

*Datum / Dokument.-Nr:* Dienstag, 10.12.2019 /

*Wetter/Arbeitsbeschreibung:* Regen ca. 5° - am Mühlrad Baustelle einrichten - kein Gerüst vorhanden, Mitgebrachte Böcke und Leitern zu klein, Gerüst wird benötigt. - Baustelle sehr verschmutzt - Abruch der Arbeiten

1



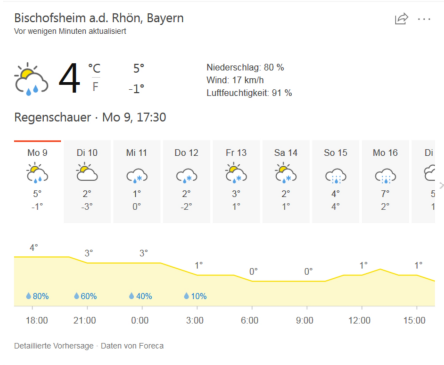
2



Datum / Dokument.-Nr: Mittwoch, 11.12.2019 /

Wetter/Arbeitsbeschreibung: Sonnig 6 ° - Gestütaufbau - Quautermauerwerk Bachseite -

1



2



Pos-Nr.	Bezeichnung	Kommentar	Menge	Einheit
23	Sandsteinquadermauerwerk <i>Berechn: 7,20*1,76+4*1,78</i>		19,792	m <sup>2</sup>
24	Facharbeiter	Gerüstaufbau	3,000	Std
29	Fahrgerüst <i>Berechn: 7,2 *2,5</i>	Einsatz	18,000	m <sup>2</sup>
9	Eisenteile	4 Schrauben/ 3 Nägel	7,000	Stk

Datum und Ort: \_\_\_\_\_

Auftragnehmer: \_\_\_\_\_ Auftraggeber: \_\_\_\_\_

Datum / Dokument.-Nr: Donnerstag, 12.12.2019 /

Wetter/Arbeitsbeschreibung: Bedeckt 3°- Quatermauerwerk Bachseite - Mühlradöffnung mit Quatersteine zu mauern. Öffnung ca 60 x 60 cm ca. 40 cm tief. Um die Welle das KG-Rohr einpassen. Putzreste von Verputzer entfernen.

1



2



3



4



5



Pos-Nr.	Bezeichnung	Kommentar	Menge	Einheit
23	Sandsteinquadermauerwerk <i>Berechn: 3,2*1,78</i>		5,696	m <sup>2</sup>
24	Facharbeiter <i>Berechn: 2*1,5</i>	Gerüstabbau	3,000	Std
22	Basaltmaterial Sandsteinquater <i>Berechn: 0,6*0,6*2</i>	Sandstein doppeltschalig	0,720	m <sup>2</sup>
24	Facharbeiter <i>Berechn: 1*2</i>	KG-Rohr an der Welle einpassen	2,000	Std
30	KG-Rohr NW 200 / 500 mm LANG		1,000	Stk

Datum und Ort: \_\_\_\_\_

Auftragnehmer: \_\_\_\_\_

Auftraggeber: \_\_\_\_\_