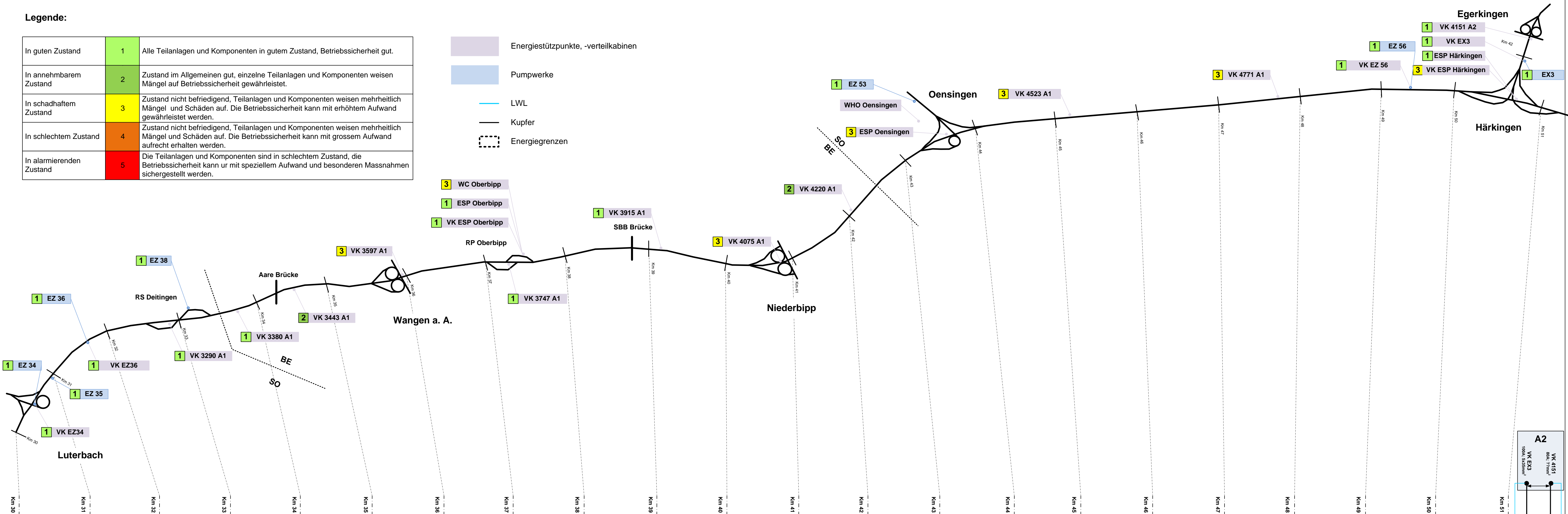


Legende:

In guten Zustand	1	Alle Teilanlagen und Komponenten in gutem Zustand, Betriebssicherheit gut.
In annehmbarem Zustand	2	Zustand im Allgemeinen gut, einzelne Teilanlagen und Komponenten weisen Mängel auf Betriebssicherheit gewährleistet.
In schadhaftem Zustand	3	Zustand nicht befriedigend, Teilanlagen und Komponenten weisen mehrheitlich Mängel und Schäden auf. Die Betriebssicherheit kann mit erhöhtem Aufwand gewährleistet werden.
In schlechtem Zustand	4	Zustand nicht befriedigend, Teilanlagen und Komponenten weisen mehrheitlich Mängel und Schäden auf. Die Betriebssicherheit kann mit grossem Aufwand aufrecht erhalten werden.
In alarmierenden Zustand	5	Die Teilanlagen und Komponenten sind in schlechtem Zustand, die Betriebssicherheit kann nur mit speziellem Aufwand und besonderen Massnahmen sichergestellt werden.

- Energiestützpunkte, -verteilkabinen
- Pumpwerke
- LWL
- Kupfer
- Energiegrenzen



Ist-Zustand Luterbach - Härkingen: 10 Energie

1 Leittechnik Energieversorgung (Divers)

Energieabschnitte / Einspeispunkte

1 2 3 Niederspannung

Hauptverteilungen

Einspeisungen Verteilkabinen

Einspeisungen QSK-Verkehr

Einspeisungen Pumpwerke

Einspeisungen Diverse Anlagen

1 Notstrom-Anlage