

Angaben zum Erschütterungsschutz gem. Gutachten
Erschütterungen und Sekundärluftschall, Verortung gem.
Übersichtsplan

Abdichtung flächig auf
Oberseite bis VK Fundament unten,
bei Fundament ohne Gefälle $h \geq 50$ cm,
OSb5 Beschichtung o. glw.

Randdämmstreifen
(AN Pflaster)

Fuge 4mm Brechsand-Splitt-Gemisch 1/3 mm (AN Pflaster)	
--	--

Schottertragschicht 0/32mm, E_{v2} min. 80 MN/m ² (AN Pflaster)	
---	--

Fundamentplatte
für Spinde,
Beton C35/45
XC3, XD3, WA
(AN Pflaster)

kein Gefälle

Leistung Fahrradgarage

Elastomerlager,
Ciflex G11, 25 mm

Leistung GU: Fundamente inkl. Abdichtung, Drainmatte, Herstellen des Planums

INDEX

VORABZUG

GEZ	sw, kt, st	FORMAT mm	420 x 297
-----	------------	-----------	-----------

Höhenkoten beziehen sich (soweit nicht anders angegeben) auf ± 0.00 ; Tür-, Fenster- u. Brüstungshöhen ab OKFB