

# DRENING

## AĞIR VASITALAR

Üç aks üzerinde maks. statik yük 60 t

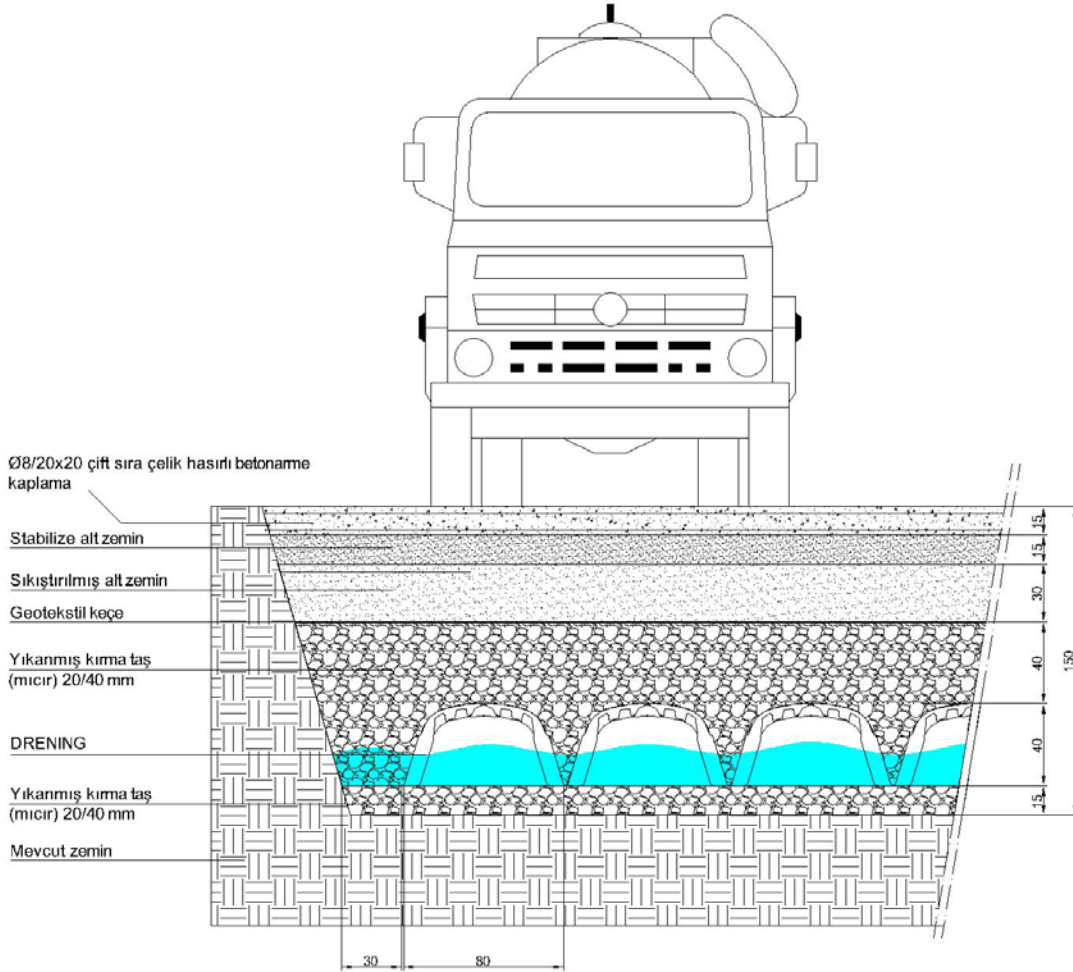
### DRENING

Ağır yük taşıtlarının geçişi ve parkı durumunda, sabit ve hareketli yükler, en az 1 m olması gereken DRENING hazneleri üzerinde inşa edilen uygun bir sistemle dağıtılmalıdır.

Ağır yükler söz konusu olduğunda yol yüzeyine iki hasır çelikle desteklenmiş beton döşenmelidir.

### Avantajlar

- Yüksek basınç direnci
- Yüksek su depolama kapasitesi
- Etkin ve tam drenaj
- Hızlı ve kolay montaj
- Lojistikte ve şantiyede taşımada kolaylık
- Geri kazanımlı malzeme HD PE (yüksek yoğunluklu polietilen)



### TEKNİK ÖZELLİKLER

DRENING ünitesi başına su depolama kapasitesi	0,48 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>
Maks. statik yük	10 t/tekerlek (kapladığı alan 30x30 cm)
Hendek derinliği	1,50 m
DRENING üniteleri üzerindeki minimum malzeme kalınlığı	1 m