

# Arbeiten beginnen am 15. März

## › Gewerbegebiet Honerdingen

**HONERDINGEN** › Bereits am 30. August vergangenen Jahres hat die Stadt Walsrode in einer Ortsversammlung die betroffenen Einwohner der Ortschaft Honerdingen ausführlich über die beabsichtigte Erweiterung des Gewerbegebietes Honerdingen informiert. Die Erschließungsarbeiten für die Erweiterung des Gewerbegebietes (GE) Honerdingen (Straße, Regenwasser- und Schmutzwasserkanal) werden nach derzeitigem Planungsstand am Montag, 15. März, beginnen. Das schreibt die Stadt Walsrode in einer Pressemitteilung.

Die Einwohner werden nun zeitnah vorab schriftlich per Brief über die weitere Vorgehensweise informiert.

Die vorbereitenden Arbeiten im Rahmen der Bauleitplanung für die Erweiterung des GE Honerdingen sind mittlerweile abgeschlossen.

Die Erschließung wird in zwei Losen durchgeführt: Gewerbegebiet Honerdingen (Los 1 Regenwasser- und Schmutzwasserkanal, Straße) und ab Einmündung B209 – Schäferweg (Los 2, Regenwasserkanal, Straße).

Im Zuge der Baumaßnahmen wird es im Schäferweg und der Dorfallée zu vorübergehenden Sperrungen kommen. Sobald der Zeitpunkt der Sperrungen feststeht, informiert die Stadt

vor Ort, per Pressemitteilung und auf der Webseite. Nach dem aktuellen Zeitenplan werden die Erschließungsarbeiten bis zum 30. Juni 2022 abgeschlossen sein.

Die Stadt teilt weitere Eckdaten mit:

- Es werden keine Straßenausbaubeiträge erhoben.
- Die Zufahrt zu den betroffenen Grundstücken wird jederzeit – gegebenenfalls über eine Behelfszufahrt aus Schotter oder ähnlichem Material gewährleistet. Sofern im Notfall ausnahmsweise keine Zufahrt

---

### Infos auf Homepage

---

zu dem betroffenen Grundstück möglich sein sollte, wird dieser Zeitraum auf ein absolut notwendiges Minimum beschränkt sowie der jeweilige Anlieger entsprechend informiert.

- Die Stadt stellt regelmäßig aktuelle Informationen über die Baumaßnahmen (Erschließungsplan, Straßensperrungen) auf ihrer Homepage online.

Für Fragen und ausführliche Erläuterungen stehen Marle Ellerhausen (Tel. 05161 / 977-248, E-Mail [m.ellerhausen@walsrode.de](mailto:m.ellerhausen@walsrode.de),) sowie Andre Röhrs (Tel. 05191 / 698-19, E-Mail [roehrs@hp-ingenieur.de](mailto:roehrs@hp-ingenieur.de)) zur Verfügung. ‹