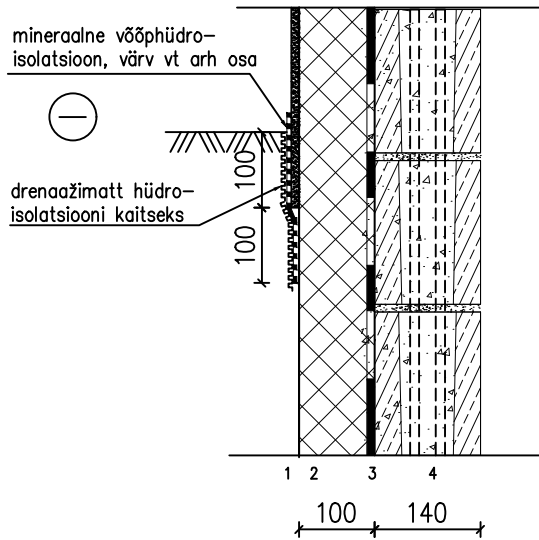


SO-2

Konstruktsioonitüüp:

Sokkel uues osas

Soojuslääbivus:

 $U=0,31\text{W}/\text{m}^2\text{K}$ 

- Viimistlus vastavalt arhitektursele osale (krohv, löögikindlus 30J, klaaskiud armeerimisvõrk kahes kihis $2 \times 160\text{g}/\text{m}^2$,)
- XPS 250, veeimavus pikaajalisel vette sukeldamisel $< 0.2\%$, $\lambda_d=0,036\text{W}/\text{mK}$, survetugevus min 120kPa 100mm
- Vööphüdroisolatsioon, klass W4-E
- Õõnesplakk 140mm, armeeritud ja täisbetoneeritud C25/30 XC1, mört M10 Tolerantsiklass 2

Nr.	Muudatus	Nimi	Kuupäev
<p style="text-align: center;">Kavern OÜ</p> <p style="text-align: center;">KAVERN OÜ, registrikood 11960973, MTR nr EEP004018</p>		Tellija	Helis Paabus, Kaido Paabus
		Projekt	Metsapiiga vkt 24 laiendamine Metsapiiga vkt 24, Tuulna küla, Lääne-Harju vald, Harju maakond
Projekt T.Sigus	Stadium EP	Objekt	
Vastutav T.Sigus		Joonis	Sokkel SO-2
Projekti nr 2317	Kuupäev 20.03.2024	Formaat A4	Mõõtkava 1:10
		Joonise nr EK-7-10	Muudatus