

Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten

Bautechnisches Prüfamt

Eine vom Bund und den Ländern
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts

Mitglied der EOTA, der UEAtc und der WFTAO

Bearbeitung: Frau Tykiel

Tel.: +49 30 78730-349

Fax: +49 30 78730-11349

E-Mail: vty@dibt.de

Datum: Geschäftszichen:

30.04.2025 P43

1941.02.01.03.02#02/317-8

Bescheid

über die Anerkennung als
Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle
nach Landesbauordnung

Neufassung

Gemäß Art. 23 Abs. 3 der Bayerischen Bauordnung (BayBO) in der Fassung der Bekanntmachung vom 14. August 2007 (GVBl. S. 588), zuletzt geändert durch §§ 12 und 13 des Gesetzes vom 23. Dezember 2024 (GVBl. S. 605) und durch § 4 des Gesetzes vom 23. Dezember 2024 (GVBl. S. 619), in Verbindung mit

- §§ 1 bis 6 der Verordnung über bauordnungsrechtliche Regelungen für Bauprodukte und Bauarten (Bauprodukte- und Bauartenverordnung – BauPAV) vom 20. September 1999 (GVBl. S. 424), zuletzt geändert durch Verordnung vom 17. Dezember 2021 (GVBl. 2022 S. 10),
- § 9 der Zuständigkeitsverordnung im Bauwesen (ZustVBau) vom 5. Juli 1994 (GVBl. S. 573), zuletzt geändert durch Verordnung vom 3. Januar 2025 (GVBl. S. 16)

wird die

LGA Bautechnik GmbH
Tillystraße 2
90431 Nürnberg

Kennziffer: BAY02

entsprechend dem Antrag vom 10.10.2024 bauaufsichtlich nach BayBO anerkannt als

- Prüfstelle für die Erteilung allgemeiner bauaufsichtlicher Prüfzeugnisse nach Art. 15 Abs. 3 und Art. 19,
- Prüfstelle für die Überprüfung von Bauprodukten vor Bestätigung der Übereinstimmung nach Art. 21 Abs. 3 Satz 1,
- Zertifizierungsstelle nach Art. 21 Abs. 3 Satz 1,
- Überwachungsstelle für die Fremdüberwachung nach Art. 21 Abs. 4 Satz 1,
- Überwachungsstelle für die Überwachung nach Art. 15 Abs. 6 und Art. 22 Nr. 2,
- Prüfstelle für die Überprüfung nach Art. 15 Abs. 6 und Art. 22 Nr. 1

für die in den Anlagen 1a, 1b, 1c, 1d, 1e und 1f aufgeführten Bauprodukte und Bauarten.



Es gelten die jeweils aktuelle Ausgabe der Bayerischen Technischen Baubestimmungen (BayTB) und die aktuelle Fassung des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen. Diesem Bescheid liegen die Bayerischen Technischen Baubestimmungen (BayTB) Ausgabe Februar 2025 und das Verzeichnis der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen, Stand: 1. Januar 2025, zugrunde.

Die Leitung der jeweiligen Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen und ihre Stellvertretung sind der Anlage 2 zu entnehmen.

Die Anlagen 1a bis 1f und 2 sind Bestandteile dieses Bescheides. Des Weiteren sind die Pflichten aus den Anlagen 3 bis 8 dieses Bescheides zu beachten.

Für die Durchführung folgender Prüfungen im Rahmen der Fremdüberwachung sind Unteraufträge an die nachfolgend aufgeführten Stellen, die in das Anerkennungsverfahren einbezogen waren, zu erteilen:

- Bestimmung der Druckspannungen an Wärmedämmenschüttungen
- Bestimmung des Verhaltens bei Druckbeanspruchung, Bestimmung der Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene und Bestimmung des Verhaltens bei Scherbeanspruchung für Bauprodukte der Ifd. Nr. 5/2 entsprechend Teil 1 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen
- Bestimmung der Dichte von nicht verschäumten Kunststoffen, Bestimmung der Schmelze-Massefließrate (MFR) und der Schmelze-Volumenfließrate (MVR) von Thermoplasten, Bestimmung der Charpy-Schlageigenschaften, Bestimmung der Zugeigenschaften, Bestimmung des Krichverhaltens, Bestimmung der Biegeeigenschaften und Bestimmung der Längsschrumpfung/Kennwerte für Bauprodukte der Ifd. Nr. 31.1/1 entsprechend Teil 1 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen
 - Polytest Ingenieure GmbH
Schwabacher Straße 512
90763 Fürth
- Prüfungen nach DIN 50017, DIN 50018 und DIN 50021 an metallischen Werkstoffen
 - TÜV Rheinland Akademie GmbH
Tillystraße 2
90431 Nürnberg
- Bestimmung der Dichte, Zugfestigkeit und Kurzzeitringsteifigkeit an Kunststoffen
 - SBKS GmbH & Co. KG
Tritschlerstraße 11
66606 St. Wendel
- Umweltverträglichkeitsprüfungen an rezyklierten Gesteinskörnungen und künstlichem Zuschlag
- Prüfungen des Eluats von Substrat zum Einsatz in Versickerungsanlagen
- IR-Spektroskopie
 - TÜV Rheinland LGA Products GmbH
Tillystraße 2
90431 Nürnberg



- Zugversuch an metallischen Werkstoffen und zerstörende Prüfungen von Schweißverbindungen für Bauprodukte der Ifd. Nrn. 4.2/1 und 4.2/5 entsprechend Teil 1 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen
 - Forschung und Materialprüfung Nürnberg Wilhelm GmbH
Tillystraße 2
90431 Nürnberg

Für die Durchführung folgender Prüfungen sind für das jeweilige Bauprodukt bauaufsichtlich anerkannte Prüf- oder Überwachungsstellen mit entsprechender Prüfkompetenz als Unterauftragnehmer einzubeziehen:

- Bestimmung des Brandverhaltens, des Feuerwiderstandes und des Schallschutzes
- Bestimmung der Zusammendrückbarkeit von Wärmedämmstoffen und der dynamischen Steifigkeit
- Bestimmung des Setzmaßes im Wandhohlraum an Wärmedämmsschüttungen für Bauprodukte der Ifd. Nr. 8/1 entsprechend Teil 1 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen
- Bestimmung der Wärmeleitfähigkeit an Dämmstoffen für Bauprodukte der Ifd. Nrn. 1.6/1, 2.1/6, 2.1/7, 3.5/1 und 5/2 entsprechend Teil 1 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen
- Stückanalyse, Zugversuch, Kerbschlagbiegeversuch für Bauprodukte der Ifd. Nr. 10/4 entsprechend Teil 1 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen
- Herstellung der Probeplatten im Walzsegmentverdichter zur Durchführung des Spurbildungsversuchs und zur Bestimmung der Spaltzugfestigkeit für Bauprodukte der Ifd. Nr. 41.4/2 entsprechend Teil 1 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen

Dieser Bescheid ersetzt den vom Deutschen Institut für Bautechnik erteilten Bescheid vom 18.09.2023.

Die Anerkennung gilt in allen Ländern der Bundesrepublik Deutschland nach den Bestimmungen ihrer Landesbauordnungen.

Die Anerkennung wird widerruflich erteilt.

Die Anerkennung kann widerrufen werden, insbesondere wenn die Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle gegen die Pflichten aus

- den Richtlinien für die Tätigkeit von Prüfstellen für die Erteilung allgemeiner bauaufsichtlicher Prüfzeugnisse gemäß Anlage 3,
- den Richtlinien für die Tätigkeit von Prüfstellen für die Überprüfung von Bauprodukten vor Bestätigung der Übereinstimmung gemäß Anlage 4,
- den Richtlinien für die Tätigkeit von Zertifizierungsstellen gemäß Anlage 5,
- den Richtlinien für die Tätigkeit von Überwachungsstellen für die Fremdüberwachung gemäß Anlage 6,
- den Richtlinien für die Tätigkeit von Überwachungsstellen für die Überwachung von Tätigkeiten mit Bauprodukten und bei Bauarten gemäß Anlage 7,



- den Richtlinien für die Tätigkeit von Prüfstellen für die Überprüfung von Herstellern von Bauprodukten und Anwendern von Bauarten gemäß Anlage 8 oder den erteilten Auflagen verstößt. Die Richtlinien können nachträglich geändert oder ergänzt werden.

Für die Durchführung des Anerkennungsverfahrens wird eine Gebühr entsprechend der Satzung des Deutschen Instituts für Bautechnik erhoben. Der Gebührenbescheid ist beigefügt.

Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist beim Deutschen Institut für Bautechnik, Kolonnenstraße 30 B in 10829 Berlin, einzulegen.

Dr. Rolf Kaulich
Referatsleiter



Anlage 1a

Seite 1 von 4

zum Bescheid vom 30.04.2025

über die Anerkennung der LGA Bautechnik GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, (BAY02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

1. Bauprodukte mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung entsprechend Teil 1 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen

Ifd. Nr. der Zulas- sungs- gruppe	zugehörige Zulassungs- nummern	Bezeichnung der Zulassungsgruppe	Anerkennung als		
			Prüfstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 BayBO ¹	Überwa- chungsstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 BayBO ²	Zertifizie- rungsstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 3 BayBO ³
1.1/3	Z-3.29-... Z-3.210-... bis Z-3.212-...	Betonzusatzmittel	-	x	x
1.1/4	Z-3.33-... Z-3.35-... bis Z-3.37-... Z-3.39-...	Anorganische Betonzusatzstoffe	-	x	x
1.1/10	Z-3.51-...	Von DIN 1045 abweichender Beton	-	x	x
1.4/1	Z-15.1-... Z-15.4-... Z-15.6-...	Stahlbeton-Deckenbauarten; Ringbalken- und Sturzschalung mit Bewehrungselement; bewehrte Balkonplatten; Stürze, tragend, stabbewehrt	-	x	x
1.4/4	Z-15.2-...	Wandbauarten	-	x	x
1.4/5	Z-15.2-... Z-15.20-...	Schalungssteine für Wandbauarten	-	x	x
1.4/7	Z-15.3-...	Stahlbetonstützen	-	x	x
1.4/8	Z-15.10-...	Spannbeton- Hohlplattendecken (Klimadecken)	-	x	x
1.4/10	Z-15.11-... Z-15.12-...	Vorgespannte Elementdecken, vorgespannte Flachstürze	-	x	x
1.6/1	Z-2.1-...	Bewehrter Porenbeton	-	x	x
1.6/2	Z-2.2-...	Bewehrter Leichtbeton	-	x	x
2.1/1	Z-17.1-... Z-17.21-...	Ziegel (Steine und Elemente)	-	x	x
2.1/2	Z-17.1-... Z-17.4-...	Wandtafeln aus Ziegeln	-	x	x
2.1/3	Z-17.1-... Z-17.23-...	Steine und Elemente aus unbewehrtem Beton oder Leichtbeton	-	x	x
2.1/4	Z-17.1-... Z-17.22-...	Kalksandstein und -elemente	-	x	x

¹ Prüfstelle für die Überprüfung von Bauprodukten vor Bestätigung der Übereinstimmung nach Art. 21 Abs. 3 Satz 1

² Überwachungsstelle für die Fremdüberwachung nach Art. 21 Abs. 4 Satz 1

³ Zertifizierungsstelle nach Art. 21 Abs. 3 Satz 1

Anlage 1a

Seite 2 von 4

zum Bescheid vom 30.04.2025

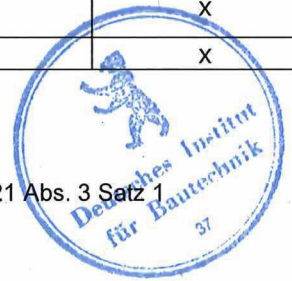
über die Anerkennung der LGA Bautechnik GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, (BAY02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

Ifd. Nr. der Zulas- sungs- gruppe	zugehörige Zulassungs- nummern	Bezeichnung der Zulassungsgruppe	Anerkennung als		
			Prüfstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 BayBO ¹	Überwa- chungsstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 BayBO ²	Zertifizie- rungsstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 3 BayBO ³
2.1/5	Z-17.1... Z 17.4...	Wandtafeln aus Kalksandsteinen und -elementen	-	x	x
2.1/6	Z-17.1... Z 17.24...	Steine und Elemente aus unbewehrtem Porenbeton	-	x	x
2.1/7	Z-17.1... Z 17.4...	Wandtafeln aus Steinen und Elementen aus unbewehrtem Porenbeton	-	x	x
2.1/8	Z-17.1... Z 17.4...	Wandtafeln aus Steinen und Elementen aus unbewehrtem Beton und Leichtbeton	-	x	x
2.2/1	Z-17.1... Z 17.3...	Mauermörtel	-	x	x
2.3/1	Z-17.1... Z 17.5...	Mauerwerksbewehrung aus Stahl mit erhöhtem Korrosionswiderstand	-	x	x
2.4/1	Z-17.1... Z-17.5...	Hilfsbauteile, metallisch	x	-	-
3.1/1	Z-9.1...	Mechanische Holzverbindungsmitte	-	x	x
3.2/1	Z-9.1...	Mehrschichtplatten	-	x	x
3.2/2	Z-9.1...	Sperrholz im Gerüstbau	-	x	x
3.3/1	Z-9.1...	Trägerbauarten	-	x	x
3.3/2	Z-9.1...	Tafelbauarten	-	x	x
3.5/1	Z-33.47...	Wärmedämm- Verbundsysteme für den Holzbau	-	x	x
4.1/1	Z-30.1... Z-30.2...	Feinkornbaustähle	-	x	x
4.1/2	Z-30.3... Z-70.5...	Nichtrostende Stähle und Klemmhalter aus Gusswerkstoffen	-	x	x
4.1/5	Z-30.6...	Geschweißte Bauteile aus Stahl	-	x	x
4.2/1	Z-14.1... Z-14.5... Z-14.6...	Kaltgeformte Bleche/Profile aus Baustahl im Hochbau	-	x	x
4.2/5	Z-14.1... Z-14.4...	Verbindungselemente	-	x	x
4.3/2	Z-26.2...	Verbundträger	-	x	x

¹ Prüfstelle für die Überprüfung von Bauprodukten vor Bestätigung der Übereinstimmung nach Art. 21 Abs. 3 Satz 1

² Überwachungsstelle für die Fremdüberwachung nach Art. 21 Abs. 4 Satz 1

³ Zertifizierungsstelle nach Art. 21 Abs. 3 Satz 1



Anlage 1a

Seite 3 von 4

zum Bescheid vom 30.04.2025

über die Anerkennung der LGA Bautechnik GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, (BAY02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

Ifd. Nr. der Zulas- sungs- gruppe	zugehörige Zulassungs- nummern	Bezeichnung der Zulassungsgruppe	Anerkennung als		
			Prüfstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 BayBO ¹	Überwa- chungsstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 BayBO ²	Zertifizie- rungsstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 3 BayBO ³
5/1	Z-10.3-... Z-33.1-... Z-33.2-...	Hinterlüftete Fassadenbekleidungen, mechanisch befestigt	-	x	x
5/2	Z-10.3-... Z-33.5-... Z-33.41-... bis Z-33.46-... Z-33.49-...	Wärmedämm- Verbundsysteme, Dämmverbundelemente	-	x	x
8/1	Z-23.11-...	Wärmedämmstoffe	-	x ⁴	x ⁴
10/4	Z-15.6-... Z-15.7-... Z-21.4-...	Sonderbauteile, Schubdorne, Ankerschienen	-	x	x
10/5	Z-21.5-...	Kopfbolzen	-	x	x
10/8	Z-21.9-...	Rückseitige Befestigungen in Fassadenplatten	-	x	x
11/1	Z-50.1-... bis Z-50.4-...	WE1- und WF2-Treppen; Drei- und Vierbolzentreppen; Spindeltreppen; Wangen- und Holmtreppen	-	x	x
31.1/1	Z-42.1-... Z-42.2-... Z-42.3-...	Rohre, Formstücke, Schächte, Innenauskleidungen aus Kunststoffprodukten, Sanierungsverfahren mit Kunststoffprodukten	-	x	x
31.1/2	Z-42.1-... Z-42.2-... Z-42.3-...	Rohre, Formstücke, Schächte, Innenauskleidungen aus glasfaserverstärktem Polyesterharz (UP-GF), Sanierungsverfahren mit glasfaserverstärktem Polyesterharz (UP-GF)	-	x	x
31.1/3	Z-42.1-... Z-42.2-... Z-42.3-...	Rohre, Formstücke, Schächte, Innenauskleidungen aus Faserzement, Sanierungsverfahren mit Faserzement	-	x	x

¹ Prüfstelle für die Überprüfung von Bauprodukten vor Bestätigung der Übereinstimmung nach Art. 21 Abs. 3 Satz 1

² Überwachungsstelle für die Fremdüberwachung nach Art. 21 Abs. 4 Satz 1

³ Zertifizierungsstelle nach Art. 21 Abs. 3 Satz 1

⁴ nur für Wärmedämmstoffe, die im Rahmen des Übereinstimmungsnachweises die Überprüfung der Eigenschaften
Zellgaszusammensetzung und Geschlossenheit nicht erfordern



Anlage 1a

Seite 4 von 4

zum Bescheid vom 30.04.2025

über die Anerkennung der LGA Bautechnik GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, (BAY02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

Ifd. Nr. der Zulas- sungs- gruppe	zugehörige Zulassungs- nummern	Bezeichnung der Zulassungsgruppe	Anerkennung als		
			Prüfstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 BayBO ¹	Überwa- chungsstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 BayBO ²	Zertifizie- rungsstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 3 BayBO ³
31.1/4	Z-42.1-... Z-42.2-... Z-42.3-... Z-53.5-...	Rohre, Formstücke, Schäfte, Innenauskleidungen aus Beton und Stahlbeton, Sanierungsverfahren mit Beton und Stahlbeton	-	X	X
34.5/1	Z-7.1-...	Hausschornsteine	-	X	X
34.5/5	Z-7.4-...	Baustoffe, Formstücke und Bauteile für Abgasanlagen	-	X	X
41.2/1	Z-59.11-... Z-59.12-... Z-59.15-... Z-59.16-... Z-59.17-...	Beschichtungen für Auffangwannen und Ableitflächen	-	X	X
41.4/2	Z-75.1-... Z-75.2-... Z-75.11-... Z-75.12-... Z-75.22-...	Asphalt für LAU-Anlagen	-	X	X
42.1/1	Z-84.1-...	Wasserdurchlässige Pflastersteine aus Beton	-	X	X
42.1/2	Z-84.1-... Z-84.2-...	Substrat zum Einsatz in Niederschlagswasser- behandlungsanlagen	-	X	X



¹ Prüfstelle für die Überprüfung von Bauprodukten vor Bestätigung der Übereinstimmung nach Art. 21 Abs. 3 Satz 1

² Überwachungsstelle für die Fremdüberwachung nach Art. 21 Abs. 4 Satz 1

³ Zertifizierungsstelle nach Art. 21 Abs. 3 Satz 1

Anlage 1b

Seite 1 von 3

zum Bescheid vom 30.04.2025

über die Anerkennung der LGA Bautechnik GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, (BAY02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

2. Bauprodukte der Bayerischen Technischen Baubestimmungen (BayTB) Kapitel C 2

Lfd. Nr.	Bauprodukt	Anerkennung als		
		Prüfstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 BayBO ¹	Überwa- chungsstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 BayBO ²	Zertifizie- rungsstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 3 BayBO ³
C 2.1.1.1	Zement mit frühem Erstarren (FE-Zement) und schnell erstarrender Portland- und Portlandkompositzement (SE-Zement)	-	x	x
C 2.1.2.1	Trass	-	x	x
C 2.1.4.1	Spritzbeton	-	x	x
C 2.1.4.3	Beton nach Eigenschaften, Beton nach Zusammensetzung	-	x	x
C 2.1.4.4	Einpressmörtel für Spannglieder	-	x	x
C 2.1.5.1	Betonfenster	-	x	x
C 2.1.5.2	Statisch mitwirkende Ziegel für Decken mit nicht vorgefertigten Trägern	-	x	x
C 2.1.5.4	Tragende Fertigteile aus Beton, Stahlbeton oder Spannbeton, welche nicht den harmonisierten Produktnormen entsprechen	-	x	x
C 2.1.5.6	Tragende Fertigteile aus Stahlbeton	-	x	x
C 2.2.1	Statisch mitwirkende Ziegel für Vergusstafeln	-	x	x
C 2.2.2	Mauertafeln und Vergusstafeln	-	x	x
C 2.3.1.2	Tragwerke aus Balkenschichtholz, Brettschichtholz oder Furnierschichtholz aus Nadelholz mit Nagelplattenverbindungen	-	x	x
C 2.3.1.4	Beidseitig geschlossene, nicht geklebte Holztafelelemente DIN 1052-11, Typ M2	-	x	x
C 2.3.1.7	Einseitig geschlossene, nicht geklebte Holztafelelemente, DIN 1052-11, Typ M1C	-	x	x
C 2.4.5.6	Halbrundniete aus Stahl mit Durchmessern ≥ 10 mm	-	x	x
C 2.4.5.7	Senkniere aus Stahl	-	x	x
C 2.4.5.8	Halbrundniete aus Aluminium	-	x	x
C 2.4.5.9	Halbrundniete aus Stahl mit Durchmessern von < 10 mm	-	x	x
C 2.4.5.10	Hammerschrauben mit Vierkant	-	x	x
C 2.4.5.11	Hammerschrauben mit Nase	-	x	x
C 2.4.5.12	Hammerschrauben	-	x	x
C 2.4.5.13	Hammerschrauben mit großem Kopf	-	x	x

¹ Prüfstelle für die Überprüfung von Bauprodukten vor Bestätigung der Übereinstimmung nach Art. 21 Abs. 3 Satz 1

² Überwachungsstelle für die Fremdüberwachung nach Art. 21 Abs. 4 Satz 1

³ Zertifizierungsstelle nach Art. 21 Abs. 3 Satz 1

Anlage 1b

Seite 2 von 3

zum Bescheid vom 30.04.2025

über die Anerkennung der LGA Bautechnik GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, (BAY02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

Lfd. Nr.	Bauprodukt	Anerkennung als		
		Prüfstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 BayBO ¹	Überwa- chungsstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 BayBO ²	Zertifize- rungsstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 3 BayBO ³
C 2.4.5.14	Ankerplatten für Hammerschrauben	x	-	-
C 2.4.5.15	Bügelschrauben	-	x	x
C 2.4.5.22	Senkschrauben mit Innensechskant der Festigkeitsklassen 8.8 und 10.9	-	x	x
C 2.4.5.23	Gewindestangen aus Stahl der Fertigungsklassen 5.6, 8.8 und 10.9	-	x	x
C 2.12.1.11	Faserzementrohre, -formstücke für Hausentwässerungssysteme	-	x	x
C 2.12.1.12	Faserzementrohre und -formstücke für Abwasserkanäle	-	x	x
C 2.12.1.13	Faserzementschächte für erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen	-	x	x
C 2.15.15	Betonschalungssteine für Gärfuttersilos und Güllebehälter in Biogas-Lager- und Abfüllanlagen und Anlagen zum Lagern von Jauche, Gülle und Silagesickersäften mit einem Gemischanteil mit maximal jeweils 10 Vol.-% Silagesickersäften	-	x	x
C 2.15.16	Beton als Abdichtungsmittel für Auffangräume und Flächen	-	x	x
C 2.15.26	Beton als Abdichtungsmittel in Anlagen zum Lagern und Abfüllen von Gärsubstraten und Gärresten aus landwirtschaftlicher Herkunft sowie Jauche, Gülle und Silagesickersäften, mit einem Gemischanteil mit maximal jeweils 10 Vol.-% Silagesickersäften	-	x	x
C 2.15.27	Stahlbeton- und Spannbetonfertigteile als Teil von Dichtkonstruktion in Anlagen zum Lagern und Abfüllen von Gärsubstraten und Gärresten aus landwirtschaftlicher Herkunft sowie Jauche, Gülle und Silagesickersäften, mit einem Gemischanteil mit maximal jeweils 10 Vol.-% Silagesickersäften	-	x	x
C 2.15.29	Beton für Fahrsilos (einschließlich zugehöriger Abfüllflächen) in Anlagen zum Lagern von Gärsubstraten aus landwirtschaftlicher Herkunft und Gärfutter sowie zur Ableitung entstehender Silagesickersäfte	-	x	x



¹ Prüfstelle für die Überprüfung von Bauprodukten vor Bestätigung der Übereinstimmung nach Art. 21 Abs. 3 Satz 1

² Überwachungsstelle für die Fremdüberwachung nach Art. 21 Abs. 4 Satz 1

³ Zertifizierungsstelle nach Art. 21 Abs. 3 Satz 1

Anlage 1b

Seite 3 von 3

zum Bescheid vom 30.04.2025

über die Anerkennung der LGA Bautechnik GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, (BAY02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

Lfd. Nr.	Bauprodukt	Anerkennung als		
		Prüfstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 BayBO ¹	Überwa- chungsstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 BayBO ²	Zertifize- rungsstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 3 BayBO ³
C 2.15.30	Stahlbeton- und Spannbetonfertigteile als Teil von Fahrsilos (einschließlich zugehöriger Abfüllflächen) in Anlagen zum Lagern von Gärsubstraten aus landwirtschaftlicher Herkunft und Gärfutter sowie zur Ableitung entstehender Silagesickersäfte	-	x	

¹ Prüfstelle für die Überprüfung von Bauprodukten vor Bestätigung der Übereinstimmung nach Art. 21 Abs. 3 Satz 1

² Überwachungsstelle für die Fremdüberwachung nach Art. 21 Abs. 4 Satz 1

³ Zertifizierungsstelle nach Art. 21 Abs. 3 Satz 1

Anlage 1c

Seite 1 von 1

zum Bescheid vom 30.04.2025

über die Anerkennung der LGA Bautechnik GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, (BAY02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

3. Bauprodukte der Bayerischen Technischen Baubestimmungen (BayTB) Kapitel C 3

Ifd. Nr.	Bauprodukt	Anerkennung als			
		Prüfstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 BayBO ¹	Prüfstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 BayBO ²	Überwa- chungsstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 BayBO ³	Zertifizie- rungsstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 3 BayBO ⁴
C 3.8	Beschichtungsstoffe zum Beschichten von Beton-, Putz- und Estrichflächen in Auffangwannen und Auffangräumen für die Lagerung von - Heizöl EL, - ungebrauchten Verbrennungsmotoren- und Kraftfahrzeuggetriebeölen, - Gemischen aus gesättigten und aromatischen Kohlenwasserstoffen mit einem Aromatengehalt von ≤ 20 Masse-% und einem Flammpunkt von > 60 °C sowie Öle (z. B. Transformatoren- und Hydrauliköle), die sich diesen Gemischen zuordnen lassen	x	-	x	x
C 3.9	Niet- und schraubenartige Verbindungen und niet- und schraubenartige Befestigungen für geregelte Außenwandbekleidungen	x	x	-	-
C 3.27	Produkte für Abdichtungen im Verbund mit Fliesen und Plattenbelägen - für Wände und Böden im Innenbereich oder im Außenbereich, wenn diese mit Gebäuden verbunden sind, gegen nichtdrückendes Wasser bei hoher Beanspruchung wie z. B. in Nassräumen im öffentlichen und gewerblichen Bereich - für Behälter und Becken im Innenbereich oder im Außenbereich, wenn diese mit Gebäuden verbunden sind, gegen Füllwasser wie z. B. bei Schwimmbecken	x	x	-	-

¹ Prüfstelle für die Erteilung allgemeiner bauaufsichtlicher Prüfzeugnisse nach Art. 15 Abs. 3 und Art. 19

² Prüfstelle für die Überprüfung von Bauprodukten vor Bestätigung der Übereinstimmung nach Art. 21 Abs. 3 Satz 1

³ Überwachungsstelle für die Fremdüberwachung nach Art. 21 Abs. 4 Satz 1

⁴ Zertifizierungsstelle nach Art. 21 Abs. 3 Satz 1



Anlage 1d

Seite 1 von 1

zum Bescheid vom 30.04.2025

über die Anerkennung der LGA Bautechnik GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, (BAY02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

4. Bauarten der Bayerischen Technischen Baubestimmungen (BayTB) Kapitel C 4

Ifd. Nr.	Bauart	Anerkennung als Prüfstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 BayBO ¹
C 4.2	Bauarten, ausgenommen solche nach Kapitel A2, Ifd. Nr. A 2.2.1.4, zur Errichtung von nichttragenden inneren Trennwänden, einschließlich Einbauten (Sanitäreinrichtungen), deren Absturzsicherheit experimentell nachgewiesen werden soll und/oder an die Anforderungen an die Feuerwiderstandsdauer und/oder den Schallschutz gestellt werden mit Ausnahme von solchen aus Glas. Satz 2 aus Ifd. Nr. C 4.1 gilt entsprechend.	X



¹ Prüfstelle für die Erteilung allgemeiner bauaufsichtlicher Prüfzeugnisse nach Art. 15 Abs. 3 und Art. 19

Anlage 1e

Seite 1 von 1

zum Bescheid vom 30.04.2025

über die Anerkennung der LGA Bautechnik GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, (BAY02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

5. Überwachungsstelle für die Überwachung von Tätigkeiten mit Bauprodukten und bei Bauarten entsprechend Teil 5 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen

Ifd. Nr.	Anerkennungsgegenstand	Anerkennung als Überwachungsstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 BayBO ¹
2	Überwachung des Herstellens und des Einbaus von Beton mit höherer Festigkeit und anderen besonderen Eigenschaften (Beton der Überwachungsklasse 2 oder 3) auf Baustellen	X
3	Überwachung der Instandsetzung von tragenden Betonbauteilen, deren Standsicherheit gefährdet ist	X
5	Überwachung des Herstellens von Einpressmörtel auf der Baustelle und des Einpressens in Spannkanäle	X



¹ Überwachungsstelle für die Überwachung nach Art. 15 Abs. 6 und Art. 22 Nr. 2

Anlage 1f

Seite 1 von 1

zum Bescheid vom 30.04.2025

über die Anerkennung der LGA Bautechnik GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, (BAY02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

6. Prüfstelle für die Überprüfung von Herstellern von Bauprodukten und Anwendern von Bauarten entsprechend Teil 6 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen

lfd. Nr.	Anerkennungsgegenstand	Anerkennung als Prüfstelle nach Art. 23 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 BayBO ¹
1.3	Eignungsnachweis zum Schweißen von Bauteilen aus Stahl nach den in der Anpassungsrichtlinie Stahlbau mit Änderung und Ergänzung - Ausgabe Dezember 2001 - aufgeführten geltenden Fachnormen und DIN EN 13782 und DIN EN 13814	x
3	Eignungsnachweis zur Ausführung von Schweißarbeiten zur Herstellung von Betonstahlbewehrungen nach DIN EN ISO 17660-1 und DIN EN ISO 17660-2	x
5.1	Eignungsnachweis zur Herstellung und zum Einbau von Beton mit höherer Festigkeit und anderen besonderen Eigenschaften (Beton der Überwachungsklasse 2 oder 3) auf Baustellen	x
5.2	Eignungsnachweis zur Herstellung von Transportbeton	x
5.3	Eignungsnachweis zur Herstellung von vorgefertigten tragenden Bauteilen aus Beton der Überwachungsklasse 2 und 3	x
6	Eignungsnachweis zur Instandsetzung von tragenden Betonbauteilen, deren Standsicherheit gefährdet ist	x

¹ Prüfstelle für die Überprüfung nach Art. 15 Abs. 6 und Art. 22 Nr. 1

Zuordnung der Leitung und ihrer Stellvertretung zu den Bauprodukten und Bauarten

Bauprodukte/ Bauarten	Prüfstelle	Überwachungsstelle	Zertifizierungsstelle
--------------------------	------------	--------------------	-----------------------

1. Bauprodukte mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung entsprechend Teil 1 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen

1.1/3, 1.1/4	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
1.1/10	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dr. Markus Bernhardt L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
1.4/1, 1.4/4, 1.4/5, 1.4/7, 1.4/8, 1.4/10, 1.6/1, 1.6/2, 2.1/1, 2.1/2, 2.1/3, 2.1/4, 2.1/5, 2.1/6, 2.1/7, 2.1/8	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dr. Michael Cyllok L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
2.2/1	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
2.3/1	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dipl.-Ing. (FH) Gerhard Stradtner S: Dr. Markus Bernhardt L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler
2.4/1	ÜHP	L: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dr. Michael Cyllok	-
3.1/1, 3.2/1, 3.2/2, 3.3/1, 3.3/2	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler
3.5/1	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner

Anlage 2

zum Bescheid vom 30.04.2025
über die Anerkennung der LGA Bautechnik GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, (BAY02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

4.1/1, 4.1/2, 4.1/5, 4.2/1, 4.2/5, 4.3/2	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dipl.-Ing. (FH) Gerhard Stradtner S: Dr. Markus Bernhardt	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler
5/1	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dipl.-Ing. (FH) Joachim Deppisch S: Dipl.-Ing. Marko Gehlhaar	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
5/2, 8/1	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
10/4, 10/5	ÜZ	-	S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dipl.-Ing. (FH) Gerhard Stradtner S: Dr. Markus Bernhardt	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler
10/8	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dipl.-Ing. (FH) Joachim Deppisch S: Dipl.-Ing. Marko Gehlhaar	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
11/1	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler
31.1/1	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. Holger Wöhler S: Dipl.-Ing. (FH) Joachim Deppisch S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dipl.-Ing. Stefanie Schwenke	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
31.1/2	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. Holger Wöhler S: Dipl.-Ing. (FH) Marina Mende S: Dipl.-Ing. Stefanie Schwenke	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
31.1/3, 31.1/4	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dr. Michael Cyllok	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
34.5/1, 34.5/5	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dr. Michael Cyllok	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner

Anlage 2

zum Bescheid vom 30.04.2025
über die Anerkennung der LGA Bautechnik GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, (BAY02) als Prüf-,
Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

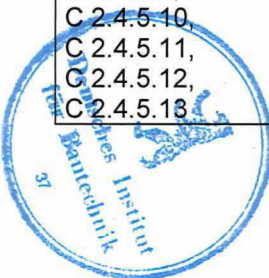
41.2/1, 41.4/2	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. Holger Wöhler S: Dipl.-Ing. (FH) Marina Mende S: Dipl.-Ing. Stefanie Schwenke	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
42.1/1, 42.1/2	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. Holger Wöhler S: Dipl.-Ing. (FH) Joachim Deppisch S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dipl.-Ing. Stefanie Schwenke	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner

2. Bauprodukte der Bayerischen Technischen Baubestimmungen (BayTB) Kapitel C 2

C 2.1.1.1, C 2.1.2.1	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
C 2.1.4.1, C 2.1.4.3, C 2.1.4.4	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dr. Markus Bernhardt	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
C 2.1.5.1, C 2.1.5.2	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dr. Michael Cyllok	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
C 2.1.5.4, C 2.1.5.6	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
C 2.2.1, C 2.2.2	ÜZ		L: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dr. Michael Cyllok	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
C 2.3.1.2, C 2.3.1.4, C 2.3.1.7	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler
C 2.4.5.6, C 2.4.5.7, C 2.4.5.8, C 2.4.5.9, C 2.4.5.10, C 2.4.5.11, C 2.4.5.12, C 2.4.5.13	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dipl.-Ing. (FH) Gerhard Stradtner S: Dr. Markus Bernhardt	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler

Anlage 2

zum Bescheid vom 30.04.2025
über die Anerkennung der LGA Bautechnik GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg,
Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung



C 2.4.5.14	ÜHP	L: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dipl.-Ing. (FH) Gerhard Stradtner S: Dr. Markus Bernhardt	-	-
C 2.4.5.15, C 2.4.5.22, C 2.4.5.23	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dipl.-Ing. (FH) Gerhard Stradtner S: Dr. Markus Bernhardt	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler
C 2.12.1.11, C 2.12.1.12, C 2.12.1.13	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dr. Michael Cyllok	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
C 2.15.15	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
C 2.15.16, C 2.15.26	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dr. Markus Bernhardt	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
C 2.15.27	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
C 2.15.29	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dr. Markus Bernhardt	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
C 2.15.30	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner

3. Bauprodukte der Bayerischen Technischen Baubestimmungen (BayTB) Kapitel C 3

C 3.8	P/ÜZ	L: Dipl.-Ing. Holger Wöhler S: Dipl.-Ing. (FH) Marina Mende	L: Dipl.-Ing. Holger Wöhler S: Dipl.-Ing. (FH) Marina Mende	L: Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost S: Dipl.-Ing. Heike Trautner S: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dr. rer. nat. Jürgen Schreiner
C 3.9	P/ ÜHP	L: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dipl.-Ing. (FH) Joachim Deppisch S: Dipl.-Ing. Marko Gehlhaar	-	-

Anlage 2

zum Bescheid vom 30.04.2025
über die Anerkennung der LGA Bautechnik GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, (BAY02) als Prüf-,
Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

C 3.27	P/ ÜHP	L: Dipl.-Ing. Holger Wöhler S: Dipl.-Ing. (FH) Marina Mende	L: Dipl.-Ing. Holger Wöhler S: Dipl.-Ing. (FH) Marina Mende	-
--------	-----------	--	--	---

4. Bauarten der Bayerischen Technischen Baubestimmungen (BayTB) Kapitel C 4

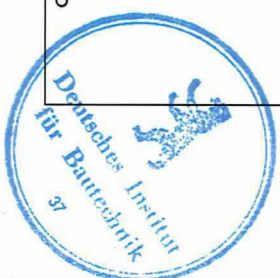
C 4.2	P	L: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler S: Dipl.-Ing. (FH) Joachim Deppisch S: Dipl.-Ing. Marko Gehlhaar	-	-
-------	---	--	---	---

5. Überwachung von Tätigkeiten mit Bauprodukten und bei Bauarten entsprechend Teil 5 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen

2		-	L: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dr. Markus Bernhardt	-
3		-	L: Dipl.-Ing. (FH) Georg Hubatscheck S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: B. Sc. Michael Schmidt	-
5		-	L: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dr. Markus Bernhardt	-

6. Überprüfung von Herstellern von Bauprodukten und Anwendern von Bauarten entsprechend Teil 6 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen

1.3, 3		L: Dipl.-Ing. (FH) Mark Schüßler	-	-
5.1, 5.2, 5.3		L: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Trautner S: Dr. Markus Bernhardt	-	-
6		L: Dipl.-Ing. (FH) Georg Hubatscheck S: Dipl.-Ing. Sven Dotzauer S: B. Sc. Michael Schmidt	-	-



Anlage 2

zum Bescheid vom 30.04.2025
über die Anerkennung der LGA Bautechnik GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, (BAY02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

Seite 5 von 5