

**Unterlage 19.7.2 / Anlage V5**

**Angaben zu Massenbewegungen**

**Massenbewegungen im Zuge der Realisierung der Trassenalternativen sowie  
der aktuell geplanten Netzkonzeption**

**(NOU Berghausen)**

**[Datenquelle: RP Karlsruhe / Referat 44]**

Varianten / Achse	Massenabtrag (Erdabtrag / Mutterbodenabtrag)	Massenauftrag (Erdauftrag / Mutterbodenauftrag)	Massenüberschuss / Massendefizit	Gesamtmassen- bewegung
▼	▼	▼	▼	▼
• Werrabronn A (Achse 252)	375.650 m <sup>3</sup>	132.950 m <sup>3</sup>	Überschuss: 242.700 m <sup>3</sup>	508.600 m <sup>3</sup>
• Werrabronn B (Achse 330)	332.300 m <sup>3</sup>	171.500 m <sup>3</sup>	Überschuss: 160.800 m <sup>3</sup>	503.800 m <sup>3</sup>
• Dachsbauschlag (Achse 495)	305.150 m <sup>3</sup>	167.700 m <sup>3</sup>	Überschuss: 137.450 m <sup>3</sup>	472.850 m <sup>3</sup>
• Knittelberg A (Achse 721)	307.400 m <sup>3</sup>	80.600 m <sup>3</sup>	Überschuss: 226.800 m <sup>3</sup>	388.000 m <sup>3</sup>
• Knittelberg B (Achse 740)	491.900 m <sup>3</sup>	150.300 m <sup>3</sup>	Überschuss: 341.600 m <sup>3</sup>	642.200 m <sup>3</sup>
• NOU Berghausen / aktuell geplante Netzkonzeption	148.500 m <sup>3</sup>	36.750 m <sup>3</sup>	Überschuss: 111.750 m <sup>3</sup>	185.250 m <sup>3</sup>