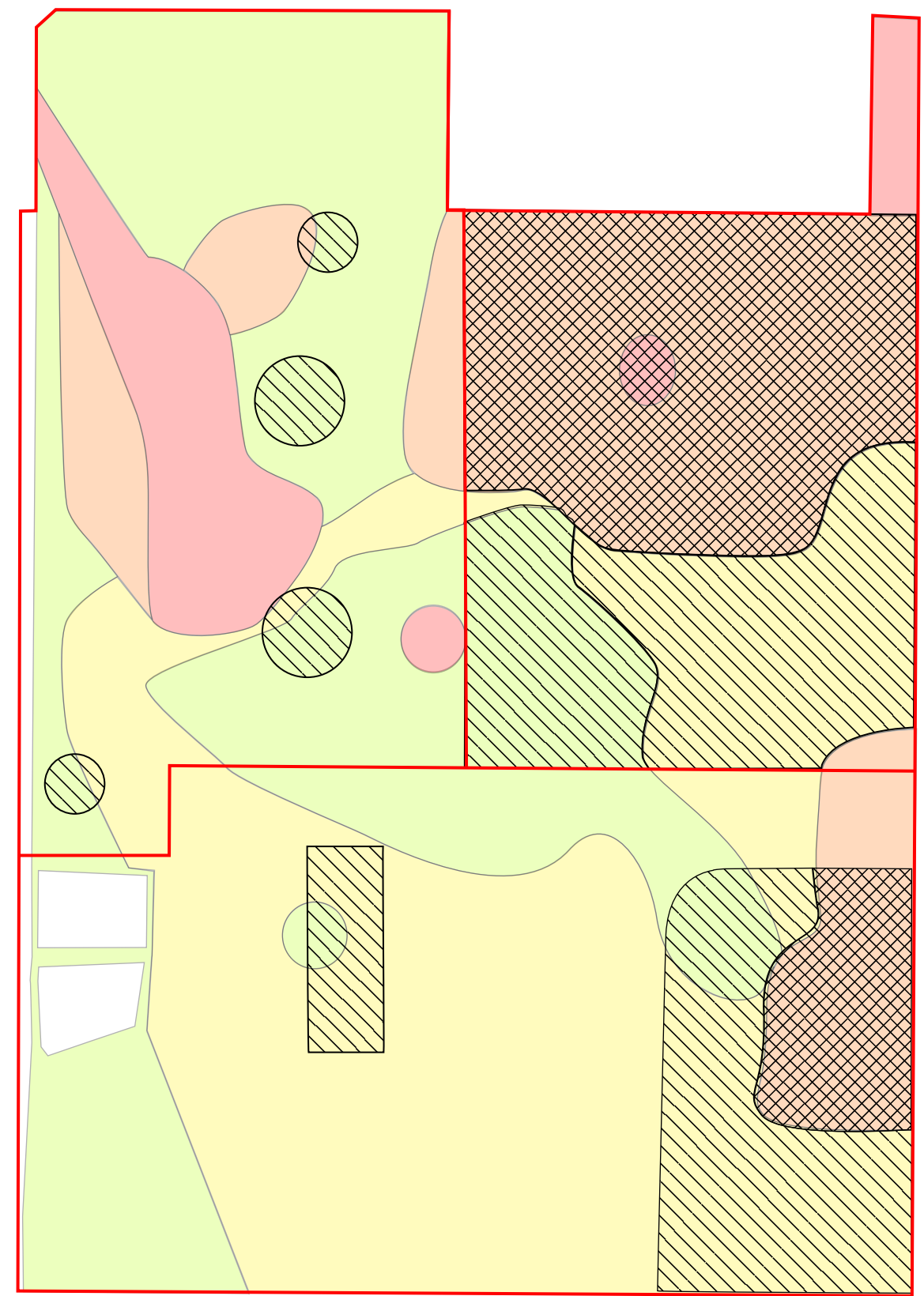


**Auffüllungsmächtigkeiten:**

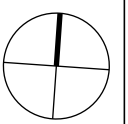
- 0 - 1 m, insgesamt ca. 37.800 m<sup>2</sup>
- 1 - 1,5 m, insgesamt ca. 45.100 m<sup>2</sup>
- 1,5 - 2,5 m, insgesamt ca. 25.300 m<sup>2</sup>
- > 2,5 m, insgesamt ca. 8.040 m<sup>2</sup>

vorhandene oberirdische Bausubstanz

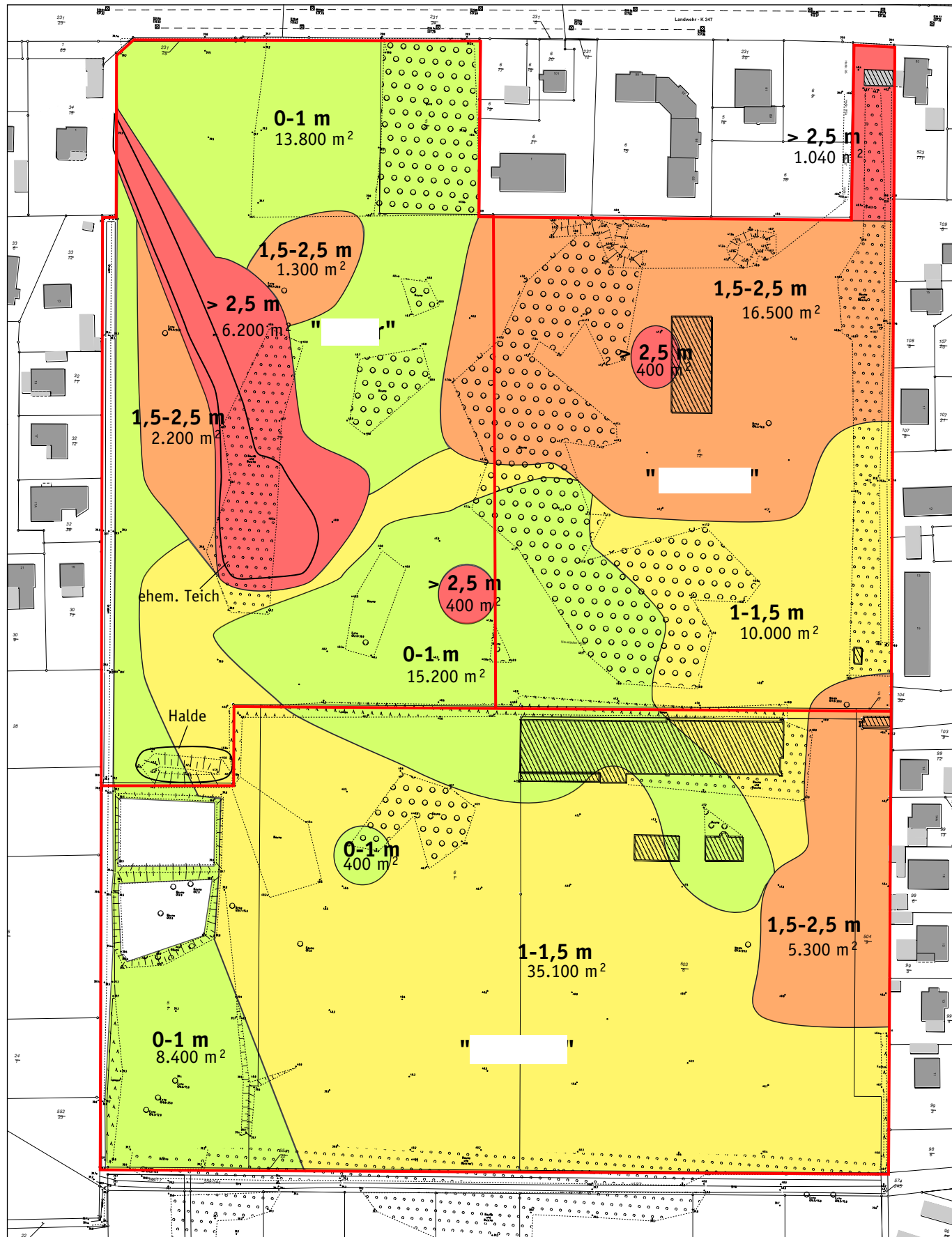


**Sanierungsaufwand nach bodenschutzrechtlicher Bewertung:**

- keine Sanierung erforderlich
- mittel - hoch
- sehr hoch

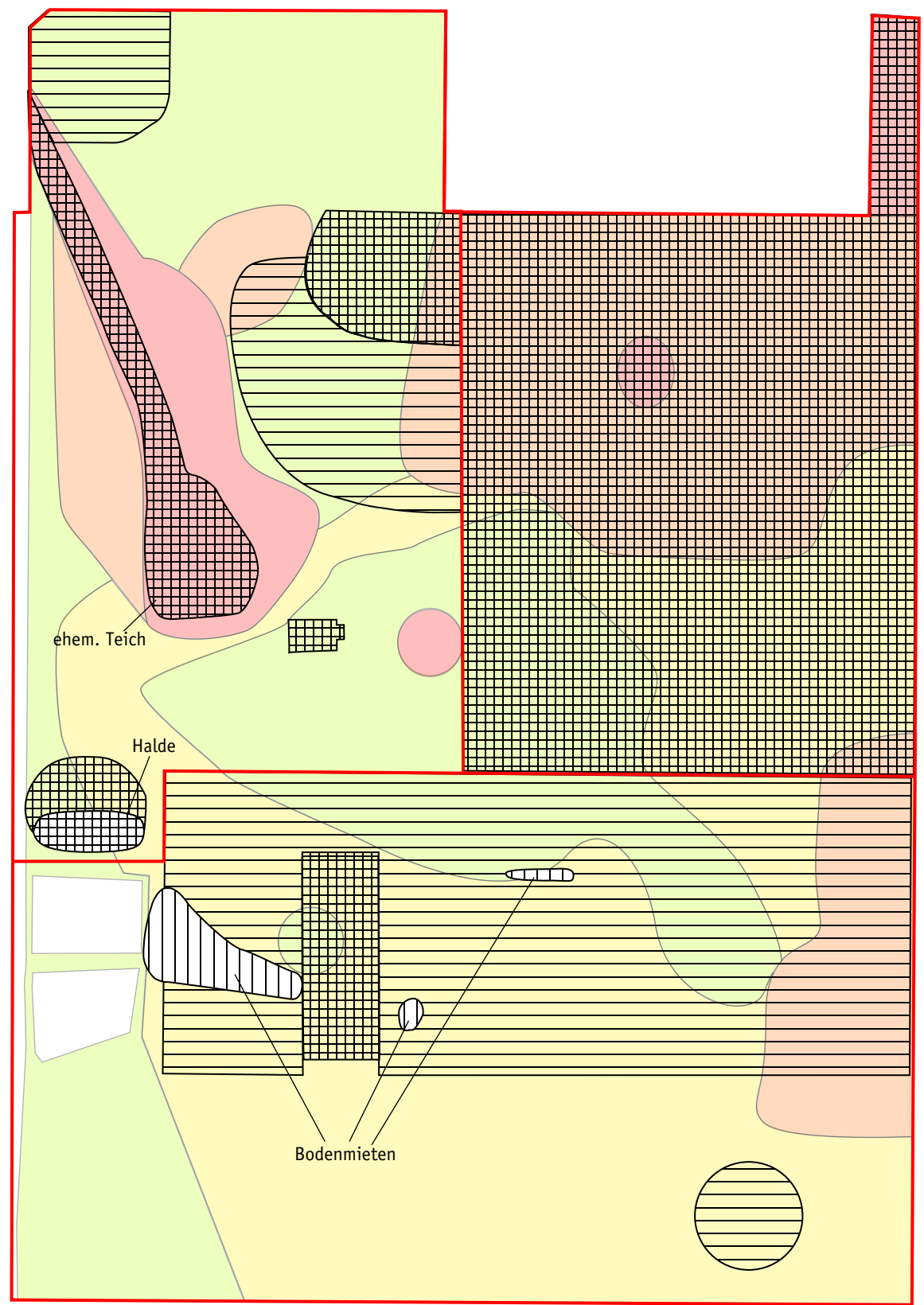


Ehemaliges Hüttengelände, Neustadt am Rübenberge	<b>Anlage 1</b>
Lageplan zum <b>bodenschutzrechtlich</b> kontaminationsbedingten Sanierungsaufwand	
Auftraggeber Grundstücksentwicklungsgesellschaft Neustadt a. Rbge. mbH Hertzstrasse 3, 31535 Neustadt a. Rbge	M = 1 : 2.000 25.04.2017 U. Andrae 11.102



**Auffüllungsmächtigkeiten:**

- 0 - 1 m, insgesamt ca. 37.800 m<sup>2</sup>
  - 1 - 1,5 m, insgesamt ca. 45.100 m<sup>2</sup>
  - 1,5 - 2,5 m, insgesamt ca. 25.300 m<sup>2</sup>
  - > 2,5 m, insgesamt ca. 8.040 m<sup>2</sup>
- vorhandene oberirdische Bausubstanz



**Sanierungsaufwand nach abfallrechtlicher Bewertung:**

- gering (Z 0 - Z 0\* nach LAGA-M20)
- mittel - hoch (Z 0\* - ≤ Z 2 nach LAGA-M20) (teilweise nicht die gesamte Auffüllung)
- sehr hoch (> Z 2 nach LAGA-M20) (teilweise nicht die gesamte Auffüllung)

 <b>ukon</b> Umweltkonzepte <small>Ideen. Böden. Sicherheit.</small>	
	<b>Anlage 2</b>
Ehemaliges Hüttengelände, Neustadt am Rübenberge	
Lageplan zum <b>abfallrechtlich</b> kontaminationsbedingten Sanierungsaufwand	
Auftraggeber Grundstücksentwicklungsgesellschaft Neustadt a. Rbge. mbH Hertzstrasse 3, 31535 Neustadt a. Rbge	M = 1 : 2.000 25.04.2017 U. Andrae 11.102