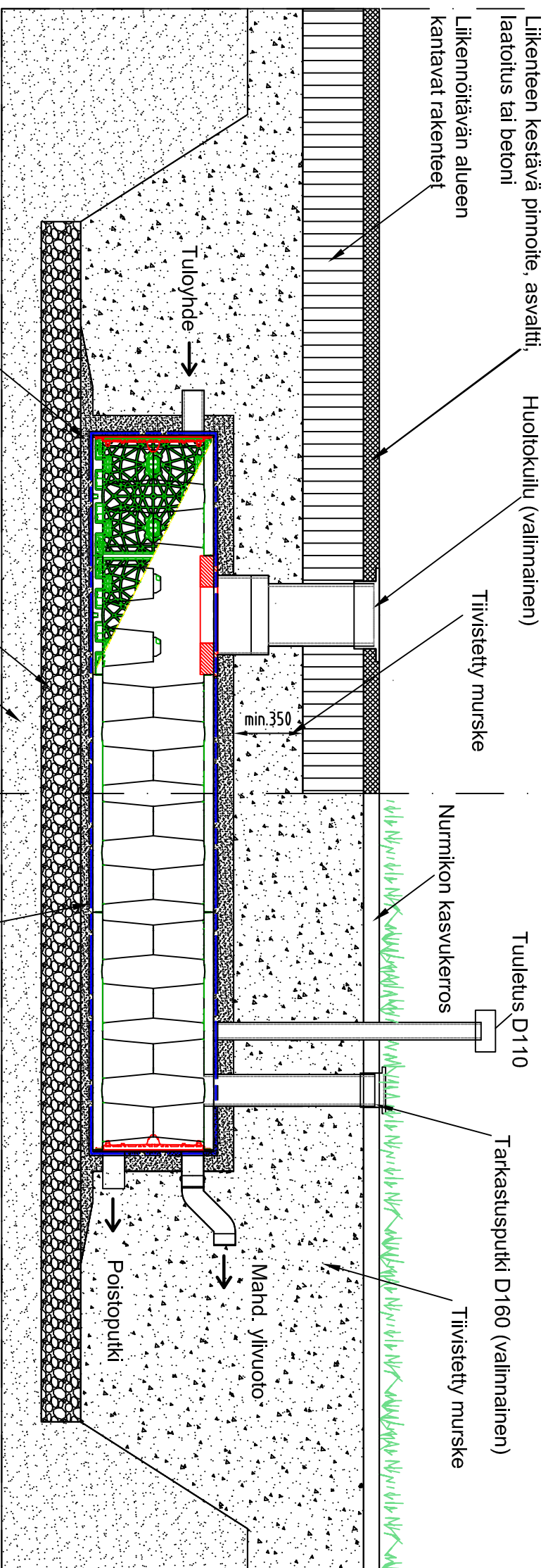


# ACCO Stormbrixx hulevesikasettien asennusperiaate, viivytys

## Liikennöity



Min. 50mm kerros soraa tai mursketta # 2-8mm, sivuilla ja päällä min. 100mm

Tiivistetty murskepatja, min.200mm.

Hyvin kantava maaperä.

## Viheralueet

Jos kenttä on vähintään 10m etäisyydellä rakennuksesta, eikä kentän 100% tiveys ole välttämätöntä, kasettien ympärille lajetaan N3 tai N5 suodatinkangas. Jos kentän pitää olla ehdottoman vesitiivis, em. suodatinkankaan päälle lajetaan 2mm PE-kalvo hitsatun saumoin ja tätä kalvoa suojaamaan vielä N5 suodatinkangas. Jos kentän sallitaan vuotaa vähän, em. suodatinkankaan päälle voidaan laittaa vaihtoehtoisesti 1mm EPDM-kumi teipattu saumoin.

Peittosyvyydet Stormbrixx HD	Kerroksia max.	Peittosyvyy min.	Peittosyvyy max
Liikennöimättömät alueet (viheralueet)	3	600mm	3400mm
Henkiö- ja pakettiautot, sekä hälytsajoneuvot	3	800mm	3400mm
Raskaasti liikennöidyt alueet, mm. logistikkakeskukset yms.	3	1000mm	3400mm
Ota yhteyttä ACCOon lisäselvityksiä varten *	4	*	*

Peittosyvyydet Stormbrixx SD	Kerroksia max.	Peittosyvyy min.	Peittosyvyy max
Liikennöimättömät alueet (viheralueet)	2	600mm	2000mm
Henkiö- ja pakettiautot, sekä hälytsajoneuvot	2	800mm	2000mm
Ota yhteyttä ACCOon lisäselvityksiä varten *	3	*	*

Jos kentän päällystyttö on alle 1m, suositellaan kentän päälle asennettavaksi lämmöneristys jottei kenttä mene pakkasen puolelle.

Ympäristäyttö tulee tiivistää huolellisesti. Tiivistys ja täyttö 150-300mm kerroksin ympäri kentän. Täyttö esim. 0-32 murskeella. Työvara 1m kasettien ympärillä.

Tulo- ja poistoyhteet voidaan liittää min. 50mm kentän pohjasta.

### HUOMIOITAVAA !

**Kentän päällä ei voi liikennöidä ennen kuin kaikki päällyskerrokset on valmiina.**

**Kts. asennusohjeet**