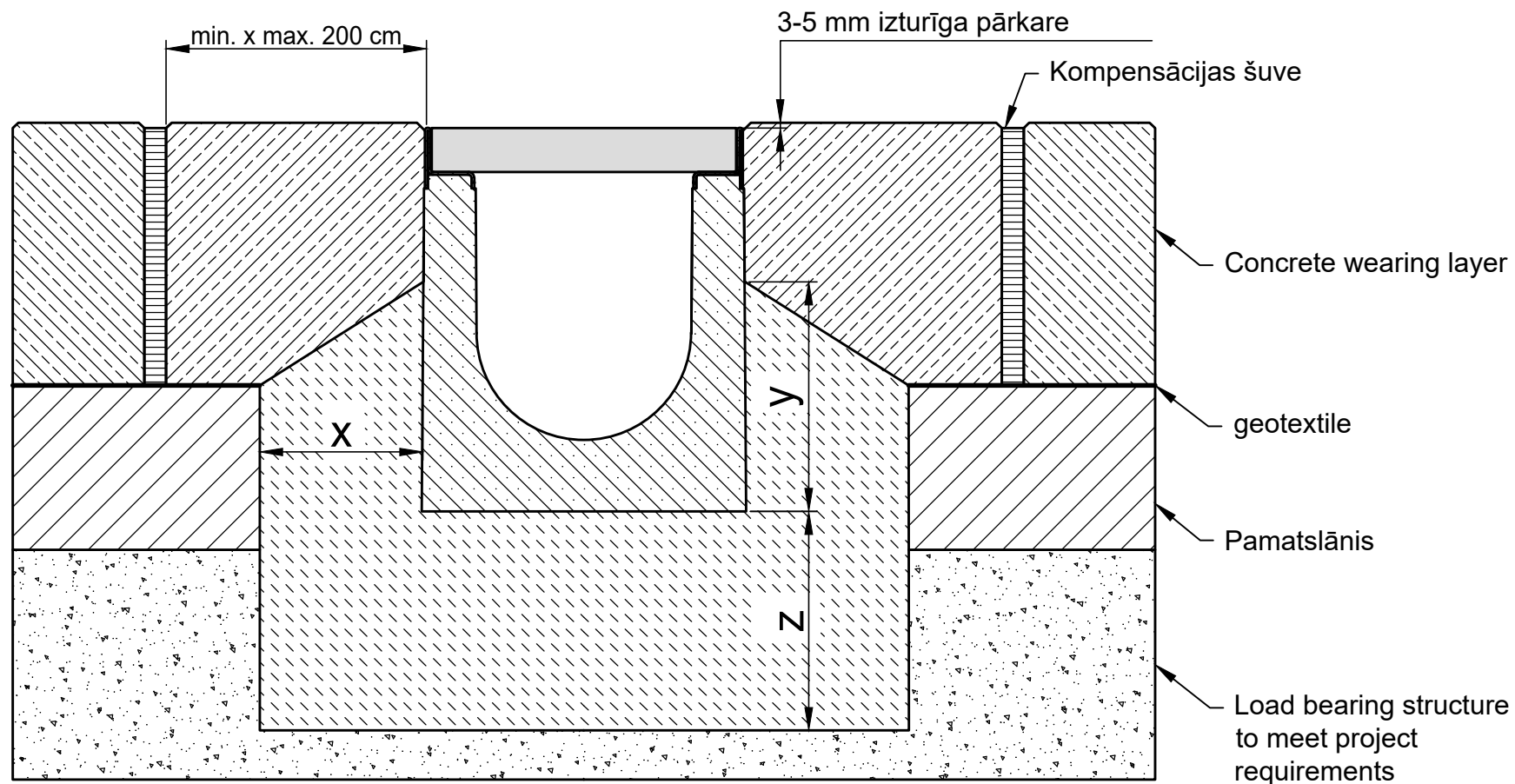


Montāžas shēma
Betons A 15 - F 900



* $y \geq$ kanāla augstums - 14 cm

Slodzes klases saskaņā ar EN 1433 / DIN 19580

A 15

B 125

C 250

D 400**

E 600**

F 900**

Piemērots šādām kanālu sistēmām:

FASERFIX SUPER 100, 150, 200, 300, 400, 500

SERVICE CHANNEL FASERFIX SUPER 150, 200, 300, 400, 500

EN 206-1 /
DIN 1045-2

Betona pamatnes minimālā
kvalitāte

bez sala brismām uz sānu malām

ar sala brismām uz sānu malām

Betona spilvena kvalitāte

C25/30 X0

C25/30 XF3

10 / * / 10

C25/30 X0

C25/30 XF3

15 / * / 15

C25/30 X0

C25/30 XF3

15 / * / 15

C25/30 X0

C25/30 XF3

15 / * / 20

C25/30 X0

C25/30 XF3

piemērots šādām kanālu sistēmām:

FASERFIX SUPER 100, 150, 200, 300, 400, 500

SERVICE CHANNEL FASERFIX SUPER 150, 200, 300, 400, 500

Dotie uzstādišanas piemēri atbilst jauniem tehniskiem nosacījumiem, iepriekšējie piemēri nav derīgi. Pirms uzstādišanas, pārbaudiet piemēra aktualitāti www.hauraton.lv mājaslapa. Attiecībā uz mājokļu projektiem ir jānodrošina hermetizācijas slāni zem kanāliem.

The installation example represents a proven recommendation from HAURATON. The final responsibility for the execution lies with the planner in charge. Specific conditions of the project must be taken into account.

** Installation situations of drainage systems with high dynamic loads (e.g. airports, motorways and manoeuvring areas of buses, lorries and forklifts, etc.) are not sufficiently considered in DIN EN 1433. Please contact us for such applications to work out project-specific solutions.

Datums 01.03.2023

Mūsu vispārējie instalācijas
padomi ir piemērojami.

Standarts DIN A4

mērogs 1:6

0000023712_LATVIAN.dwg

21

EBBw

FF-S-200 Typ 010 Rinnenunterteil Einbaubeispiel Klasse E 600 in Beton

hauraton

Salaspils iela 16,
LV-1057 Riga,
Latvija

Tālr.: +371 25454106
linards@ambk.lv