

ALLE TÜR-, FENSTER- UND BRÜSTUNGSHÖHEN BEZIEHEN SICH AUF OK ROHFUSSBODEN.
DIESER PLAN IST NUR GÜLTIG IN VERBINDUNG MIT DER STATIK.
ALLE MAßE SIND AM BAU EIGENVERANTWÖRTLICH ZU ÜBERPRÜFEN.

	Stahlbeton		Mineralfüllung		Bodendurchbruch
	Mauerwerk		Holzschalung		Deckendurchbruch
	Trockenbau		EPS		Wanddurchbruch
	Holzschalung		XPS		OK/FB
	OSB		OK/FB		OK/FB
	Gipskarton		OK/FB		OK/FB
	Bestand		Abbruch		OK/FB

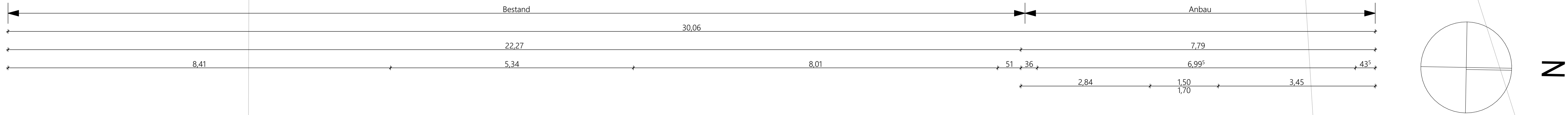
INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	BEARB.	GEPR.
C	20.05.2026	best. Bodengründe vor ehem. Eingangsbereich eingezzeichnet	sm	
B	19.04.2026	Durchbrüche eingetragte	sm	
A	19.12.2025	Anpassungen Außenanlage / Inventuren	sm	

Sämtliche Maße sind von dem Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
Alle Werkstoffe sind nur in Verbindung mit den gültigen Statik- und Bewehrungsplänen der Tragwerksplanung, sowie den
Durchbruchplänen der Fachplanung gültig und/oder der ergänzenden Angaben.
Bemessungen sind nach Angabe Tragwerksplanung auszuführen.
Das ausführende Unternehmen ist verpflichtet, dem Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen
(VGA 1.1.3).

Projekt Erweiterung der katholischen Kindertagesstätte St. Sebastian Kreuzstraße 13, 76835 Roschbach Flst. 299	Bauherr Ortsbürgermeister Herr Marco Brutscher Ortsgemeinde Roschbach Hauptstraße 31 76835 Roschbach
--	--

Grundriss EG

Plannummer EKR_AP_01_C	Gezeichnet 1076-2025	Bearbeitet 1076-2025	Maßstab 1:50	Blattgröße 1.189 x 841
---------------------------	-------------------------	-------------------------	-----------------	---------------------------



C	20.05.2026	best. Bodenplatte vor ehem. Eingangsüberdachung eingezeichnet		sm	
B	15.04.2026	Durchboische eingearbeitet		sm	
I	19.12.2025	Angeordneten Außenanlage / Innenläuren		sm	
INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN		BEARB.	GEPR.

Projekt	Bauherr
Erweiterung der katholischen Kindertagesstätte St. Sebastian	Ortsbürgermeister Herr Marco Brutscher
Kreuzstraße 13, 76835 Roschbach	Ortsgemeinde Roschbach
Flst. 299	Hauptstraße 31 76835 Roschbach

Plannummer EKR_AP_02_C	Gezeichnet <input type="checkbox"/>	Bearbeitet <input type="checkbox"/>	Maßstab 1:50
	Projektnummer 1076-2025	Datum 10.06.2026	Blattgröße 1.189 x 841

Bodenplatte
15 mm Bodenbelag
60 mm Anhydritestrich
20 mm Tackelplatte WLG 045
60 mm EPS-Dämmung WLG 035
1 Lage Bitumenbahn-Abdichtung
300 mm STB-Bodenplatte
1 Lage PE-Folie
80 mm XPS-Dämmung WLG 036
50 mm Sauberkeitsschicht
250 mm Schotter

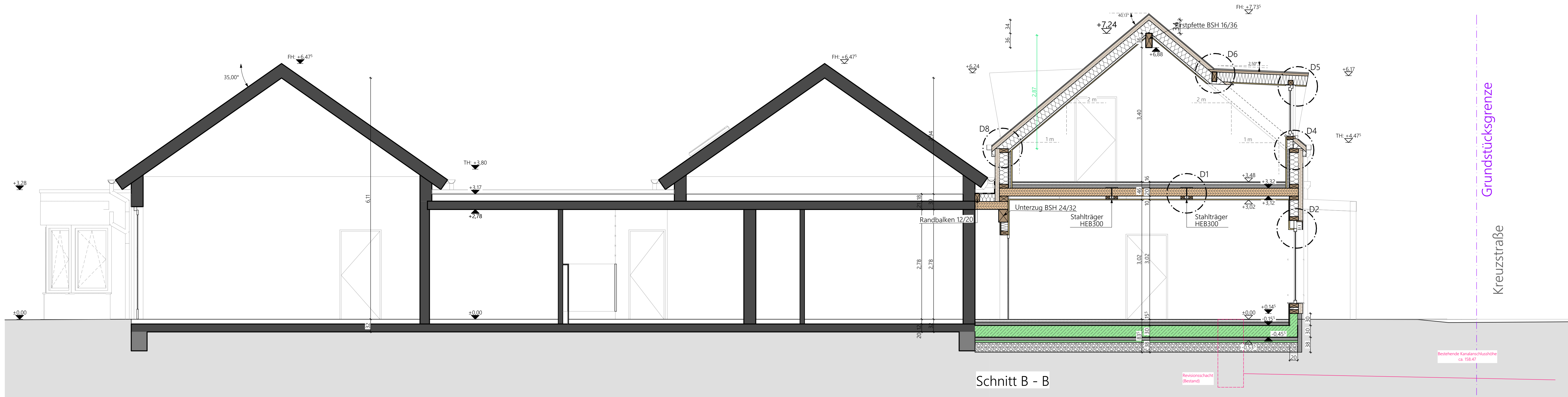
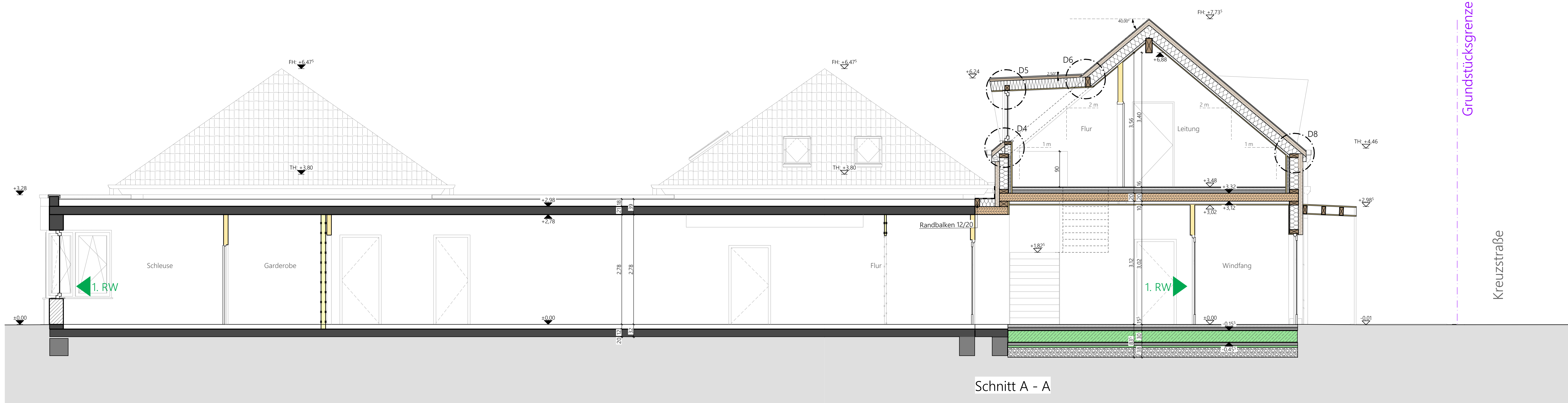
Geschossdecke
15 mm Bodenbelag
65 mm Anhydritestrich
20 mm Tackelplatte WLG 045
60 mm EPS-Dämmung WLG 035
200 mm Brettsperholzdecke
100 mm Abgehängte Decke

Außenwand ohne Installationsebene
10 mm Außenputz
100 mm Holzfaserdämmung WLG 045
220 mm Holzständerwand, ausgedämmt mit Zellulose WLG 040
15 mm OSB-Platten, luftdicht verklebt
12,5 mm Gipsbeplankung

Außenwand mit Installationsebene
10 mm Außenputz
100 mm Holzfaserdämmung WLG 045
220 mm Holzständerwand, ausgedämmt mit Zellulose WLG 040
60 mm Mineralwolle
15 mm OSB-Platten, luftdicht verklebt
12,5 mm Gipsbeplankung

Satteldach
Dachziegel
30 mm Lattung 30/50
30 mm Konterlattung 30/50
100 mm Holzfaserdämmung WLG 044
220 mm Dachsparren, ausgedämmt mit Zellulose WLG 040
1 Lage Dampfsperre
30 mm Lattung 30/50
12,5 mm Gipskartonbeplankung

Gaubendach
Stehfalzblech
Vliesbahn Trennlage
24 mm Schalung
30 mm Konterlattung 30/50
60 mm Holzfaserdämmung WLG 044
220 mm Sparren 80/220, ausgedämmt mit Zellulose WLG 039
18 mm OSB-Platten, luftdicht verklebt
12,5 mm Gipskartonbeplankung



ALLE TÜR-, FENSTER - UND BRÜSTUNGSHÖHEN BEZIEHEN SICH AUF OK ROHFUSSBODEN.
DIESER PLAN IST NUR GÜLTIG IN VERBINDUNG MIT DER STATIK.
ALLE MAßE SIND AM BAU EIGENVERANTWORTLICH ZU ÜBERPRÜFEN.

	Stahlbeton		Minerallwolle		Bodendurchbruch
	Mauerwerk		Holzweichfaser		Deckendurchbruch
	Trockenbau		EPS		Wanddurchbruch
	Holzschalung		XPS		OKFFB
	OSB				OKRFB
	Gipskarton				OKFFB
	Bestand		Abbruch		OKFFB

±0.00 = +162.30 m ü.NN

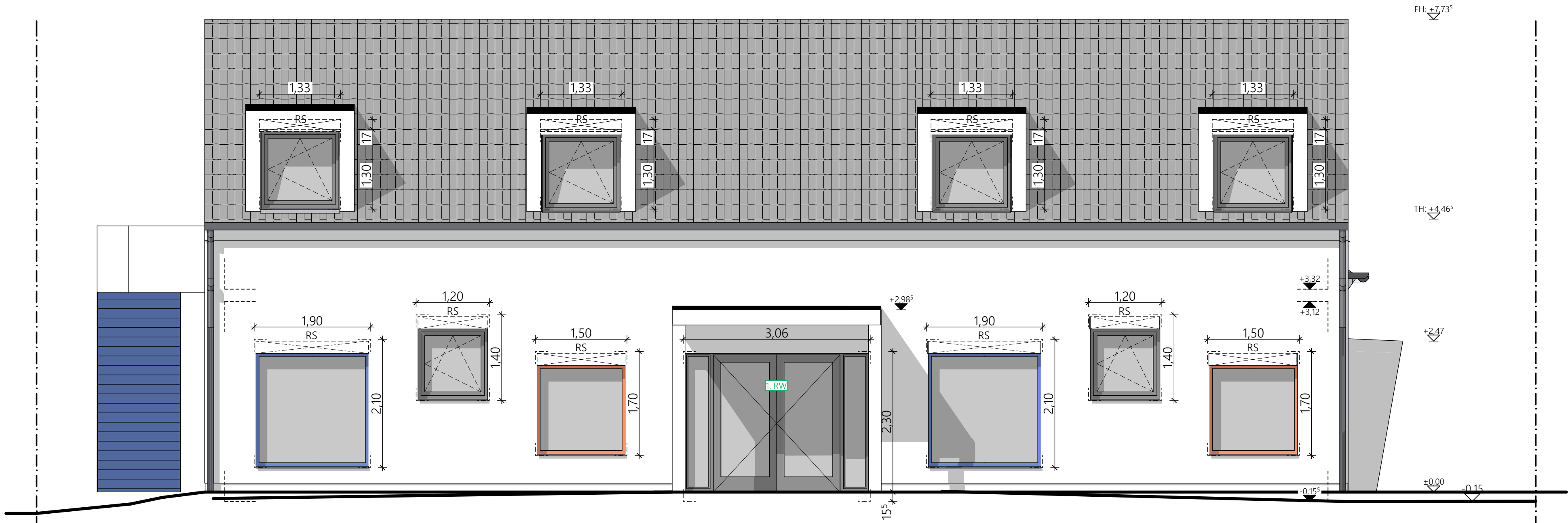
INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	BEARB.	GEPR.
C	20.05.2026	best. Bodenplatte vor ehem. Eingangsüberdachung eingezeichnet	sm	
B	15.04.2026	Durchbrüche eingearbeitet	sm	
A	19.12.2025	Anpassungen Außenanlage / Innentüren	sm	

Sämtliche Maße sind von dem Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
Alle Werkpläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen der Tragwerksplanung, sowie den Dehnungsfugen sind nach Angabe Tragwerksplanung auszuführen.
Das ausführende Unternehmen ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).

Projekt Erweiterung der katholischen Kindertagesstätte St. Sebastian Kreuzstraße 13, 76835 Roschbach Flst. 299	Bauherr Ortsbürgermeister Herr Marco Brutscher Ortsgemeinde Roschbach Hauptstraße 31 76835 Roschbach
--	--

Schnitte A, B

Plannummer EKR_AP_03_C	Gezeichnet <input type="checkbox"/>	Bearbeitet <input type="checkbox"/>	Maßstab 1:50
	Projektnummer 1076-2025	Datum 10.06.2026	Blattgröße 1.031 x 500



Ansicht Nord



Ansicht Süd

ALLE TÜR-, FENSTER - UND BRÜSTUNGSHÖHEN BEZIEHEN SICH AUF OK ROHFUSSBODEN.
DIESER PLAN IST NUR GÜLTIG IN VERBINDUNG MIT DER STATIK.
ALLE MAßE SIND AM BAU EIGENVERANTWORTLICH ZU ÜBERPRÜFEN.

	Stahlbeton		Minerallwolle		Bodendurchbruch
	Mauerwerk		Holzweichfaser		Deckendurchbruch
	Trockenbau		EPS		Wanddurchbruch
	Holzschalung		XPS		OKFFB
	OSB				OKRFB
	Gipskarton				OKFFB OKRFB
	Bestand		Abbruch		

±0,00 = +162,30 m ü.NN

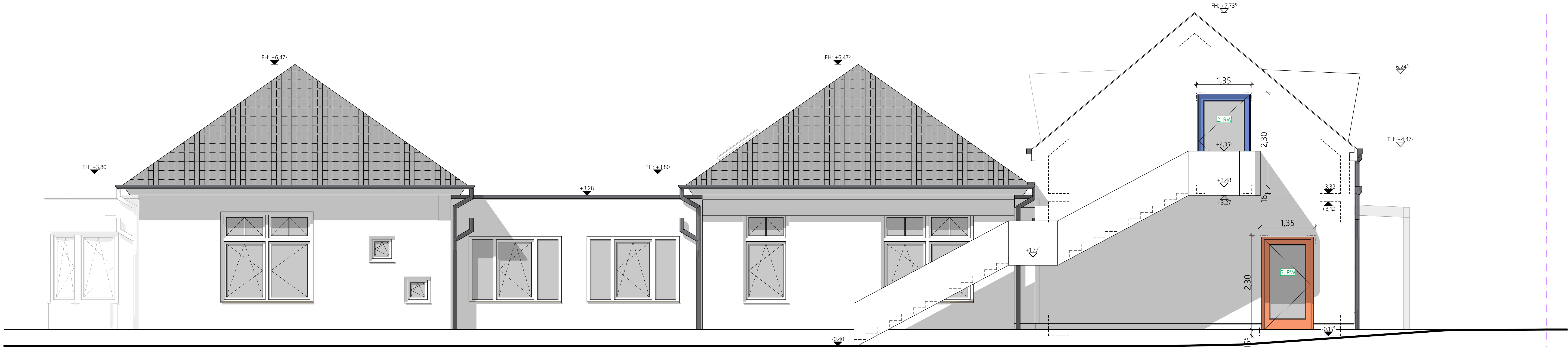
C	20.05.2026	best. Bodenplatte vor ehem. Eingangsüberdachung eingezeichnet	sm	
B	15.04.2026	Durchbrüche eingearbeitet	sm	
A	19.12.2025	Anpassungen Außenanlage / Innentüren	sm	
INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	BEARB.	GEPR.

Sämtliche Maße sind von dem Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
Alle Werkpläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen der Tragwerksplanung, sowie den Durchbruchplänen der Fachplanung gültig und/oder den ergänzenden Angaben.
Dehnungsfugen sind nach Angabe Tragwerksplanung auszuführen.
Das ausführende Unternehmen ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).

Projekt Erweiterung der katholischen Kindertagesstätte St. Sebastian Kreuzstraße 13, 76835 Roschbach Flst. 299	Bauherr Ortsbürgermeister Herr Marco Brutscher Ortsgemeinde Roschbach Hauptstraße 31 76835 Roschbach
--	--

Ansichten Nord, Süd

Plannummer EKR_AP_04_C	Gezeichnet <input type="checkbox"/>	Bearbeitet <input type="checkbox"/>	Maßstab 1:50
	Projektnummer 1076-2025	Datum 10.06.2026	Blattgröße 841 x 420



Ansicht Ost



Ansicht West

ALLE TÜR-, FENSTER - UND BRÜSTUNGSHÖHEN BEZIEHEN SICH AUF OK ROHFUSSBODEN.
DIESER PLAN IST NUR GÜLTIG IN VERBINDUNG MIT DER STATIK.
ALLE MAßE SIND AM BAU EIGENVERANTWORTLICH ZU ÜBERPRÜFEN.

	Stahlbeton		Minerallwolle		Bodendurchbruch
	Mauerwerk		Holzweichfaser		Deckendurchbruch
	Trockenbau		EPS		Wanddurchbruch
	Holzschalung		XPS		OKFFB
	OSB				OKRFB
	Gipskarton				OKFFB
	Bestand		Abbruch		OKRFB

±0,00 = +162,30 m ü.NN

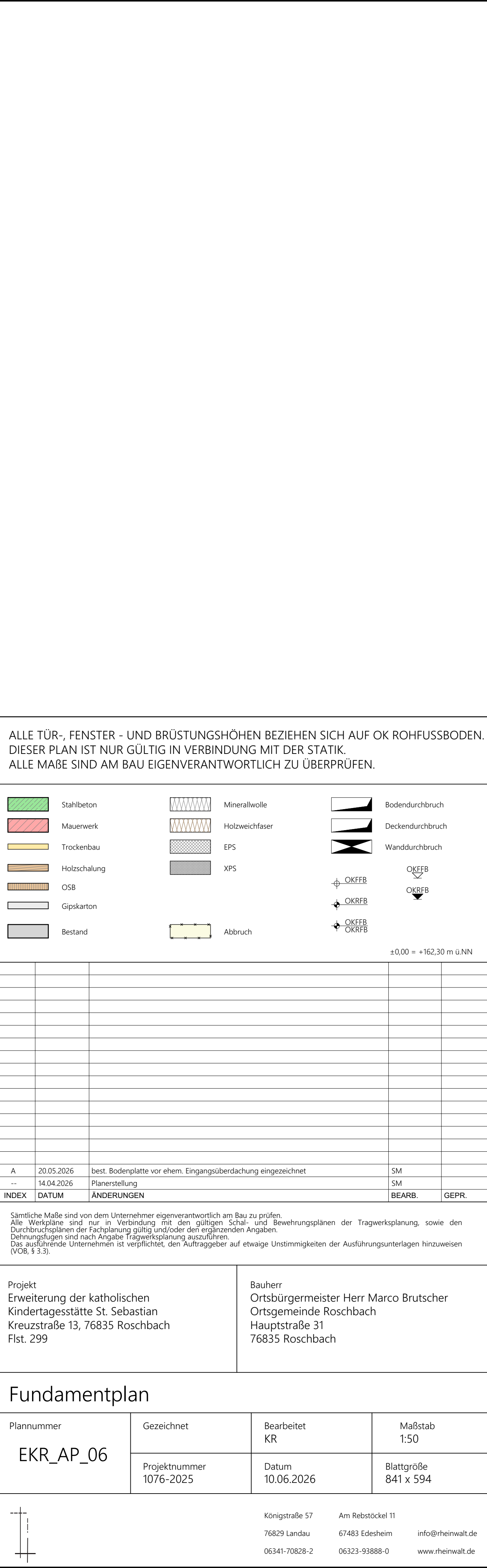
INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	BEARB.	GEPR.
C	20.05.2026	best. Bodenplatte vor ehem. Eingangsüberdachung eingezeichnet	sm	
B	15.04.2026	Durchbrüche eingearbeitet	sm	
A	19.12.2025	Anpassungen Außenanlage / Innentüren	sm	





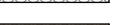













Sämtliche Maße sind von dem Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
Alle Werkpläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen der Tragwerksplanung, sowie den Durchbruchplänen der Fachplanung gültig und/oder den ergänzenden Angaben.
Dehnungsfugen sind nach Angabe Tragwerksplanung auszuführen.
Das ausführende Unternehmen ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).

Projekt Erweiterung der katholischen Kindertagesstätte St. Sebastian Kreuzstraße 13, 76835 Roschbach Flst. 299	Bauherr Ortsbürgermeister Herr Marco Brutscher Ortsgemeinde Roschbach Hauptstraße 31 76835 Roschbach
--	--

Ansichten Ost, West

Plannummer EKR_AP_05_C	Gezeichnet <input type="checkbox"/>	Bearbeitet <input type="checkbox"/>	Maßstab 1:50
	Projektnummer 1076-2025	Datum 10.06.2026	Blattgröße 1.031 x 500



	Stahlbeton		Minerallwolle		Bodendurchbruch
	Mauerwerk		Holzweichfaser		Deckendurchbruch
	Trockenbau		EPS		Wanddurchbruch
	Holzschalung		XPS		
	OSB				OKFFB
	Gipskarton				OKRFB
	Bestand		Abbruch		OKFFB OKRFB

±0,00 = +162,30 m ü.N.N.

[illegible]

Projekt Erweiterung der katholischen Kindertagesstätte St. Sebastian Kreuzstraße 13, 76835 Roschbach Flst. 299	Bauherr Ortsbürgermeister Herr Marco Brutscher Ortsgemeinde Roschbach Hauptstraße 31 76835 Roschbach
--	--

Plannummer EKR_DT_02	Gezeichnet <input type="checkbox"/>	Bearbeitet <input type="checkbox"/>	Maßstab 1:10
	Projektnummer 1076-2025	Datum 10.06.2026	Blattgröße 841 x 594