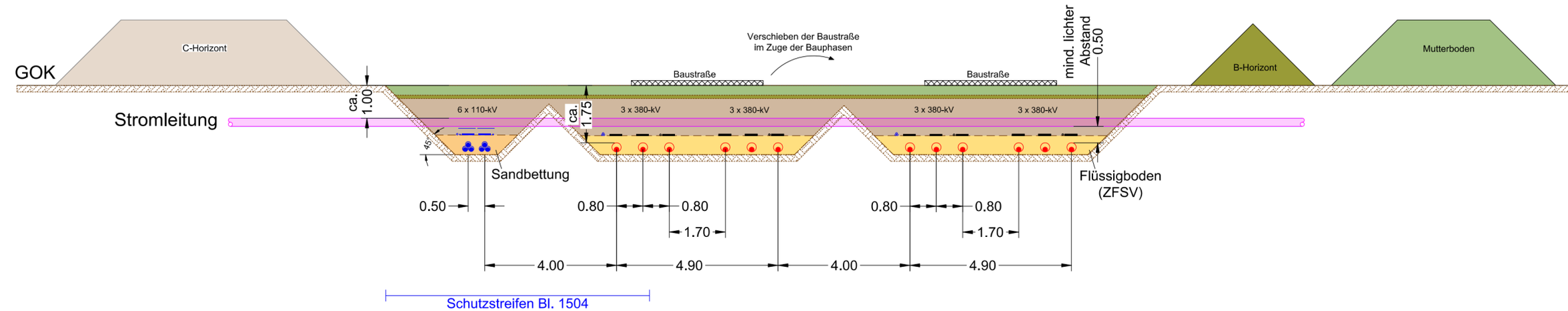


Kreuzungsregelprofil Stromleitung

Verschieben der Baustraße



Legende

- Rohr DN 250 mit 380-kV-Kabel
- Abdeckplatten mit integriertem Trassenwarnband
- Erdseil 70 mm²
- Rohr 3 x DN 50
- Westnetz-Kabel 110-kV in Rohr DN 160
- verdichtungsfähiges Material (Rückfüllung)
- Flüssigboden (ZFSV)
- Sandbettung
- Mutterboden
- B-Horizont
- C-Horizont

Auslegungsvermerk der Gemeinde

(Öffentlichkeitsbeteiligung § 43b EnWG)

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

in der Gemeinde



Planfeststellungsvermerk der Planfeststellungsbehörde

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

Planfeststellungsbehörde



Auslegungsvermerk der Gemeinde

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

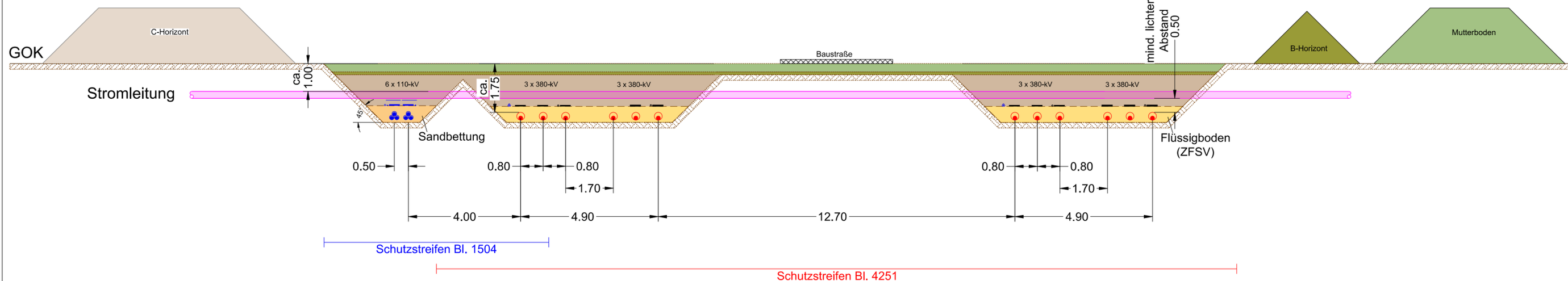
Der Planfeststellungsbeschluss und Ausfertigung des festgestellten Planes haben ausgelegen in der Zeit vom 20 ...
bis 20 ...

in der Gemeinde



Kreuzungsregelprofil Stromleitung

Mittige Baustraße



110-/380-kV-Höchstspannungsleitung Blatt 3
Wehrendorf - Gütersloh (EnLAG, Vorhaben 16)
Abschnitt: Pkt. Hesseln - Pkt. Königsholz (Landesgrenze NRW/NDS)

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

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

Kreuzungsregelprofil Stromleitung

Maßstab: 1:100

Ausgabe:	20.11.2020	10:14:44
Erstellt:	17.06.2020	09:31:44
Inhalt:	Planung	

