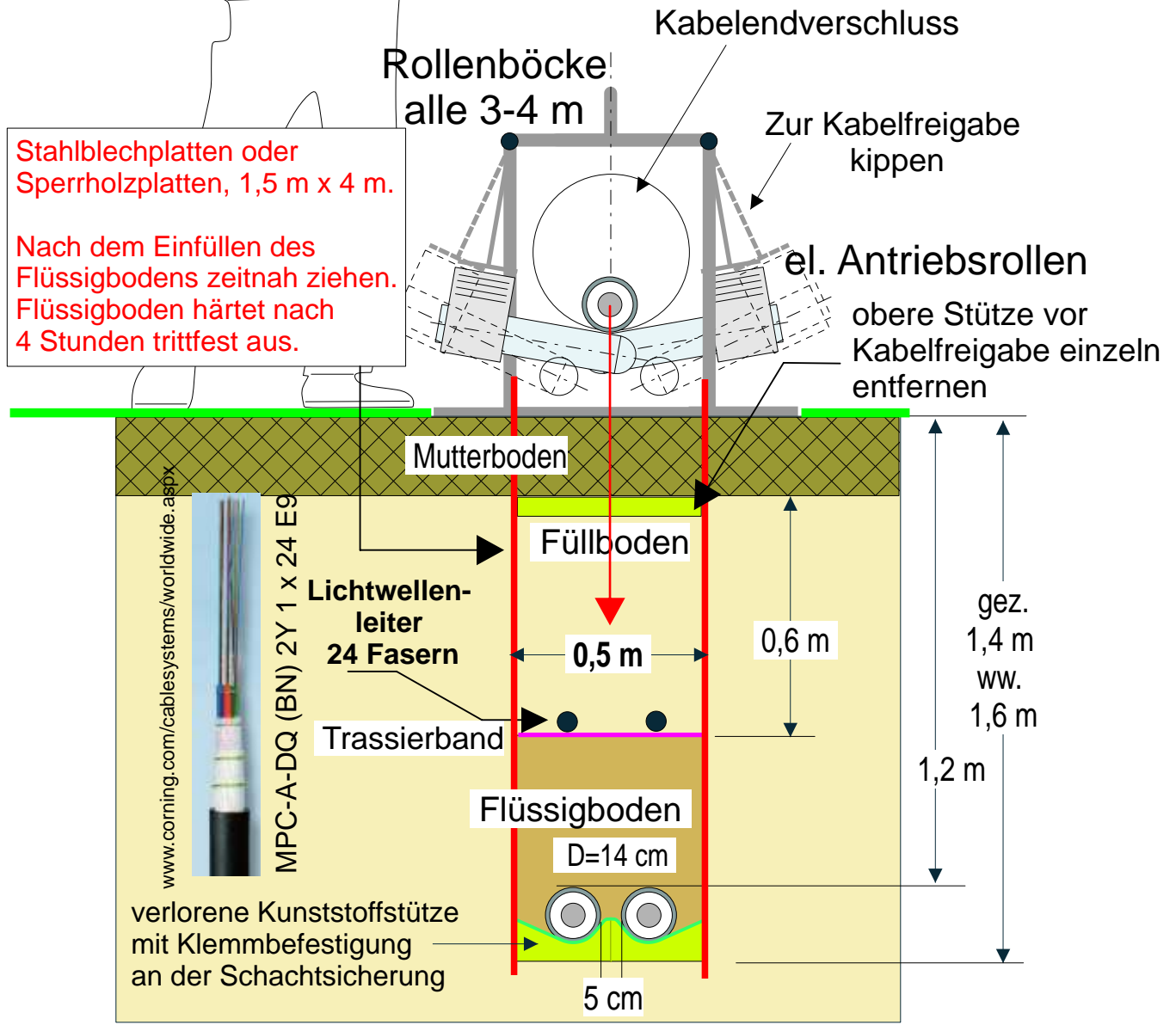


*
ohne Fräsarbeiten,
Wasserhaltung und
Montage der Rollenböcke

Grabensicherung für eine bundesweite Vollverkabelung, einbauen, ziehen und versetzen:
Grabenlänge: 6.435 km
Einbaukosten: 15.000 €/km
Gesamtkosten: ca. 100 Mio. €*

Stahlblechplatten oder Sperrholzplatten, 1,5 m x 4 m.
Nach dem Einfüllen des Flüssigbodens zeitnah ziehen. Flüssigboden härtet nach 4 Stunden trittfest aus.



- Fräsquerschnitt: 0,7 m²
- Aushub: 0,5 m x 1,4 m x 3.000 m = 2.100 m³
- Flüssigboden bis Trassierband: 0,5 m x 0,6 m x 3.000 m = 900 m³
- Füllboden ab Trassierband: 0,5 m x 0,6 m x 3.000 m = 900 m³
- Mutterboden: 0,5 m x 0,2 m x 3.000 m = 300 m³

Kabel, Wasser und Abwasserleitungen soweit möglich unterfahren, Kabel ww. kappen und neu vermuffen, querlaufende Drainagen kappen und neu verlegen.

Infranetz Kabelgrabensystem