

## ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

## TWB Tief- und Wasserbau GmbH Boblitz/Spreewald

Calauer Straße 2 • 03222 Lübbenau / OT Boblitz

die Mindestanforderungen nach der Technischen Regel - Arbeitsblatt

## **DVGW GW 381 (A)**

Bauunternehmen im Leitungstiefbau – Mindestanforderungen (identisch mit AGFW FW 600 und VDE-AR-N 4220) / Ausgabe Mai 2015

erfüllt.

Die geforderten Nachweise wurden vollständig erbracht. Nachweise wurden auch zu den optionalen Kriterien der Technischen Regel in dem im Anhang genannten Umfang erbracht.

Dieses Zertifikat gilt vom 05.08.2019 bis 04.08.2024 nur in Verbindung mit dem Eintrag unter www.zert-bau.de/unternehmenssuche.

Der Anhang ist Bestandteil des Zertifikats und besteht aus 2 Seiten.

Registrier-Nr.:10.07.0029Revisionsdatum:05.08.2019Datum der Erstzertifizierung:05.08.2019

Dipl.-Ing. Bernd Wiese GB Rohrleitungsbau Registrier-Nr.: 10.07.0029

Seite 1 von 2



## TWB Tief- und Wasserbau GmbH Boblitz/Spreewald Calauer Straße 2 • 03222 Lübbenau / OT Boblitz

Zusätzlich zu den Mindestanforderungen der Technischen Regel - Arbeitsblatt DVGW GW 381(A), Ausgabe Mai 2015 sind folgende optionale Kriterien erfüllt:

Tabelle 2, Unternehmen

Zusätzliche Nachweise

Tabelle 5, Allgemeine Ausstattung

Betriebshof: Lager/Werkstätten,

Fuhrpark: Montagefahrzeuge/Anhänger,

Arbeitsschutz: Gaswarngeräte, Arbeitsschutz: Sicherungsgeräte

Tabelle 6, Verkehrssicherung

Bauzäune

Tabelle 8, Aufbruchgeräte / Fugenschneider

Anbaugeräte für Bagger: Aufbruchhammer

Tabelle 9, Baugeräte zum Bodenaushub und -einbau

Bagger mit Tieflöffel oder Greifer ohne Reißzähne: Saugbagger,

Bagger mit Tieflöffel oder Greifer ohne Reißzähne: Kettenbagger,

Luftlanzen,

Lader, Muldenfahrzeuge (mit 0,50 – 2,70 m<sup>3</sup> Schaufelinhalt),

Schuttcontainer.

Planiergeräte,

Geräte für Arbeiten in Hanglagen

Tabelle 10, Geräte zum Leerrohreinbau

Funktechnik für Baustellenkommunikation

Tabelle 11, Grabenverbau (nach DIN 4124)

Andere Grabenverbaugeräte

Tabelle 12, Verdichtungsgeräte

Vibrationsplatten/ Flächenrüttler: > 400 kg,

Vibrationswalzen (Glattrad und Schaffuß)/Walzenzug/ Tandemwalze:

3000 kg bis 7000 kg



Tabelle 14, Beton-Oberflächenwiederherstellung Arbeits- und Abdeckzelte

Tabelle 15, Platten- und Pflasterbelag – Oberflächenwiederherstellung

Teleskopstapler,

LKW-Ladekrane

Tabelle 16, Fräsen, Pflügen und grabenloser Leitungsbau

Geräte für sonstige gesteuerte/ungesteuerte Verfahren

Tabelle 17, Geräte zur Eigenüberwachung

Überprüfung der Bodenverdichtung: leichte Rammsonde, Prüfung der profilgerechten Lage: Nivelliergerät, Prüfung der profilgerechten Lage: Neigungsmesser

Tabelle 18, Sonstiges

Geräte zur Wasserhaltung, Kernbohrgerät

Registrier-Nr.:10.07.0029Revisionsdatum:05.08.2019Datum der Erstzertifizierung:05.08.2019

Dipl.-Ing. Bernd Wiese GB Rohrleitungsbau