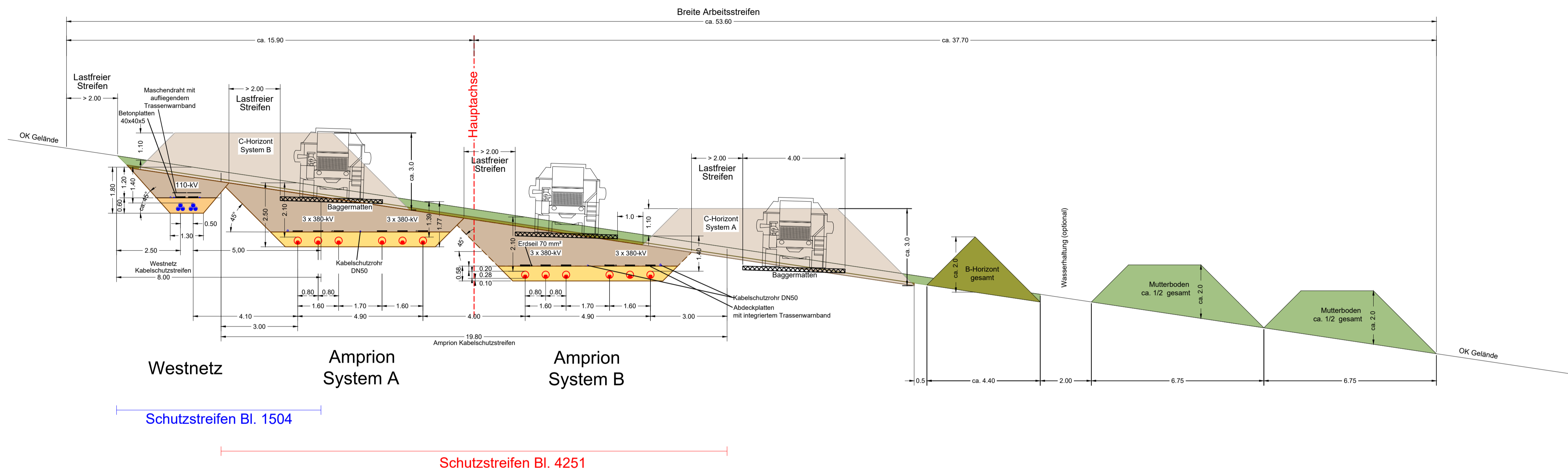


Variante A: Verschieben der Baustraße

M 1:100

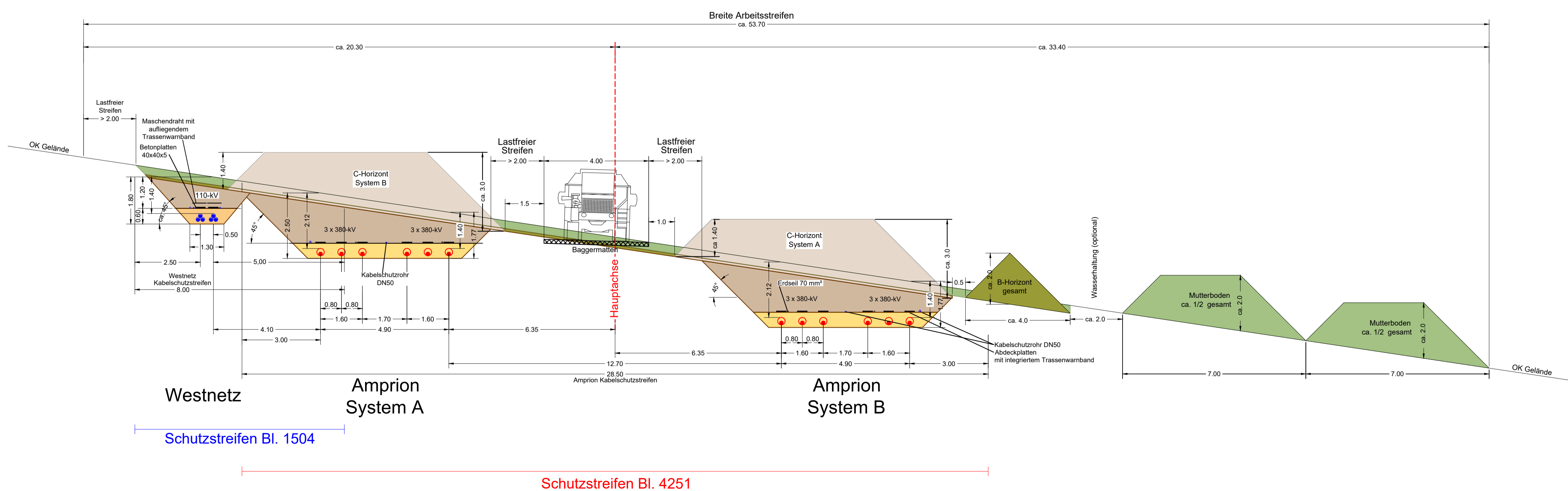


Legende

- Rohr DA 280 mit 380-kV-Kabel
- Abdeckplatten mit integriertem Trassenwarnband
- Erdseil 70 mm²
- Rohr 3 x DN 50
- Westnetz-Kabel 110-kV in Rohr DA 160
- Rohr DN 50
- verdichtungsfähiges Material (Rückfüllung)
- Flüssigboden (ZFSV)
- Sandbettung
- Mutterboden
- B-Horizont
- C-Horizont

Variante B: Mittige Baustraße

M 1:100



Anlage 4.1

Auslegungsvermerk der Gemeinde (Öffentlichkeitsbeteiligung § 43b EnWG)

Der Plan hat ausgelegen in der Zeit vom 20 ... bis 20 ...

in der Gemeinde

Gemeinde (Siegel)

Planfeststellungsvermerk der Planfeststellungsbehörde

Nach § 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfG planfestgestellt durch Beschluss vom 20 ...

Planfeststellungsbehörde (Siegel)

Auslegungsvermerk der Gemeinde (Planfeststellungsbeschluss und festgestellter Plan (§ 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfG))

Der Planfeststellungsbeschluss und Ausfertigung des festgestellten Planes haben ausgelegen in der Zeit vom 20 ... bis 20 ...

in der Gemeinde

Gemeinde (Siegel)

Blatt 1

110-/380-kV-Höchstspannungsleitung
Wehrendorf - Gütersloh (EnLAG, Vorhaben 16)
 Abschnitt: Pkt. Hesseln - Pkt. Königsholz (Landesgrenze NRW/NDL)

Neubau 380-kV-Höchstspannungskabel, Bl. 4251
KÜS Riesberg - KÜS Klusebrink

Neubau 110-kV-Hochspannungskabel, Bl. 1504
Pkt. Riesberg - Pkt. Klusebrink

Übersichten
 offene Verlegung Regelplan
 Variante A: Verschiebung der Baustraße
 Variante B: Mittige Baustraße

1. Planänderung

Ausgabe: 15.10.2021 15:07:21
 Erstellt: 24.04.2020 09:31:44
 Inhalt: Planung

DAHLEM
 Beratende Ingenieure

amprion
 G4 - Leitungen
 G4F - Leitungsgeplännungen und Naturschutz

westnetz
 DRW-SL