oberstufenzentrum Pestalozzi Stans 32 BAUPROJEKT				bucci quentin bucci quentin GmbH Hohlstrsre 190 8004 Zürich +41 76 5932065 info@bucciquentin.com www.bucciquentin.com
Pestalozziweg 3 6370 Stans		Gemeinde Stans Stansstaderstrasse 18 6371 Stans		
Plan-Nr. ErnSZP_TH_32_7220.05				
Turnhalle Katalog Wandtypen Leichtbau Vorsatzchalen				
Gezeichnet	Datum	26.04.25	Format	A3
Projekt-ID	ErnSZP	Revidiert	Massstab: 1:5	

Lehmbauplatten auf Holzständer

Lager / WC / Gang | Erdgeschoss
Techniraum Neu | Obergeschoss

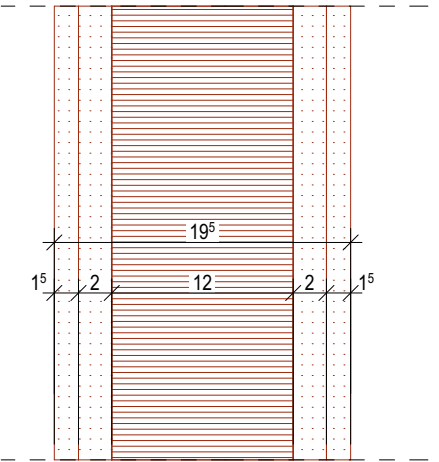


WAN_LEH_224-Lehmbau	224mm
1x16 mm Lehmwerk Lehmbauplatte 1400 kg/m³	16mm
1x22 mm Lehmwerk Lehmbauplatte 1400 kg/m³	22mm
Ständerkonstruktion Holz mit Flumroc-Dämmplatte	148mm
1x22 mm Lehmwerk Lehmbauplatte 1400 kg/m³	22mm
1x16 mmLehmwerk Lehmbauplatte 1400 kg/m³	16mm

Brandschutzanforderung gem. Angabe Brandschutzplaner

Schallschutzanforderung -

Trennwand WC



WAN_LEH_196-Lehmbau	196mm
1x16mm Lehmwerk Lehmbauplatte	16mm
1x22 mm Lehmwerk Lehmbauplatte 1400 kg/m³	22mm
Ständerkonstruktion Holz mit Flumroc-Dämmplatte	120mm
1x22 mm Lehmwerk Lehmbauplatte 1400 kg/m³	22mm
1x16mm Lehmwerk Lehmbauplatte	16mm

Brandschutzanforderung gem. Angabe Brandschutzplaner

Schallschutzanforderung -

Gesamtsanierung Oberstufenzentrum Pestalozzi Stans

32 BAUPROJEKT

Pestalozziweg 3

6370 Stans

Gemeinde Stans

Stansstaderstrasse 18

6371 Stans

Plan-Nr. ErnSZP_TH_32_7220.06

Turnhalle

Katalog Wandtypen Leichtbau Lehmaufbau

Gezeichnet

Datum

26.04.25

Format

A3

Projekt-ID

ErnSZP

Revidiert

Massstab: 1:5

bucci quentin

bucci quentin GmbH

Hohlstrsse 190

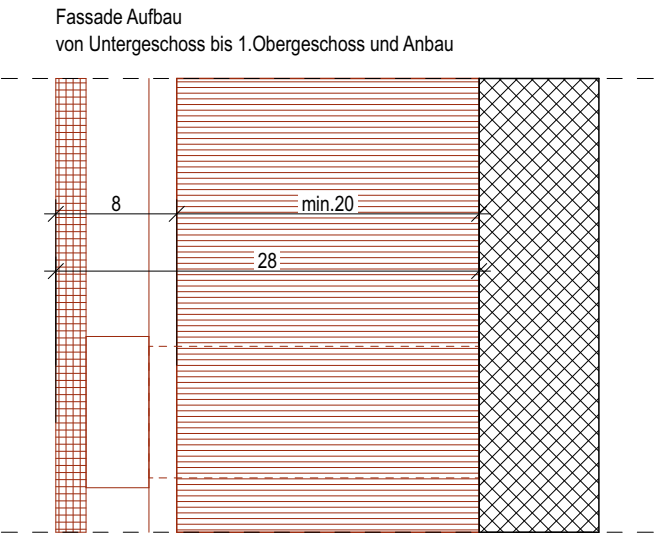
8004 Zürich

+41 76 5932065

info@bucciquentin.com

www.bucciquentin.com

Aussenwandkonstruktion (Aussendämmung + Betonplatte)



WAN DAM 280-Aussendämmung u.Sichtbeton	280mm
Vorfabrizierte Betonelemente	80mm
z. B. Betonplatte RECKLI Matrice	
gem. Angabe Architekt u. Fassadenplaner	
mit Befestigungssystem	
Wärmedämmung Glaswolle i.O.	min. 200mm
gem. Angabe Bauphysiker	
Bestehende Sichtbeton Fassade	

Gesamtsanierung Oberstufenzentrum Pestalozzi Stans 32 BAUPROJEKT				bucci quentin bucci quentin GmbH Hohlstrsre 190 8004 Zürich +41 76 5932065 info@bucciquentin.com www.bucciquentin.com	
Pestalozziweg 3 6370 Stans		Gemeinde Stans Stansstadterstrasse 18 6371 Stans			
Plan-Nr. ErnSZP_TH_32_7220.07					
Turnhalle					
Katalog Wandtypen Leichtbau Fassade					
Gezeichnet		Datum	26.04.25	Format	A3
Projekt-ID		ErnSZP	Revidiert	Massstab: 1:5	