

5  
7.) Stollen des G.<sup>ten</sup> Erzbergwerks,  
Stollen im G. Er. Substratum  
von Weibschicht im Morgen  
ist mit 3. Mann belegt. Der  
Gang ist 1/4. Er. mächtig und hat  
Quarz, Kupferkies, Bleiglanz  
und Fahlganz zu seinem Bestand,  
Theile.

8.) Stollen des 7.<sup>ten</sup> Erzbergwerks  
von Weibschicht im Abend ist  
mit 4. Mann belegt, und die  
ganze Länge von Weibschicht  
bis von Ort beträgt 11. Er.

Die Bestandtheile des Ganges  
von diesem Ort sind bei 1/8 bis  
1/4. Er. Mächtigkeit Quarz, Spars,  
spat und einhundert Blei,  
glanz und Fahlganz.

9.) Stollen des 7.<sup>ten</sup> Erzbergwerks  
18. Er. von Weibschicht im Mor,  
gen ist mit 6. Mann belegt.  
Die Bestandtheile sind Mäh,