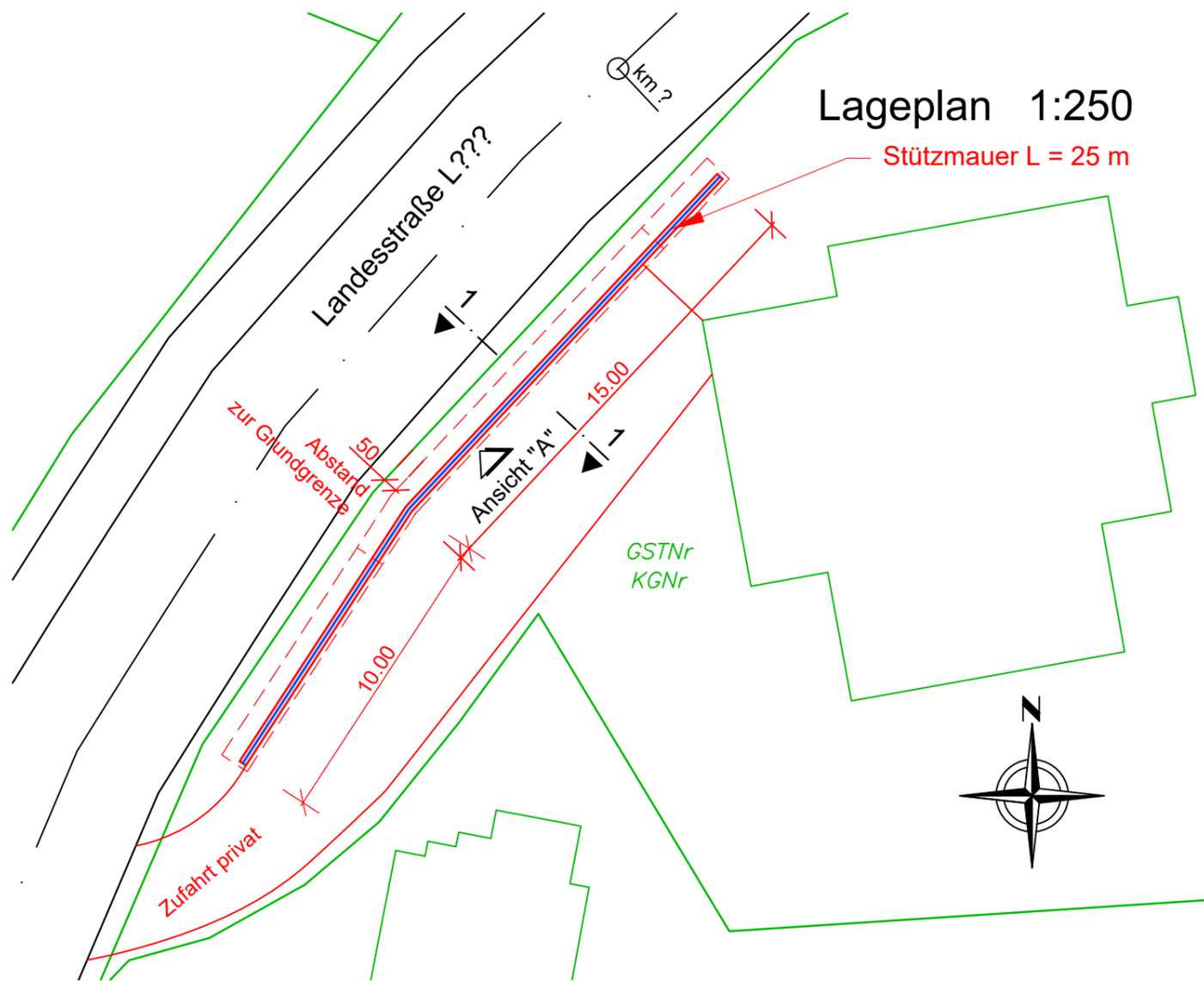
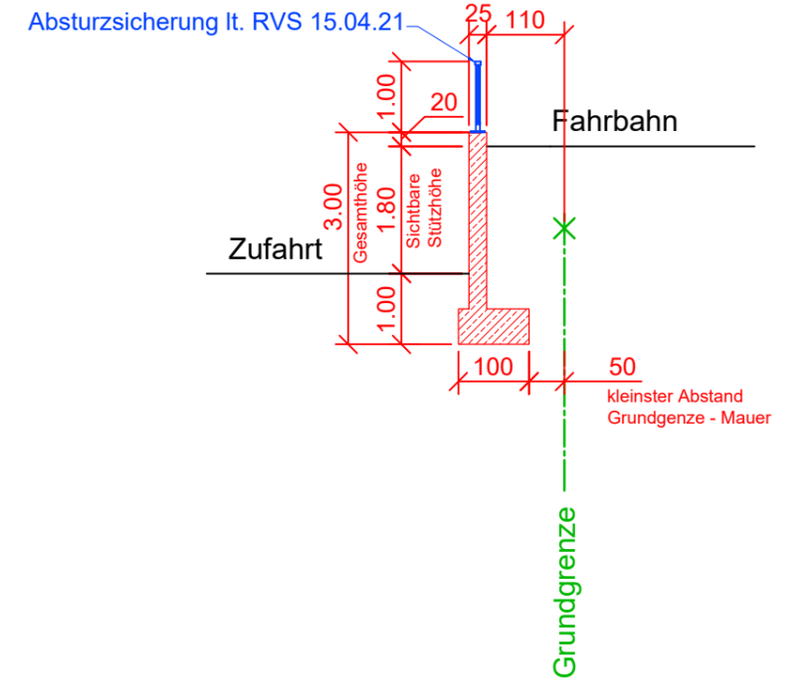


Lageplan 1:250

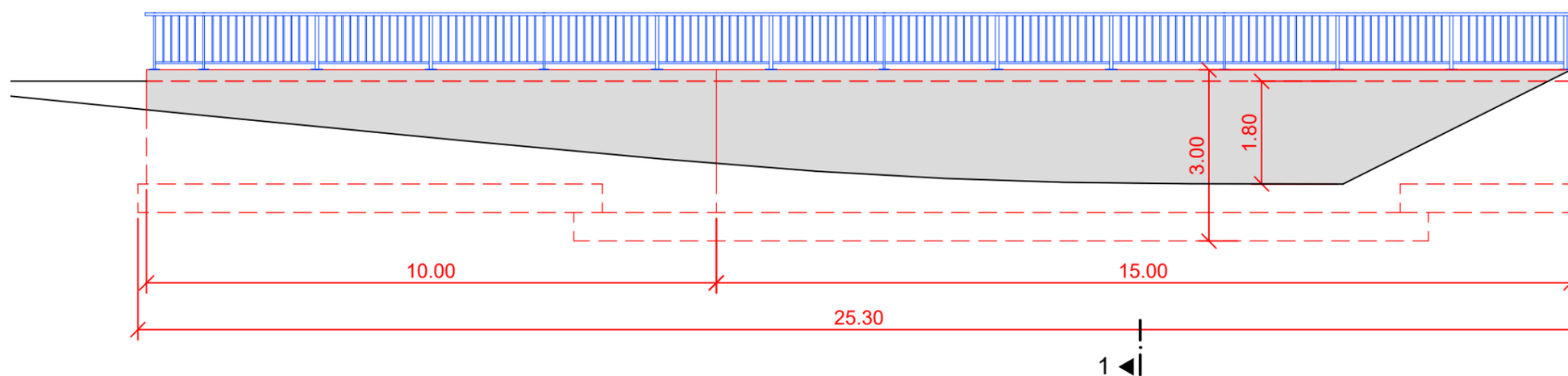
Stützmauer L = 25 m



Schnitt 1-1 1:100 Stützmauer



Ansicht "A" 1:100 Stützmauer



- Bei der Dimensionierung sind die Anpralllasten gemäß Pkt 8.7.8 ÖNORM B1991-2 anzusetzen.
- Für die Baugrubensicherung ist eine Ersatzlast für den Straßenverkehr von 33 kN/m² anzusetzen.
- Der Erddruck infolge von Straßenlasten gemäß dem LM1 ist vereinfachend durch den Ansatz einer gleichmäßigen, vertikalen Flächenlast von 25 kN/m² zu ermitteln. Für Autobahnen, Schnellstraßen und ähnlich ausgebaute Straßen sowie für Straßenzüge, die für Schwertransporte vorgesehen sind, ist der Erddruck infolge von Straßenlasten gemäß dem LM3 3000/200 einschließlich dem häufigen Wert des LM1 vereinfachend durch den Ansatz einer gleichmäßigen, vertikalen Flächenlast von 30 kN/m² zu ermitteln.