

**Standardisierte Leistungsbeschreibung**  
**Leistungsgruppe (LG) 15 - Schlitzte, Durchbrüche, Sägen u. Bohren**

**Kennung: HB Version: 022**

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Datum: 31.12.2021

Herausgeber: Bundesministerium f. Digitalisierung u. Wirtschaftsstandort

**Vorversion:**

HB 021

Herausgeber: Bundesministerium f. Digitalisierung u. Wirtschaftsstandort

**ULG 1500 Wählbare Vorbemerkungen**

**ULG 1501 Schlitzte herstellen**

**ULG 1503 Durchbrüche herstellen**

**ULG 1511 Schlitzte schließen**

**ULG 1513 Durchbrüche schließen**

**ULG 1521 Sägen (Schneiden)**

**ULG 1523 Bohren**

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.

Positionstichwort

EH

**15 Schlitz, Durchbrüche, Sägen u.Bohren**

Version 022 (2021-12)

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen:

**1. Ver- und Entsorgungsleitungen:**

Der Auftraggeber sorgt vor Beginn der Arbeiten, nach Rücksprache mit dem Auftragnehmer, für eine Stilllegung oder Abschaltung etwaiger Ver- und Entsorgungsleitungen.

**2. Statik:**

Statische Fragen (z.B. bei vorliegenden Bewehrungen) werden vor Beginn der Arbeiten mit dem Auftraggeber geklärt.

**3. Einkalkulierte Leistungen:**

3.1 Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:

- behördliche Vorschriften betreffend Schallschutz, Staubschutz (werden vom Auftragnehmer vor der Angebotslegung erkundet)
- das Entsorgen von Baurestmassen

**3.2 Entsorgen:**

Im Folgenden ist unter dem Begriff Entsorgen das Laden, Abtransportieren sowie das Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen zu verstehen.

**4. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

Alle angegebenen Mauerdicken und lichten Öffnungen gelten als Rohbaumaße.

*Kommentar:***Frei zu formulieren (z.B.):**

- Arbeitshöhen über 3,2 m (einschließlich aller Erschwernisse, einschließlich Gerüste)

**Literaturhinweis (z.B.):**

ÖNORM B 2253 Mechanisches Bearbeiten von Beton und Mauerwerk - Bohr- und Schneidarbeiten - Werkvertragsnorm

LB-Version: 22

Geändert

Änderung:

z.B.

geändert:

15.21 Ausmaß- und Abrechnungsregeln: Das Umstellen der Schneideeinrichtung wird, unabhängig wie oft die Schneideeinrichtung umgestellt wird, einmal Pauschal vergütet

15.23 Ausmaß- und Abrechnungsregeln: Das Umstellen der Bohreinrichtung wird, unabhängig wie oft die Bohreinrichtung umgestellt wird, einmal Pauschal vergütet

neue Positionen:

15.0000V Zu dieser Leistungsgruppe sind Beilagen zum Leistungsverzeichnis zu beachten.

**1500 Wählbare Vorbemerkungen**

LB-Version: 22

Geändert

150000 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

**150000V Verfügbarkeit von Beilagen zum LV**

Zu dieser Leistungsgruppe sind Beilagen zum Leistungsverzeichnis zu beachten.

Verfügbarkeit von z.B. Plänen (z.B. im PDF-Format):

Betrifft Position(en):

LB-Version: 22

**1501 Schlitz herstellen****1. Herstellen von Schlitzten:**

Im Folgenden ist das Herstellen von Schlitzten (z.B. durch Stemmen, Fräsen), ohne Unterschied ob in verputzten oder unverputzten Wänden, beschrieben.

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>2. Einkalkulierte Leistungen:</b>		
<p>Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• lotrechte Schlitzte im Mauerwerk aus Mauerziegeln, wenn diese Schlitzte vor dem Herstellen des Mauerwerkes angegeben sind und im Verband hergestellt werden</li> </ul>		
<p><i>Kommentar:</i>  <b>Frei zu formulieren (z.B.):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schlitzte in Naturstein- oder Mischmauerwerk</li> </ul>		
<p><i>LB-Version: 22</i>                      <i>Geringfügig Geändert</i></p>		
150101	Schlitzte, bis 5 cm tief, in Mauerwerk aus Ziegeln (z.B. Mauerziegeln, Hohlziegeln), Hohlblocksteinen, Blähton oder Zwischenwandsteinen herstellen, gemessen von der Wandoberfläche. Im Positionsstichwort ist die Breite der Schlitzte angegeben.	
<b>150101A</b>	<b>Schlitzte b.5cm Mwk.b.10cm</b>	<b>m</b>
<b>150101B</b>	<b>Schlitzte b.5cm Mwk.ü.10-20cm</b>	<b>m</b>
<b>150101C</b>	<b>Schlitzte b.5cm Mwk.ü.20-30cm</b>	<b>m</b>
150102	Schlitzte, über 5 bis 10 cm tief, in Mauerwerk aus Ziegeln (z.B. Mauerziegeln, Hohlziegeln), Hohlblocksteinen, Blähton oder Zwischenwandsteinen herstellen, gemessen von der Wandoberfläche. Im Positionsstichwort ist die Breite der Schlitzte angegeben.	
<b>150102A</b>	<b>Schlitzte ü.5-10cm Mwk.b.10cm</b>	<b>m</b>
<b>150102B</b>	<b>Schlitzte ü.5-10cm Mwk.ü.10-20cm</b>	<b>m</b>
<b>150102C</b>	<b>Schlitzte ü.5-10cm Mwk.ü.20-30cm</b>	<b>m</b>
150103	Schlitzte, bis 5 cm tief, in Mauerwerk aus Gipsdielen und Gasbeton (Gi.Ga.) herstellen, gemessen von der Wandoberfläche. Im Positionsstichwort ist die Breite der Schlitzte angegeben.	
<b>150103A</b>	<b>Schlitzte b.5cm Gi.Ga.b.10cm</b>	<b>m</b>
<b>150103B</b>	<b>Schlitzte b.5cm Gi.Ga.ü.10-20cm</b>	<b>m</b>
<p><i>LB-Version: 22</i>                      <i>Geringfügig Geändert</i></p>		
<b>150103C</b>	<b>Schlitzte b.5cm Gi.Ga.ü.20-30cm</b>	<b>m</b>
150104	Schlitzte, über 5 bis 10 cm tief, in Mauerwerk aus Gipsdielen und Gasbeton (Gi.Ga.) herstellen, gemessen von der Wandoberfläche. Im Positionsstichwort ist die Breite der Schlitzte angegeben.	
<b>150104A</b>	<b>Schlitzte ü.5-10cm Gi.Ga.b.10cm</b>	<b>m</b>
<b>150104B</b>	<b>Schlitzte ü.5-10cm Gi.Ga.ü.10-20cm</b>	<b>m</b>
<b>150104C</b>	<b>Schlitzte ü.5-10cm Gi.Ga.ü.20-30cm</b>	<b>m</b>
150105	Schlitzte, bis 5 cm tief, in Wänden aus Beton oder Stahlbeton, ohne Unterschied der Betongüte, herstellen, gemessen von der Wandoberfläche. Im Positionsstichwort ist die Breite der Schlitzte angegeben.	
<b>150105A</b>	<b>Schlitzte b.5cm Beton b.10cm</b>	<b>m</b>
<b>150105B</b>	<b>Schlitzte b.5cm Beton ü.10-20cm</b>	<b>m</b>
<b>150105C</b>	<b>Schlitzte b.5cm Beton ü.20-30cm</b>	<b>m</b>
150106	Schlitzte, über 5 bis 10 cm tief, in Wänden aus Beton oder Stahlbeton, ohne Unterschied der Betongüte, herstellen, gemessen von der Wandoberfläche. Im Positionsstichwort ist die Breite der Schlitzte angegeben.	
<b>150106A</b>	<b>Schlitzte ü.5-10cm Beton b.10cm</b>	<b>m</b>
<b>150106B</b>	<b>Schlitzte ü.5-10cm Beton ü.10-20cm</b>	<b>m</b>
<b>150106C</b>	<b>Schlitzte ü.5-10cm Beton ü.20-30cm</b>	<b>m</b>

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
150107	Schlitz, bis 5 cm tief, in Wänden aus Mantelbeton herstellen, gemessen von der Wandoberfläche. Im Positionsstichwort ist die Breite der Schlitz angegeben.	
<b>150107A</b>	<b>Schlitz b.5cm Mantelbeton b.10cm</b>	<b>m</b>
<b>150107B</b>	<b>Schlitz b.5cm Mantelbeton ü.10-20cm</b>	<b>m</b>
<b>150107C</b>	<b>Schlitz b.5cm Mantelbeton ü.20-30cm</b>	<b>m</b>
150108	Schlitz, über 5 bis 10 cm tief, in Wänden aus Mantelbeton herstellen, gemessen von der Wandoberfläche. Im Positionsstichwort ist die Breite der Schlitz angegeben.	
<b>150108A</b>	<b>Schlitz ü.5-10cm Mantelbeton b.10cm</b>	<b>m</b>
<b>150108B</b>	<b>Schlitz ü.5-10cm Mantelbeton ü.10-20cm</b>	<b>m</b>
<b>150108C</b>	<b>Schlitz ü.5-10cm Mantelbeton ü.20-30cm</b>	<b>m</b>
<b>1503</b>	<b>Durchbrüche herstellen</b>	
	Im Folgenden ist das Herstellen von Durchbrüchen, ohne Unterschied ob in unverputzten oder verputzten Bauteilen beschrieben. Vor dem Herstellen von Bauteilen angegebene Öffnungen gelten nicht als Durchbrüche im Sinne dieser Unterleistungsgruppe.	
	<i>Kommentar:</i> <b>Frei zu formulieren (z.B.):</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Durchbrüche in Gipsdielen und Gasbeton</li> <li>• Durchbrüche in Naturstein- oder Mischmauerwerk</li> </ul>	
	<i>LB-Version: 22</i> <i>Geringfügig Geändert</i>	
150301	Durchbrüche, bis 0,1 m <sup>2</sup> groß, in Wänden (WD) aus Mauerziegeln, Holzziegeln, Hohlblocksteinen oder Blähton (Mwk.), ausgenommen Sichtmauerwerk, herstellen. Im Positionsstichwort ist die Dicke der Wand angegeben.	
<b>150301A</b>	<b>WD b.0,1m<sup>2</sup> Mwk.b.15cm</b>	<b>Stk</b>
<b>150301B</b>	<b>WD b.0,1m<sup>2</sup> Mwk.ü.15-30cm</b>	<b>Stk</b>
<b>150301C</b>	<b>WD b.0,1m<sup>2</sup> Mwk.ü.30-40cm</b>	<b>Stk</b>
<b>150301D</b>	<b>WD b.0,1m<sup>2</sup> Mwk.ü.40-50cm</b>	<b>Stk</b>
150303	Durchbrüche, bis 0,1 m <sup>2</sup> groß, in Wänden (WD) aus Beton oder Stahlbeton, ohne Unterschied der Betongüte, herstellen. Im Positionsstichwort ist die Dicke der Wand angegeben.	
<b>150303A</b>	<b>WD b.0,1m<sup>2</sup> Beton b.15cm</b>	<b>Stk</b>
<b>150303B</b>	<b>WD b.0,1m<sup>2</sup> Beton ü.15-30cm</b>	<b>Stk</b>
<b>150303C</b>	<b>WD b.0,1m<sup>2</sup> Beton ü.30-40cm</b>	<b>Stk</b>
<b>150303D</b>	<b>WD b.0,1m<sup>2</sup> Beton ü.40-50cm</b>	<b>Stk</b>
150305	Durchbrüche, bis 0,1 m <sup>2</sup> groß, in Wänden (WD) aus Mantelbeton, ohne Unterschied der Betongüte, herstellen. Im Positionsstichwort ist die Dicke der Wand angegeben.	
<b>150305A</b>	<b>WD b.0,1m<sup>2</sup> Mantelbeton b.20cm</b>	<b>Stk</b>
<b>150305B</b>	<b>WD b.0,1m<sup>2</sup> Mantelbeton ü.20-30cm</b>	<b>Stk</b>
150306	Durchbrüche, bis 0,1 m <sup>2</sup> groß, in Decken (DD) aus Stahlbeton, ohne Unterschied der Betongüte, Dicke gemessen im Durchbruch. Im Positionsstichwort ist die Dicke der Decke angegeben.	
<b>150306A</b>	<b>DD b.0,1m<sup>2</sup> Stb-Decke b.10cm</b>	<b>Stk</b>
<b>150306B</b>	<b>DD b.0,1m<sup>2</sup> Stb-Decke ü.10-20cm</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>150306C</b>	<b>DD b.0,1m2 Stb-Decke ü.20-30cm</b>	<b>Stk</b>
150307	Durchbrüche, bis 0,1 m2 groß, in Decken mit Hohlkörpern, einschließlich eines etwaigen Aufbetons (nicht durch den Fertigteilträger).	
<b>150307A</b>	<b>DD b.0,1m2 Hohlkörper</b>	<b>Stk</b>
<b>1511</b>	<b>Schlitzte schließen</b>	
	<i>LB-Version: 22                      Geringfügig Geändert</i>	
151101	Schlitzte, bis 5 cm tief, in verputzten Wänden (außer aus Gipsbauplatten und Gasbeton) mit passendem Mörtel, ohne Gewebeüberspannung, schließen. Im Positionsstichwort ist die Breite der Schlitzte angegeben.	
<b>151101A</b>	<b>Schlitzte b.5cm schließen b.10cm</b>	<b>m</b>
<b>151101B</b>	<b>Schlitzte b.5cm schließen ü.10-20cm</b>	<b>m</b>
<b>151101C</b>	<b>Schlitzte b.5cm schließen ü.20-30cm</b>	<b>m</b>
151102	Schlitzte, über 5 bis 10 cm tief, in verputzten Wänden (außer aus Gipsbauplatten und Gasbeton) mit passendem Mörtel, ohne Gewebeüberspannung, schließen. Im Positionsstichwort ist die Breite der Schlitzte angegeben.	
<b>151102A</b>	<b>Schlitzte ü.5-10cm schließen b.10cm</b>	<b>m</b>
<b>151102B</b>	<b>Schlitzte ü.5-10cm schließen ü.10-20cm</b>	<b>m</b>
<b>151102C</b>	<b>Schlitzte ü.5-10cm schließen ü.20-30cm</b>	<b>m</b>
151103	Schlitzte, bis 5 cm tief, in verputzten Wänden aus Gipsdielen oder Gasbeton (Gi.Ga.) mit passendem Mörtel, ohne Gewebeüberspannung, schließen. Im Positionsstichwort ist die Breite der Schlitzte angegeben.	
<b>151103A</b>	<b>Schlitzte b.5cm Gi.Ga.schließen b.10cm</b>	<b>m</b>
<b>151103B</b>	<b>Schlitzte b.5cm Gi.Ga.schließen ü.10-20cm</b>	<b>m</b>
<b>151103C</b>	<b>Schlitzte b.5cm Gi.Ga.schließen ü.20-30cm</b>	<b>m</b>
151104	Schlitzte, über 5 bis 10 cm tief, in verputzten Wänden aus Gipsdielen oder Gasbeton (Gi.Ga.) mit passendem Mörtel, ohne Gewebeüberspannung, schließen. Im Positionsstichwort ist die Breite der Schlitzte angegeben.	
<b>151104A</b>	<b>Schlitzte ü.5-10cm Gi.Ga.schließen b.10cm</b>	<b>m</b>
<b>151104B</b>	<b>Schlitzte ü.5-10cm Gi.Ga.schließen ü.10-20cm</b>	<b>m</b>
<b>151104C</b>	<b>Schlitzte ü.5-10cm Gi.Ga.schließen ü.20-30cm</b>	<b>m</b>
151111	Aufzahlung (Az) auf Schlitzte, über 5 bis 10 cm tief, in verputzten Wänden schließen, für das hohlraumfreie Ausfüllen wegen einer Gasleitung. Im Positionsstichwort ist die Breite der Schlitzte angegeben.	
<b>151111A</b>	<b>Az Schlitzte schließen f.Gasrohr b.10cm</b>	<b>m</b>
<b>151111B</b>	<b>Az Schlitzte schließen f.Gasrohr ü.10-20cm</b>	<b>m</b>
<b>151111C</b>	<b>Az Schlitzte schließen f.Gasrohr ü.20-30cm</b>	<b>m</b>
151121	Überspannen der Schlitzte mit jeweils 10 cm Übergriff, Überspannungsmaterial nach Wahl des Auftragnehmers. Im Positionsstichwort ist die Breite der Schlitzte angegeben.	
<b>151121A</b>	<b>Überspannen Schlitzte b.10cm</b>	<b>m</b>
<b>151121B</b>	<b>Überspannen Schlitzte ü.10-20cm</b>	<b>m</b>
<b>151121C</b>	<b>Überspannen Schlitzte ü.20-30cm</b>	<b>m</b>
151122	Überspannen der Schlitzte, Überspannungsmaterial nach Wahl des Auftragnehmers, einschließlich Traggerippe. Abgerechnet wird die Schlitzbreite zusätzlich zweimal 10 cm Übergriff. Im Positionsstichwort ist die Breite der Schlitzte angegeben.	

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

<b>151122A</b>	<b>Überspannen Schlitz+Tragk.b.10cm</b>	<b>m</b>
<b>151122B</b>	<b>Überspannen Schlitz+Tragk.ü.10-20cm</b>	<b>m</b>
<b>151122C</b>	<b>Überspannen Schlitz+Tragk.ü.20-30cm</b>	<b>m</b>

**1513 Durchbrüche schließen**

Im Folgenden ist das Schließen von Durchbrüchen, ohne Unterschied ob mit oder ohne Leitungen beschrieben.

*LB-Version: 22**Geringfügig Geändert*

151301	Durchbrüche und Öffnungen in Wänden (WD), bis 0,1 m <sup>2</sup> groß, (ausgenommen wasserdichte Ausführung) mit dem Bestand entsprechendem Material, schließen. Bei Außenbauteilen wird die Wärmedämmung des Bestandes eingehalten, ohne Anschlussputz (Rohbau). Im Positionsstichwort ist die Dicke der Wand angegeben.	
<b>151301A</b>	<b>WD b.0,1m<sup>2</sup> schließen b.15cm</b>	<b>Stk</b>
<b>151301B</b>	<b>WD b.0,1m<sup>2</sup> schließen ü.15-30cm</b>	<b>Stk</b>
<b>151301C</b>	<b>WD b.0,1m<sup>2</sup> schließen ü.30-40cm</b>	<b>Stk</b>
<b>151301D</b>	<b>WD b.0,1m<sup>2</sup> schließen ü.40-50cm</b>	<b>Stk</b>
151303	Durchbrüche und Öffnungen in Wänden (WD), bis 0,1 m <sup>2</sup> groß, (ausgenommen wasserdichte Ausführung) mit dem Bestand entsprechendem Material, schließen. Bei Außenbauteilen wird die Wärmedämmung des Bestandes eingehalten, einschließlich Anschlussputz bis 0,25 m <sup>2</sup> je Seite. Im Positionsstichwort ist die Dicke der Wand angegeben.	
<b>151303A</b>	<b>WD b.0,1m<sup>2</sup> schließen+Putz b.15cm</b>	<b>Stk</b>
<b>151303B</b>	<b>WD b.0,1m<sup>2</sup> schließen+Putz ü.15-30cm</b>	<b>Stk</b>
<b>151303C</b>	<b>WD b.0,1m<sup>2</sup> schließen+Putz ü.30-40cm</b>	<b>Stk</b>
<b>151303D</b>	<b>WD b.0,1m<sup>2</sup> schließen+Putz ü.40-50cm</b>	<b>Stk</b>
151311	Durchbrüche und Öffnungen in Decken (DD), bis 0,1 m <sup>2</sup> groß, mit dem Bestand entsprechendem Material, schließen. Bei Außenbauteilen wird die Wärmedämmung des Bestandes eingehalten, ohne Anschlussputz (Rohbau). Im Positionsstichwort ist die Dicke der Decke angegeben.	
<b>151311A</b>	<b>DD b.0,1m<sup>2</sup> schließen b.15cm</b>	<b>Stk</b>
<b>151311B</b>	<b>DD b.0,1m<sup>2</sup> schließen ü.15-30cm</b>	<b>Stk</b>
<b>151311C</b>	<b>DD b.0,1m<sup>2</sup> schließen ü.30-40cm</b>	<b>Stk</b>
<b>151311D</b>	<b>DD b.0,1m<sup>2</sup> schließen ü.40-50cm</b>	<b>Stk</b>
151313	Durchbrüche und Öffnungen in Decken (DD), bis 0,1 m <sup>2</sup> groß, mit dem Bestand entsprechendem Material, schließen. Bei Außenbauteilen wird die Wärmedämmung des Bestandes eingehalten, einschließlich Anschlussputz bis 0,25 m <sup>2</sup> auf der Unterseite, einschließlich eines etwaigen Putzträgers. Im Positionsstichwort ist die Dicke der Decke angegeben.	
<b>151313A</b>	<b>DD b.0,1m<sup>2</sup> schließen+Putz b.15cm</b>	<b>Stk</b>
<b>151313B</b>	<b>DD b.0,1m<sup>2</sup> schließen+Putz ü.15-30cm</b>	<b>Stk</b>
<b>151313C</b>	<b>DD b.0,1m<sup>2</sup> schließen+Putz ü.30-40cm</b>	<b>Stk</b>
<b>151313D</b>	<b>DD b.0,1m<sup>2</sup> schließen+Putz ü.40-50cm</b>	<b>Stk</b>

**1521 Sägen (Schneiden)**

1. Auslösen Bauteile:

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Das Auslösen der ausgeschnittenen Bauteile einschließlich der etwa notwendigen Zerkleinerung in abtransportierbare Stücke gelten als Abbrucharbeiten.

Schäden, die durch nicht absaugbare Kühlwassermengen entstehen können (z.B. bei Deckenschnitten, bei Schnitten in Mantelbetonwänden und Verputzdurchnässung) werden dem Auftraggeber vor Beginn der Arbeiten bekannt gegeben und gehen dann nicht zu Lasten des Auftragnehmers.

**2. Einkalkulierte Leistungen:**

Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:

- Sichern und Abstützen gegen Umkippen oder Herunterfallen von ausgeschnittenen Wand- oder Deckenteilen
- Arbeiten an schrägen Bauteilen mit einer Neigung bis 3 Prozent zur Lot- oder Waagrechten
- schräges Schneiden bis 5 Grad zur Lot- oder Waagrechten
- Abschränken der Öffnung während der Leistungsfrist (nicht aber das Erstellen notwendiger Pölzungen und Absicherungen)

**3. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

Das Umstellen der Schneideeinrichtung wird, unabhängig wie oft die Schneideeinrichtung umgestellt wird, einmal Pauschal vergütet.

*Kommentar:*

**Baustelleneinrichtungen:**

*Die vorliegenden, standardisierten Texte für Sägen und Bohren sind unter der Voraussetzung erstellt, dass die Ausschreibung gemeinsam mit anderen Baumeisterarbeiten erfolgt. Bei beabsichtigter, gesonderter Ausschreibung der Leistungen sind entsprechende Bestimmungen aus der LG 00 und Positionen der LG 01 auszuschreiben.*

*Abbrucharbeiten sind in der LG 02 beschrieben.*

**Frei zu formulieren (z.B.):**

- Sägen an schrägen Bauteilen mit einer Neigung über 3 Prozent zur Lot- oder Waagrechten (z.B. Sargdeckel)
- Arbeiten auf Dächern
- Trockenschnitte

LB-Version: 22

Geändert

152101	Umstellen.	
<b>152101A</b>	<b>Umstellen Schneideeinrichtungen</b> Aller erforderlichen Schneideeinrichtungen. Betrifft Position(en): <input type="text"/> Anzahl der Gebäude: <input type="text"/> Anzahl der Stockwerke: <input type="text"/> Größte Entfernung im gleichen Stockwerk: <input type="text"/>	<b>PA</b>
152111	Sägen von Wänden, ohne Unterschied der Dicke der Wand. Abgerechnet wird das Flächenmaß (Schnittlänge x Tiefe).	
<b>152111A</b>	<b>Sägen Wand-Mwk./Beton/Mantelbeton</b> Aus Mauerwerk (Mwk.), unbewehrtem Beton (Beton) und Mantelbeton.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>152111B</b>	<b>Sägen Wand-Stahlbeton</b> Aus Stahlbeton, ohne Unterschied der Betongüte.	<b>m<sup>2</sup></b>
152112	Sägen von Stahlbeton-Decken, ohne Unterschied der Dicke der Decke. Abgerechnet wird das Flächenmaß (Schnittlänge x Tiefe).	
<b>152112A</b>	<b>Sägen Decke-Stahlbeton nach unten</b> Aus Stahlbeton, ohne Unterschied der Betongüte, lotrecht nach unten.	<b>m<sup>2</sup></b>
	LB-Version: 22	Geringfügig Geändert
<b>152112B</b>	<b>Sägen Decke-Stahlbeton nach oben</b> Aus Stahlbeton, ohne Unterschied der Betongüte, lotrecht nach oben.	<b>m<sup>2</sup></b>
	LB-Version: 22	
152121	Aufzahlung (Az) auf Sägen von Wänden und Decken.	

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

<b>152121A</b>	<b>Az Sägen f.Stahleinlagen ü.2,01cm2</b> Für das Durchtrennen von Stahleinlagen mit einem Durchmesser über 2,01 cm2. Abgerechnet die Summe der Schnittflächen durch die Stahleinlagen in cm2 (= VE).	<b>VE</b>
<b>152121C</b>	<b>Az Sägen Wand f.1f-Schnitt ü.5-45Grad</b> Für einfach geneigte Schnitte (1f.) über 5 bis 45 Grad in Wänden.	<b>m<sup>2</sup></b>
152122	Aufzahlung (Az) beim Sägen.	
<b>152122A</b>	<b>Az Sägen f.Absaugen</b> Für das Absaugen des Schneidwassers mit gesondertem Gerät.	<b>m<sup>2</sup></b>

**1523 Bohren****1. Einkalkulierte Leistungen:**

Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:

- Arbeiten an schrägen Bauteilen mit einer Neigung bis 3 Prozent zur Lot- oder Waagrechten
- schräges Bohren bis 5 Grad zur Lot- oder Waagrechten
- Abschränken der Öffnung während der Leistungsfrist (nicht aber das Erstellen notwendiger Pölzungen und Absicherungen)
- Zerkleinern der Bohrkern bei Kernbohrungen in transportierbare Stücke

**2. Eckbohrungen:**

Vom Auftraggeber angeordnete Eckbohrungen beim Ausschneiden von Bauteilen (wenn nicht überschritten werden darf) werden wie Bohrungen verrechnet.

**3. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

Das Umstellen der Bohreinrichtung wird, unabhängig wie oft die Bohreinrichtung umgestellt wird, einmal Pauschal vergütet.

*Kommentar:*

**Baustelleneinrichtungen:**

*Die vorliegenden, standardisierten Texte für Sägen und Bohren sind unter der Voraussetzung erstellt, dass die Ausschreibung gemeinsam mit anderen Baumeisterarbeiten erfolgt. Bei beabsichtigter, gesonderter Ausschreibung der Leistungen sind entsprechende Bestimmungen aus der LG 00 und Positionen der LG 01 auszuschreiben.*

**Frei zu formulieren (z.B.):**

- Bohren an schrägen Bauteilen mit einer Neigung über 3 Prozent zur Lot- oder Waagrechten (z.B. Sargdeckel)
- Bohrungen über Kopf
- Arbeiten auf Dächern

LB-Version: 22

Geändert

152301	Umstellen.	
<b>152301A</b>	<b>Umstellen Bohreinrichtungen</b> Aller erforderlichen Bohreinrichtungen. Betrifft Position(en): <input type="text"/> Anzahl der Gebäude: <input type="text"/> Anzahl der Stockwerke: <input type="text"/> Größte Entfernung im gleichen Stockwerk: <input type="text"/>	<b>PA</b>
152311	Bohren durch Wände und Decken (von oben) aus Mauerwerk (Mwk.), unbewehrtem Beton (Beton) oder Mantelbeton (Mantelb.), trocken oder nass, nach Wahl des Auftragnehmers, ohne Unterschied der Dicke der Wand, einschließlich etwaiger Wasserabsaugung am Bohrloch. Abgerechnet wird die Summe der Bohrlängen. Im Positionsstichwort ist der Bohrdurchmesser angegeben.	
<b>152311A</b>	<b>Bohren Mwk./Beton/Mantelbet.10-24mm</b>	<b>m</b>
<b>152311B</b>	<b>Bohren Mwk./Beton/Mantelbet.ü.24-52mm</b>	<b>m</b>



**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 31.12.2021

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
152312	Bohren durch Wände und Decken (von oben) aus Stahlbeton, ohne Unterschied der Betongüte, trocken oder nass, nach Wahl des Auftragnehmers, ohne Unterschied der Dicke der Wand, einschließlich etwaiger Wasserabsaugung am Bohrloch. Abgerechnet wird die Summe der Bohrlängen. Im Positionsstichwort ist der Bohrdurchmesser angegeben.	
<b>152312A</b>	<b>Bohren Stahlbeton 10-24mm</b>	<b>m</b>
<b>152312B</b>	<b>Bohren Stahlbeton ü.24-52mm</b>	<b>m</b>
152321	Kernbohrung (nass) durch Wände und Decken (von oben) aus Mauerwerk (Mwk.), unbewehrtem Beton (Beton) oder Mantelbeton (Mantelb.), ohne Unterschied der Dicke der Wand. Abgerechnet wird die Summe der Bohrlängen (Absaugung in eigener Position). Im Positionsstichwort ist der Bohrdurchmesser angegeben.	
<b>152321C</b>	<b>Kernbohrung Mwk./Beton/Mantelb.ü.52-102mm</b>	<b>m</b>
<b>152321D</b>	<b>Kernbohrung Mwk./Beton/Mantelb.ü.102-152mm</b>	<b>m</b>
<b>152321E</b>	<b>Kernbohrung Mwk./Beton/Mantelb.ü.152-202mm</b>	<b>m</b>
<b>152321F</b>	<b>Kernbohrung Mwk./Beton/Mantelb.ü.202-302mm</b>	<b>m</b>
<b>152321G</b>	<b>Kernbohrung Mwk./Beton/Mantelb.ü.302-402mm</b>	<b>m</b>
<b>152321H</b>	<b>Kernbohrung Mwk./Beton/Mantelb.ü.402-502mm</b>	<b>m</b>
152322	Kernbohrung (nass) durch Wände und Decken (von oben) aus Stahlbeton, ohne Unterschied der Betongüte und der Dicke der Wand. Abgerechnet wird die Summe der Bohrlängen (Absaugung in eigener Position). Im Positionsstichwort ist der Bohrdurchmesser angegeben.	
<b>152322C</b>	<b>Kernbohrung Stahlbeton ü.52-102mm</b>	<b>m</b>
<b>152322D</b>	<b>Kernbohrung Stahlbeton ü.102-152mm</b>	<b>m</b>
<b>152322E</b>	<b>Kernbohrung Stahlbeton ü.152-202mm</b>	<b>m</b>
<b>152322F</b>	<b>Kernbohrung Stahlbeton ü.202-302mm</b>	<b>m</b>
<b>152322G</b>	<b>Kernbohrung Stahlbeton ü.302-402mm</b>	<b>m</b>
<b>152322H</b>	<b>Kernbohrung Stahlbeton ü.402-502mm</b>	<b>m</b>
152331	Aufzählung (Az) auf Bohrungen in Wänden und Decken aus Mauerwerk, unbewehrtem Beton, Stahlbeton oder Mantelbeton.	
<b>152331A</b>	<b>Az Bohrung f.Stahleinlagen ü.2,01cm<sup>2</sup></b>	<b>VE</b>
Für das Durchbohren von Stahleinlagen mit einem Durchmesser über 2,01 cm <sup>2</sup> . Abgerechnet die Summe der durchtrennten Flächen der Stahleinlagen in cm <sup>2</sup> (= VE).		
<b>152331C</b>	<b>Az Bohrung 1f-Schnitt ü.5-45Grad</b>	<b>Stk</b>
Für einfach (1f.) geneigte Bohrungen über 5 bis 45 Grad.		
<b>152331G</b>	<b>Az Bohrung 2f-Schnitt ü.5-45Grad</b>	<b>Stk</b>
Für zweifach (2f.) geneigte Bohrungen über 5 bis 45 Grad.		
<b>152331I</b>	<b>Az Bohren Mwk./Beton/StB/Mantelb f.Absaugen</b>	<b>Stk</b>
Für das Absaugen des Schneidwassers mit gesondertem Gerät.		