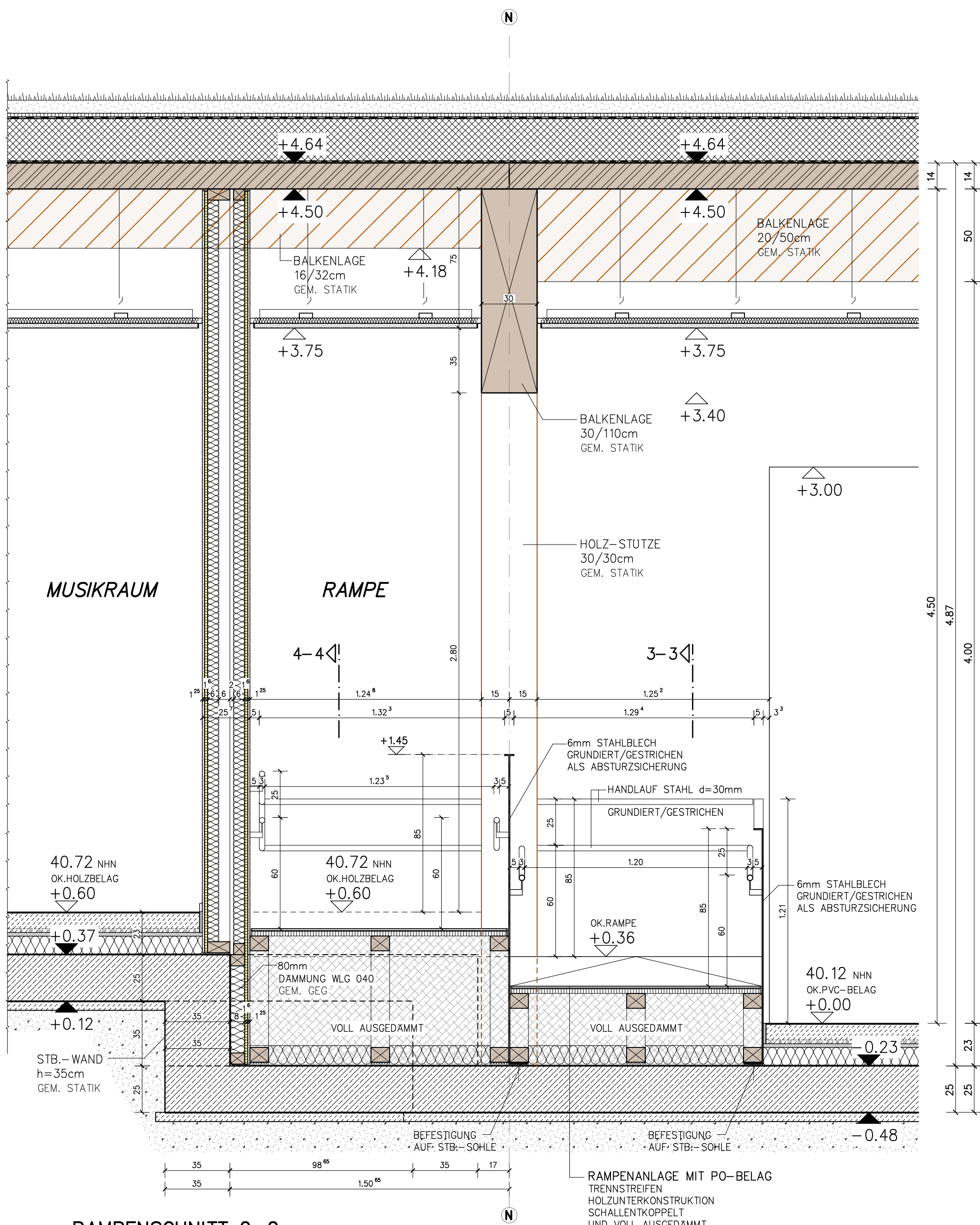
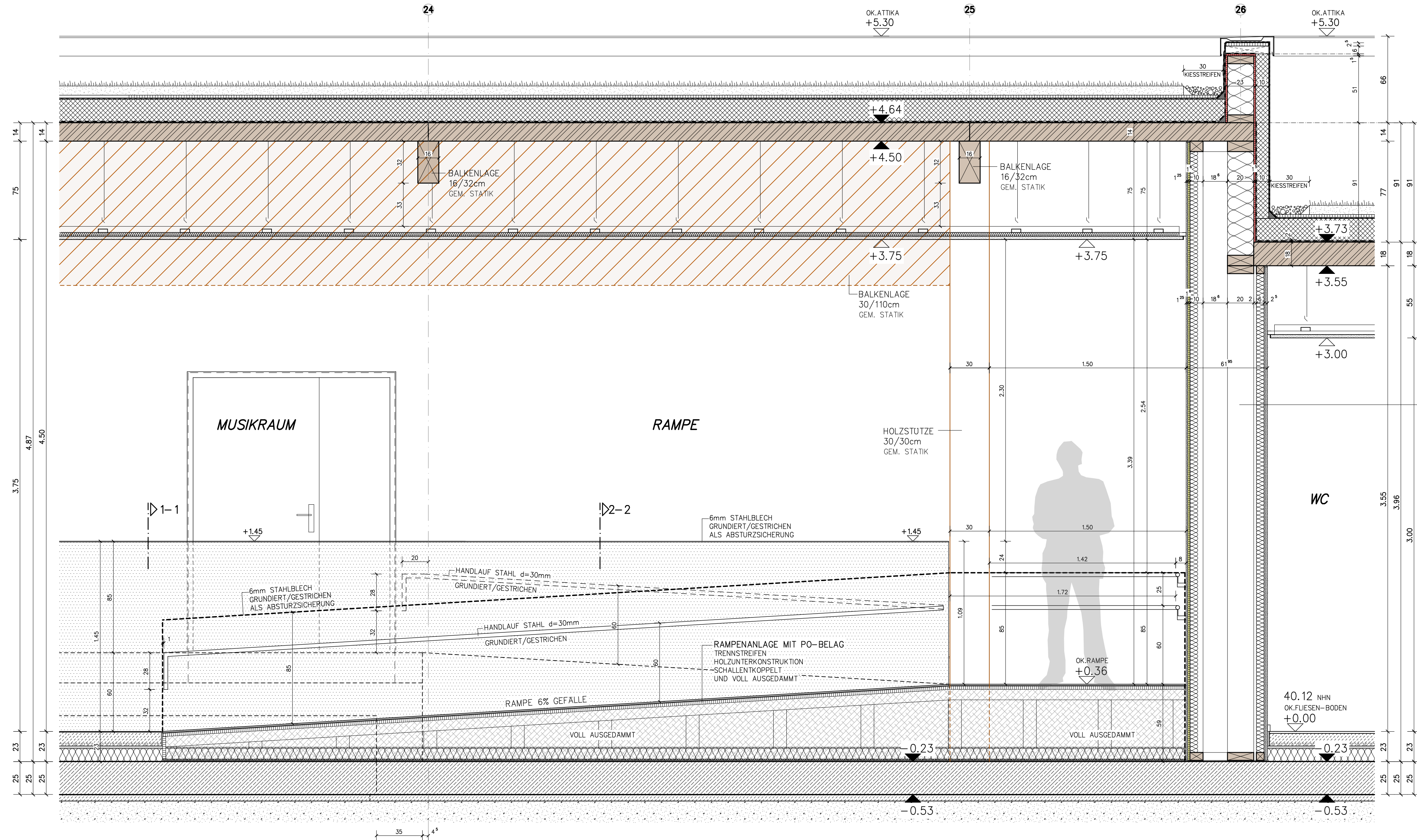


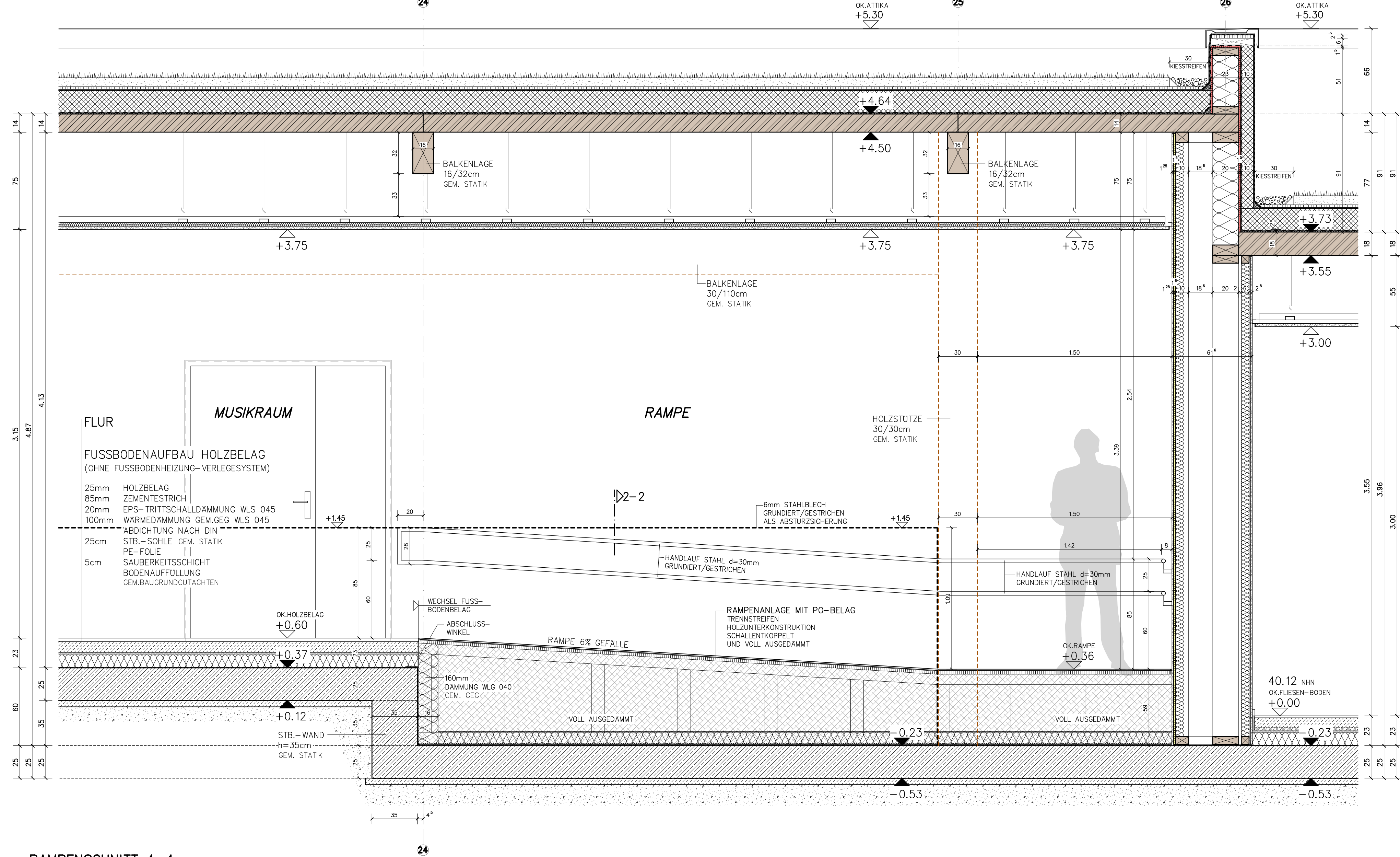
RAMPENSCHNITT 1-1
(BEREICH FLUR)



RAMPENSCHNITT 2-2
(BEREICH RAMPE)



RAMPENSCHNITT 3-3
(RAMPE/PODEST)



RAMPENSCHNITT 4-4
(PODEST/RAMPE)

WANDAUFBAU DOPPEL-HOLZSTANDERWAND
(HOLZ-DOPPELSTANDERWERK, DOPPELBEPLANKT, RAHM UND SCHWELLE GETRENNT)
6t: TRAGENDE WANDE GEM. STATIK
12^{mm} GIPS-KARTON-PLATTE OK-FEUERHEMMEND (fh)
16mm OSB-PLATTE
10cm HOLZSTANDERWERK GEM. STATIK
60mm MINERALFASER-DÄMMUNG
18^{mm} FUGE
20cm HOLZSTANDERWERK GEM. STATIK
2cm FUGE (ACHSABSTAND >= 500mm, RAHM UND SCHWELLE GETRENNT)
6cm HOLZSTANDERWERK GEM. SCHALLSCHUTZ
60mm MINERALFASER-DÄMMUNG
2x12^{mm} WASSERBESTÄNDIGE UND SCHIMMELRESISTENTE ZEMENTBAUPLATTEN (NASS-RAUM)

±0.00 ≙ 40.12 NHN

MASZE AM BAU PRÜFEN !

DIE ZEICHNUNG IST NUR GÜLTIG IN VERBINDUNG MIT DER STATIK. DEM BRANDSCHUTZKONZEPT UND DEN PLÄNEN DES HAUSTECHNIKERS. ES SIND NUR DIE BRANDSCHUTZANFORDERUNGEN FÜR DIE TÜREN EINGETRAGEN. BRANDSCHUTZANFORDERUNGEN DER WANDE SIEHE BRANDSCHUTZKONZEPT. DURCHBRUCHPLANUNG GEMÄSS HAUSTECHNIK.

DIE ESTRICH-HÖHEN SIND MIT DER BAULEITUNG ABZUSTIMMEN.

MABANGABEN FENSTER UND TÜREN:

MABANGABEN INNENTÜREN:
BREITE: ROHBAUÖFFNUNG
HÖHE: VON OK-FERTIGFUBBODEN
MABANGABEN AUSSENTÜREN:
BREITE: ROHBAUÖFFNUNG
HÖHE: VON OK-ROH-FUBBODEN BIS OK-HINTERMAUERWERK

LEGENDE:
STB-BAUTEILE WU GEM. STATIK
STB-FERTIGTEIL GEM. STATIK
STB-BAUTEILE GEM. STATIK
MAUERWERK GEM. STATIK
PORENBECON GEM. STATIK
NT: NICHTTRAGENDE WAND SPÄTER UNTERMAUERN GEM. STATIK
STB-UNTERZUG GEM. STATIK
KS-FLACHSTURZ GEM. STATIK
LEICHTBAUWAND
VERBLENDER NF
ABGEHANGENE BECKE IN ABSTÄNKUNG MIT DER BAULEITUNG
OPTIONALE BAUTEILE
INNENLEGENDER SONNENSCHUTZ GEM. ENEV

INDEX	ART DER ÄNDERUNG	DATUM	NAM
BAUVERFAHREN	VORBEREITUNG		
BAULEITER	J. KRASSER		
GEZEICHNET	L.		
PLAN	RAMPE-1-30		
MASZSTAB	1:20	DATUM	22.04.2026
ZEICHN.-NR.			6D.30.08
SACHVERHALT	VORBEREITUNG		
BAULEITER	J. KRASSER		
GEZEICHNET	L.		
PLAN	RAMPE-1-30		
MASZSTAB	1:20	DATUM	22.04.2026
ZEICHN.-NR.			6D.30.08