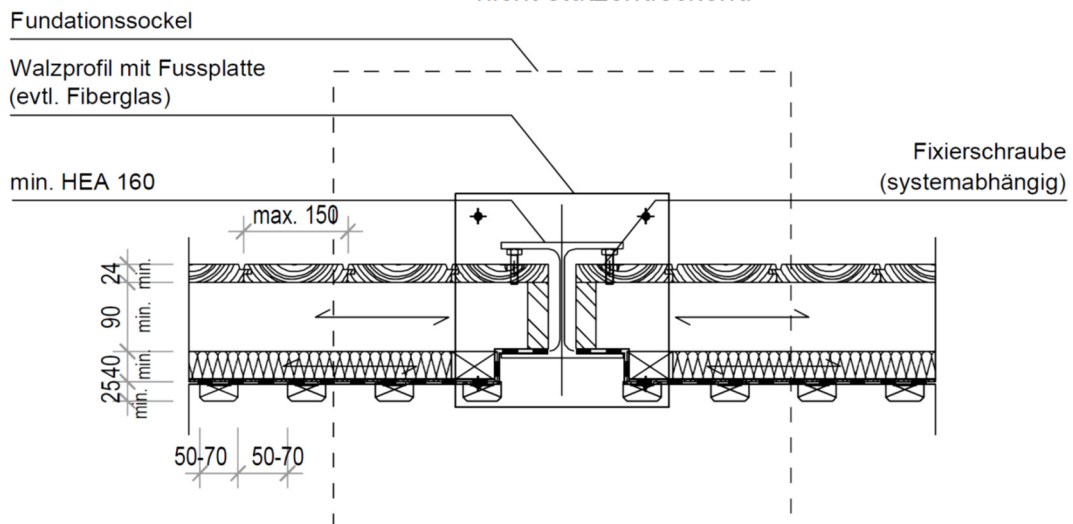


 Schweizerische Eidgenossenschaft Confédération suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra	Fachhandbuch T/U (Trassee/Umwelt) Technisches Merkblatt Bauteile Lärmschutz - Lärmschutzwand Freifeld	21 001-11327
Eidgenössisches Departement für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation UVEK Bundesamt für Strassen ASTRA	Lärmschutzwand Holz	V2.02 01.07.2020
Abteilung Strasseninfrastruktur I		Seite 2 von 3

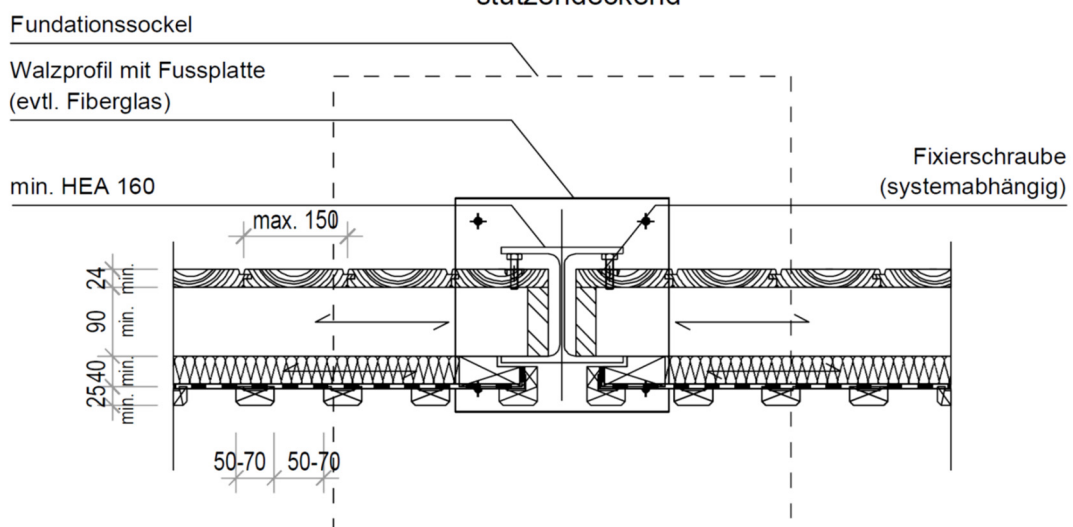
Grundriss

Stützenanschluss Bsp. mit vertikalen Staketen,
nicht stützendeckend



Grundriss

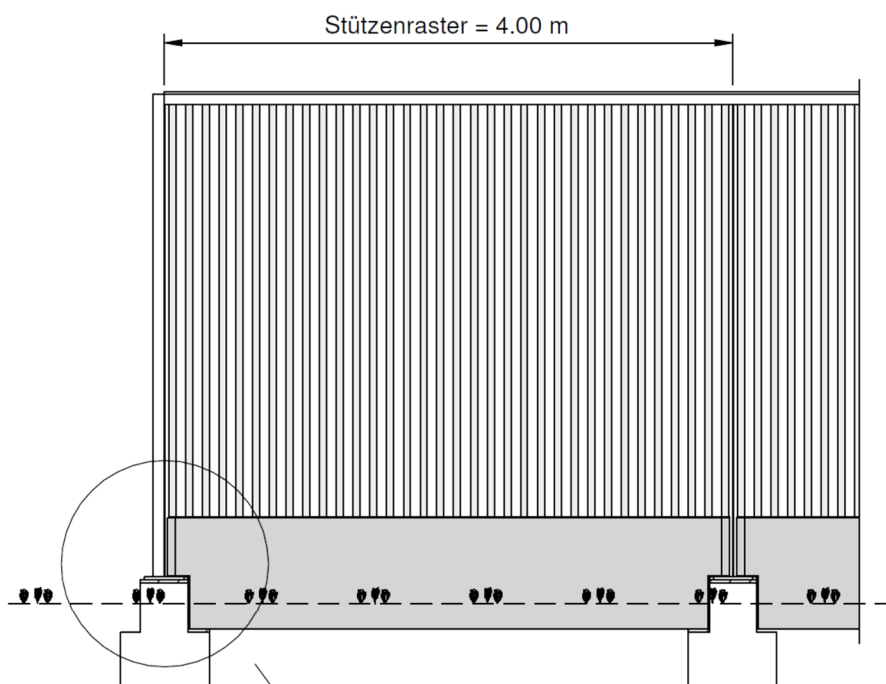
Stützenanschluss Bsp. mit vertikale Staketen,
stützendeckend



Die angegebenen Masse ergeben sich aus konstruktiven und nicht aus akustischen Überlegungen. Das einzubauende Lärmschutzsystem hat die schalltechnischen Anforderungen nach TMB Nr. 21 001-11311, Kap. 5.4 zu erfüllen.

 Schweizerische Eidgenossenschaft Confédération suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra	Fachhandbuch T/U (Trasse/Umwelt) Technisches Merkblatt Bauteile Lärmschutz - Lärmschutzwand Freifeld	21 001-11327
Eidgenössisches Departement für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation UVEK Bundesamt für Strassen ASTRA	Lärmschutzwand Holz	V2.02 01.07.2020
Abteilung Strasseninfrastruktur I		Seite 3 von 3

Ansicht



Detailansicht

Lärmschutzwand schallabsorbierend
Holz Lärmschutzelement

Dichtungsband

Sockelelement bewehrt

Fussplatte mit schwindfreiem frosttausalz-
beständigem Fließmörtel untergiessen

Dichtungsband

Fundationssockel

Mörtelbett als Auflagerfläche

