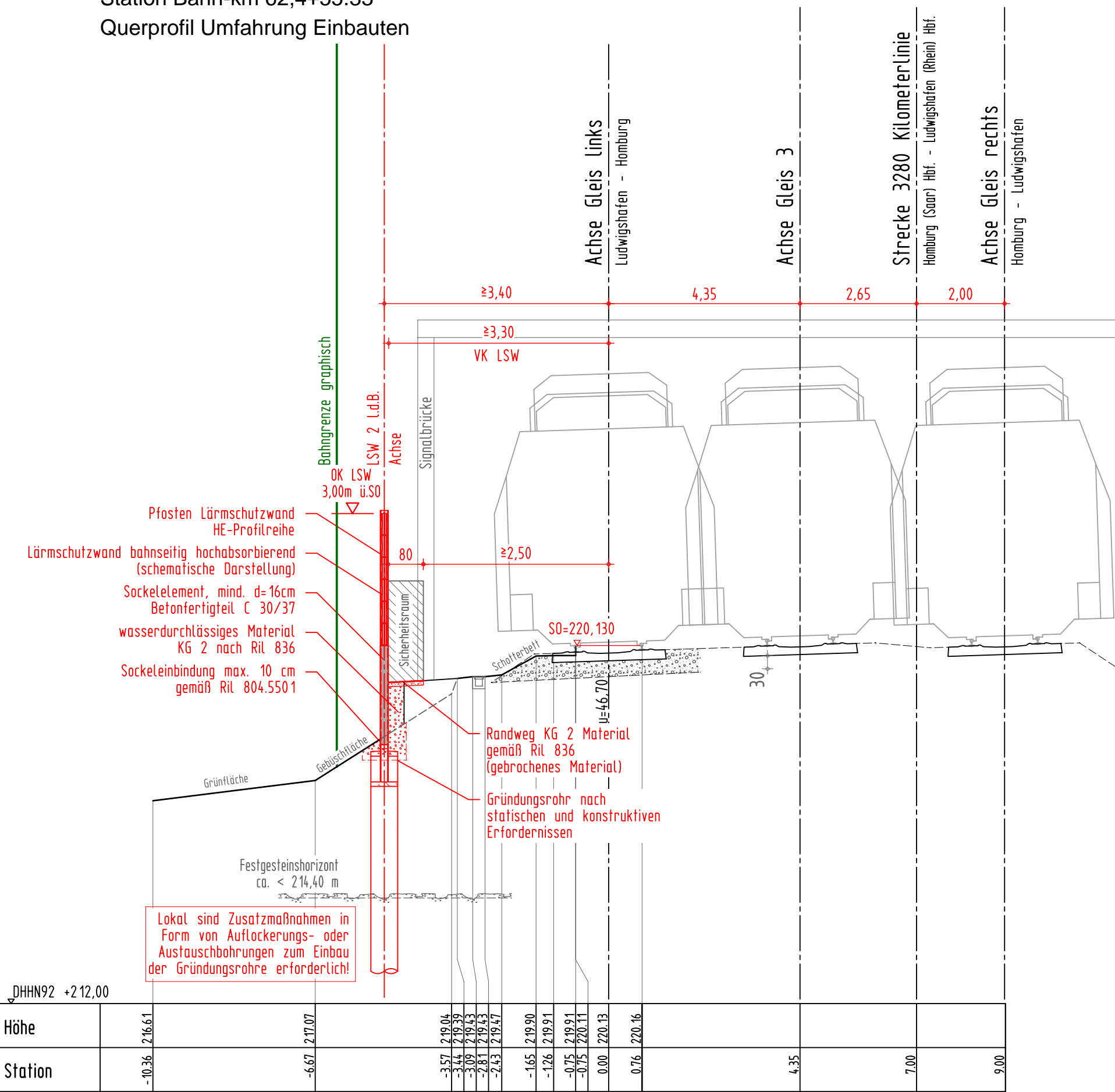


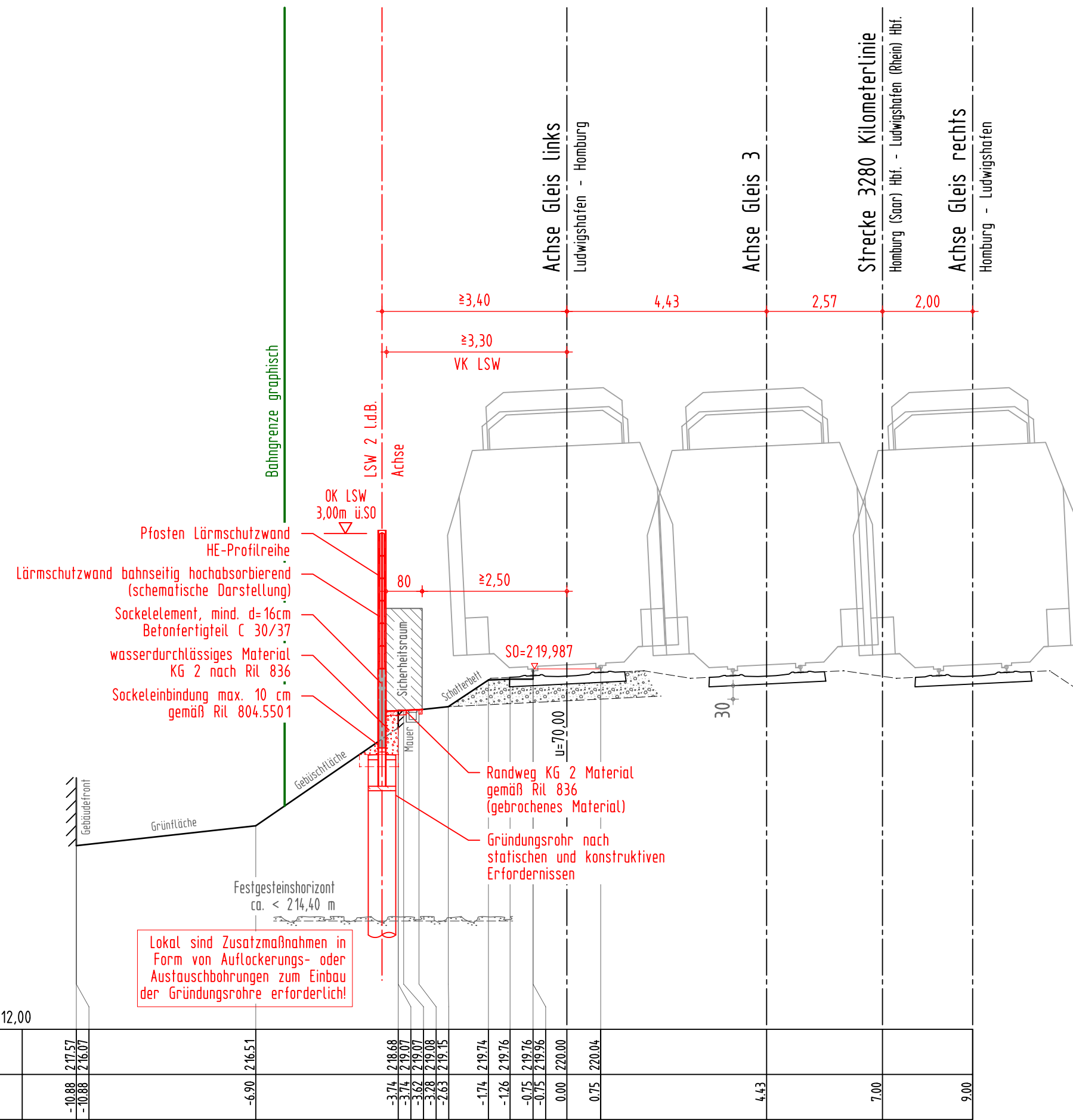
Querprofil 2.5 M 1:100

Strecke 3280: Homburg (Saar) Hbf. - Ludwigshafen (Rhein) Hbf.
 Lärmschutzwand 2 l. d. B. km 62,155 bis 62,510
 Station Bahn-km 62,4+55.33
 Querprofil Umfahrung Einbauten



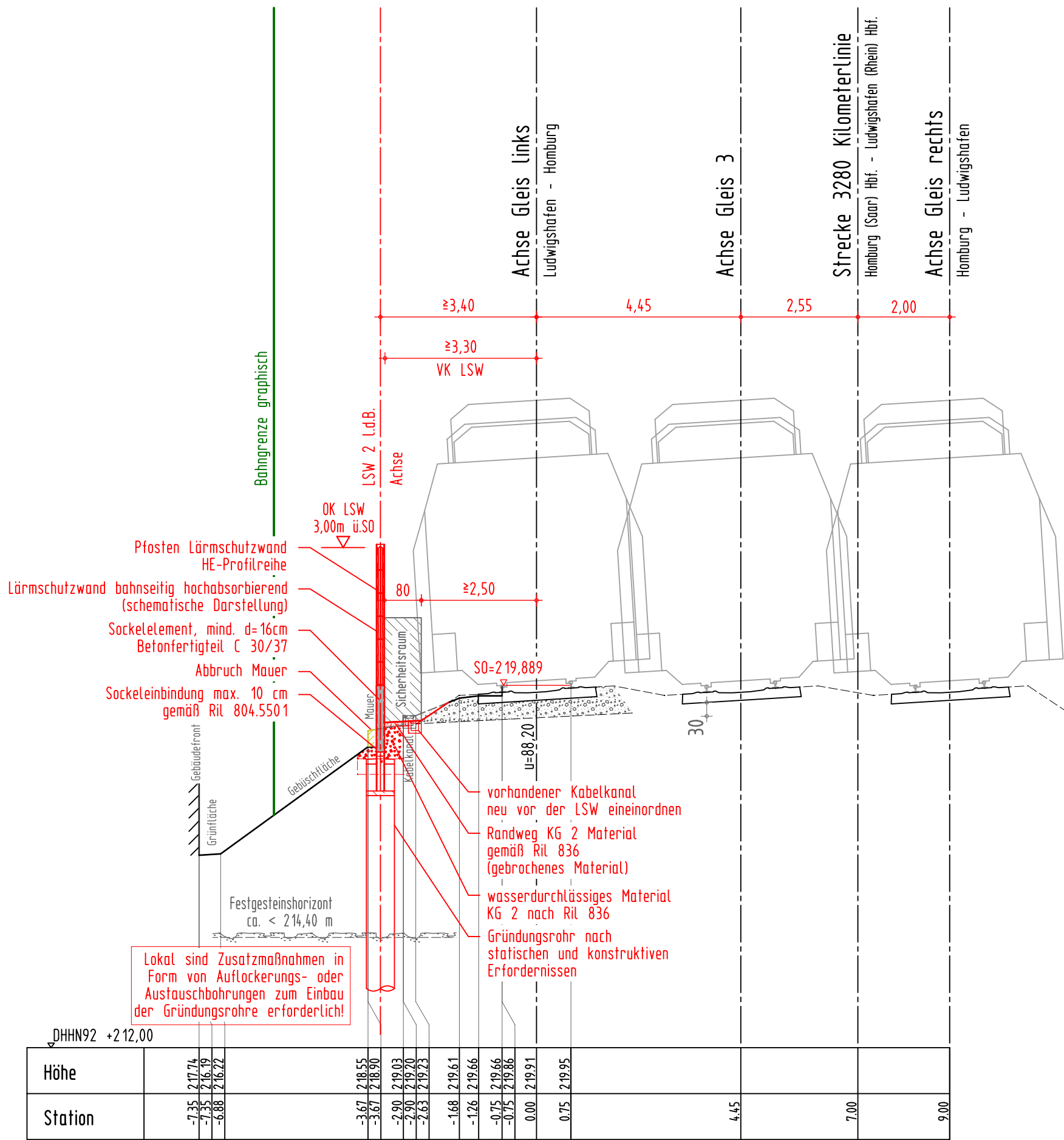
Querprofil 2.6 M 1:100

Station Bahn-km 62,4+79.70
 Regelquerschnitt LSW hinter Randweghalterung



Querprofil 2.7 M 1:100

Station Bahn-km 62,4+98.62
 Regelquerschnitt



(Genehmigungsvermerk des EBA)

Übersichtsskizze Weidenthal nach Ludwigshafen

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Verhaben: Lärmsanierung an Schienenwegen des Bundes Strecke 3280 Homburg (Saar) Hbf. - Ludwigshafen (Rhein) Hbf. Lärmschutzwände Abschnitt Lambrechter Tal Planfeststellungsabschnitt: km 61,470 bis km 71,750

Planart: Querprofile
 Planinhalt: Abschnitt Weidenthal - Querprofile 2.5 bis 2.7 LSW 2 "Hirschgasse" l. d. B. Strecke 3280: km 62,155 bis km 62,510

Planzeichen Nr.: 4_01_VA_OP_003
 Projekt-Nr.: G.016190094.07.342 / EB47ER

DB Netz AG
 Regionalbereich West
 Standort Karlsruhe LNG-W-N
 Schwarzwaldstraße 82
 76137 Karlsruhe

Planverfasser: LINDSCHULTE Ingenieurgesellschaft mbH
 Anger 81
 99084 Erfurt
 Tel. 0361 555997-0
 Fax 0361 555997-20

Höhenystem: DB-REF
 Koordinatensystem: DB-REF
 Ursprungsplan:
 Blattgröße: 297x1189 mm
 Maßstab: 1:100

Datum: 04.12.2015
 Datum: 04.12.2015
 Datum: 04.12.2015

Vertreter des Vorhabenträgers: [Signaturen]
 Planverfasser: [Signaturen]

0 Ausgangsverfahren: Antragsfassung 04.12.2015
 Index Änderung bzw. Ergänzung PLANGANGSTAND