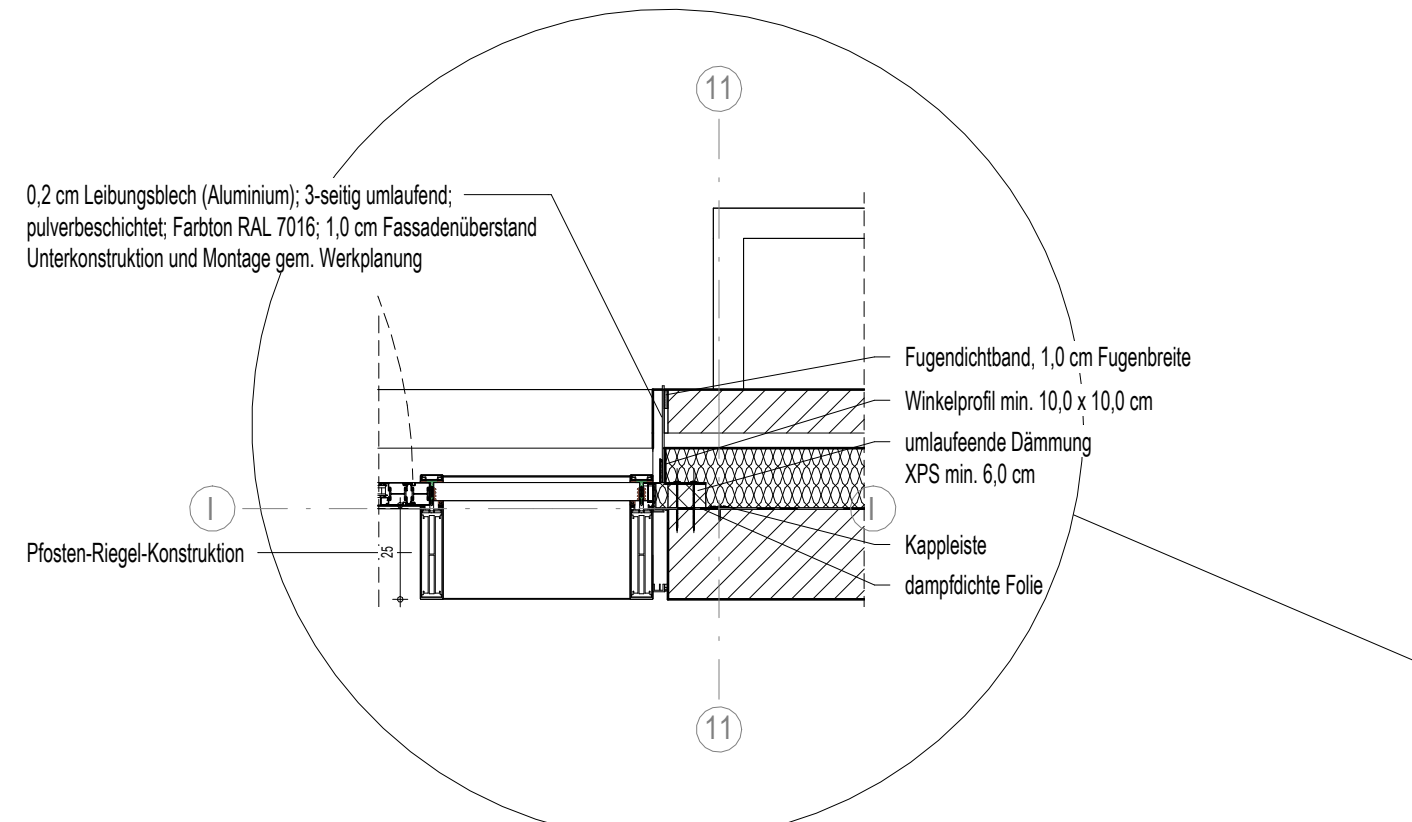
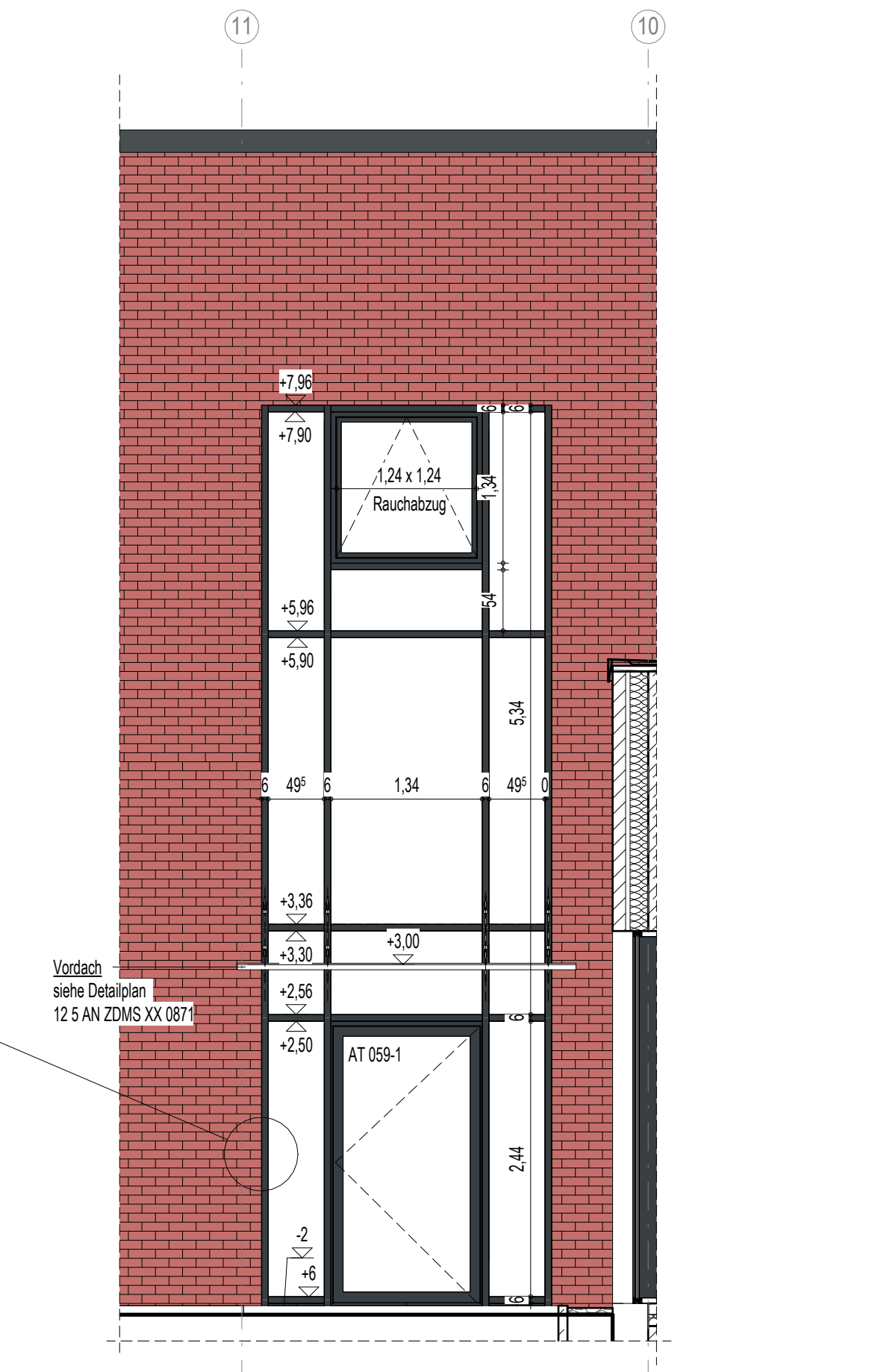


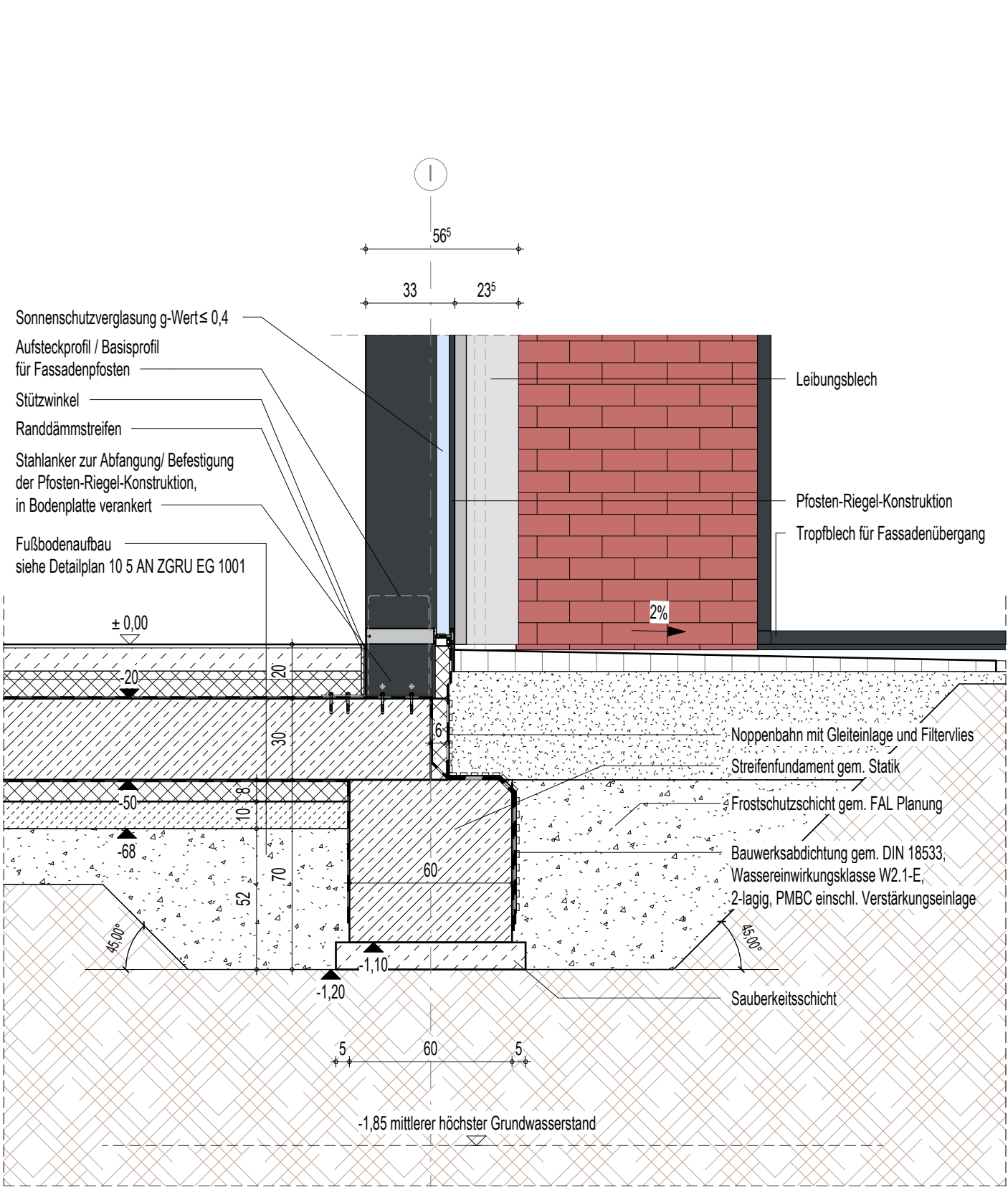
0203-2 PR-Konstruktion - Anschluss oben
M 1:20



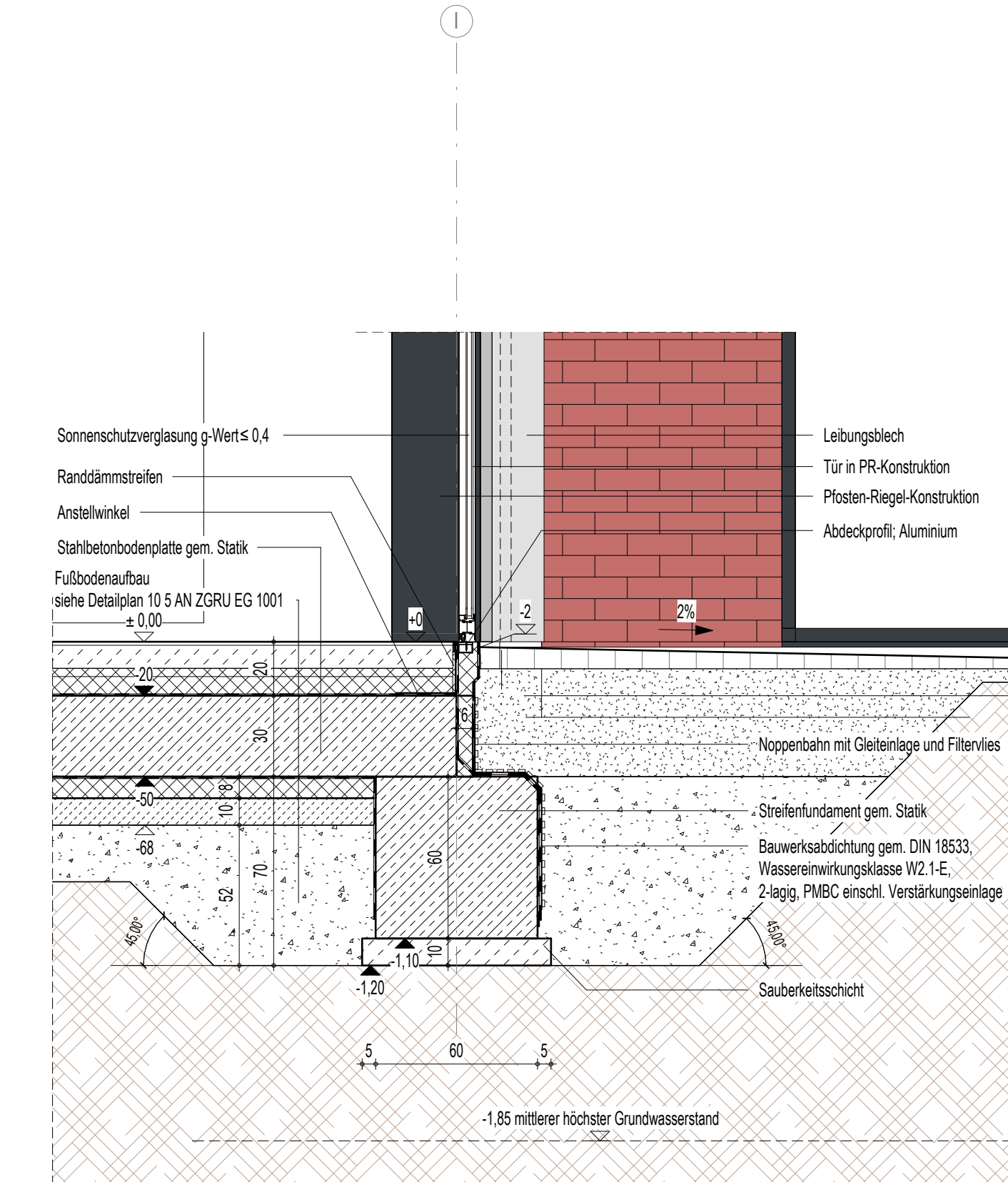
0203-6 PR-Konstruktion - Anschluss seitlich
M 1:20



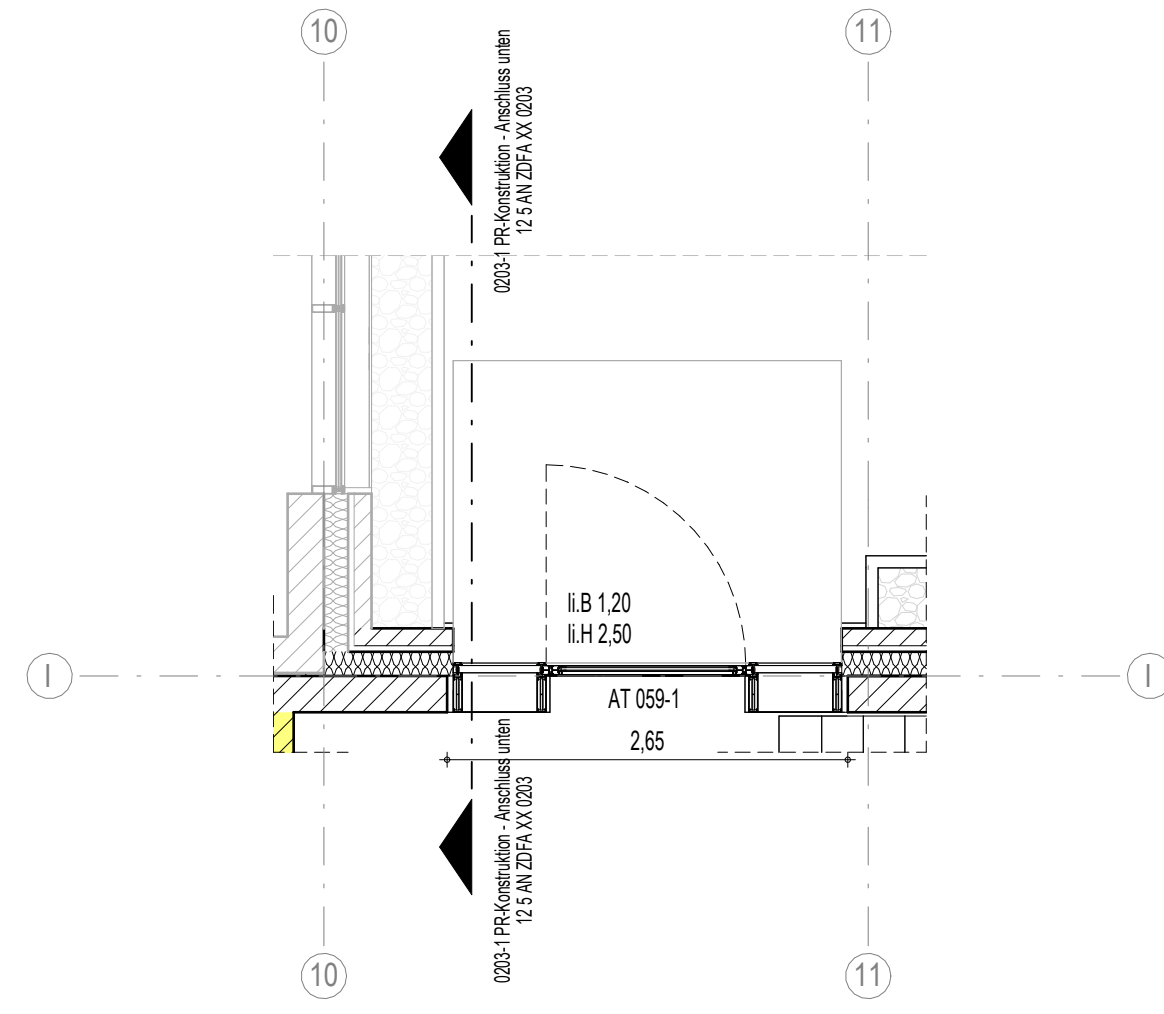
0203-5 PR-Konstruktion - Ansicht außen
M 1:50



0203-1 PR-Konstruktion - Anschluss unten
M 1:20



0203-3 PR-Konstruktion - Türanschluss unten
M 1:20

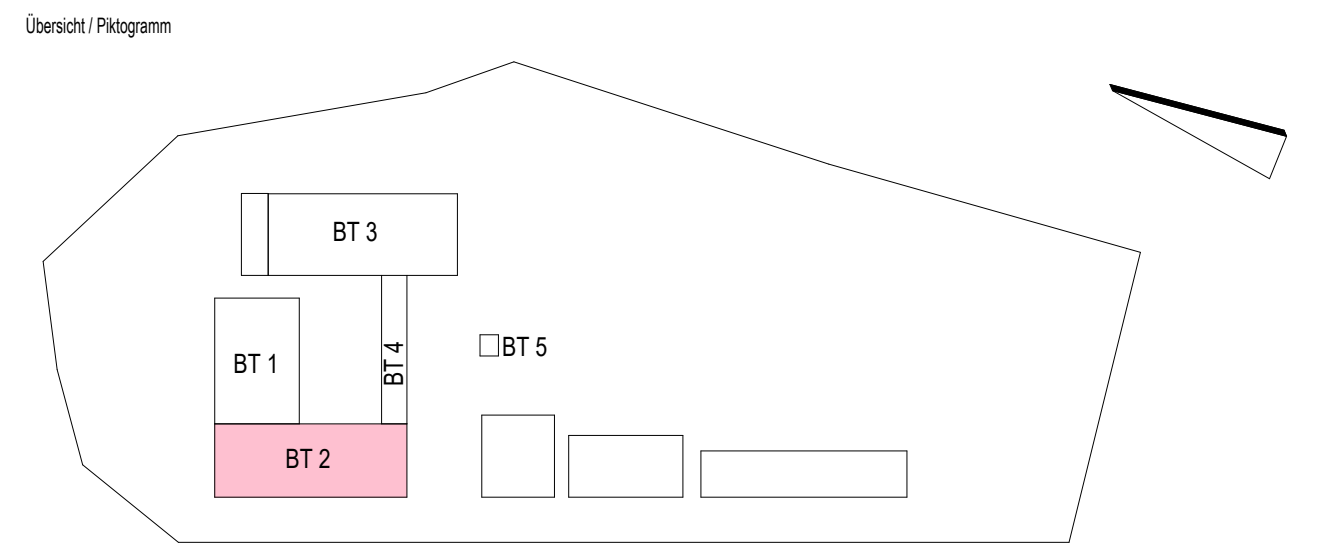


0203-4 Grundrissauszug BT 2
M 1:50

LEGENDE	
	Stahlbeton
	WU-Beton
	Stb-Fertigteil
	Kalksandstein-Mauerwerk
	Kalksandstein-Mauerwerk nicht tragend
	Stahl
	Dämmung fest / geschäumt
	Dämmung weich / Faserdämmung
	Trockenbauwand
	Holz
	Abdichtung
	Kennzeichnung fremder Planung
	gas- und nebeldichte Zone
	Schottertragschicht
	gewachsenes Erdreich
	Frostschuttschicht
	Spritzschuttschicht
	Mutterboden
	Betonstein
	Höhenangabe Fertigkonstruktion (Grundriss / Schnitt)
	Höhenangabe Rohbaukonstruktion (Grundriss / Schnitt)
	Trennwand feuerhemmend EI 30
	Brandwand hochfeuerhemmend EI 60
	Brandwand / Gebäudeschlusswand EI 90
	Wandoberflächen Schibeton, Qualität SB-2
	Randstreifen Kies
	ausgelegter begehbare Bereich
	Dachbegrenzung
	Aufstellfläche PV-Anlage
	Möblierung nach Angaben AG vom 01.07.2024 als Platzhalter
	Fugen im Estrich
	Rutschfestigkeit in nicht festgelegten Räumen mindestens R9
	blau: Haupt-Regenwasserablauf orange: Notüberlauf
	Absturzsicherung Balken-Geländer Pfostenabstände > 2,00 m

Index	Datum	Änderungsbeschreibung	gezeichnet	geprüft

Diese Zeichnung ist Eigentum der Architekten und darf ohne deren Zustimmung weder ganz noch teilweise kopiert, vervielfältigt, gewerlich genutzt oder Dritten überlassen werden. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den Plänen des Statikers, der Projektgenieure, der Fachfirmen und den dazu gehörigen Plänen der Architekten. Die in den Plänen eingetragenen technischen Anweisungen, Ausprägungen, Schächte, Kanäle und Trassen wurden von den Projektgenieuren geprüft und für richtig befunden. Alle Maße sind vor Ausführung zu prüfen und an Ort und Stelle zu nehmen und zu kontrollieren. Maß- und Inhaltsdifferenzen in diesen Plänen sind vor der Ausführung mit den Architekten zu klären. Die angegebenen Maße sind Rohbaum Maße. Angabe von Tür-, Fenster- und Brüstungshöhen beziehen sich auf den Fertigfußboden.



Bauherr			
Planung			
Inros Lackner SE Rosa-Luxemburg-Straße 16 18055 Rostock Tel.: 0381-45 67 80, E-Mail: hochbauten@inros-lackner.de			
Leistungsphase			
Ausführungsplanung			
Vorhaben / Objekt			
Neubau Feuerwehr-Service-Zentrum LUP Feuerwehrtechnische Zentrale (FTZ) und Ausbildungszentrum für Brand- und Katastrophenschutz (AZBK) An der K38 Nr.1, 19306 Neustadt-Glewe			
Planinhalt			
Architektur PR-Konstruktion BT2			
Bestätigung Bauherr			
		Kontrolle 1	Lembke
Bearbeiter		Kontrolle 2	Loers
gezeichnet		Maßstab	1 : 20 ; 1:50
Plangrundlage		Datum	10.04.2025
Plancodierung		Index	Status
2023-0236	12 5 AN ZDFA XX 0203		F