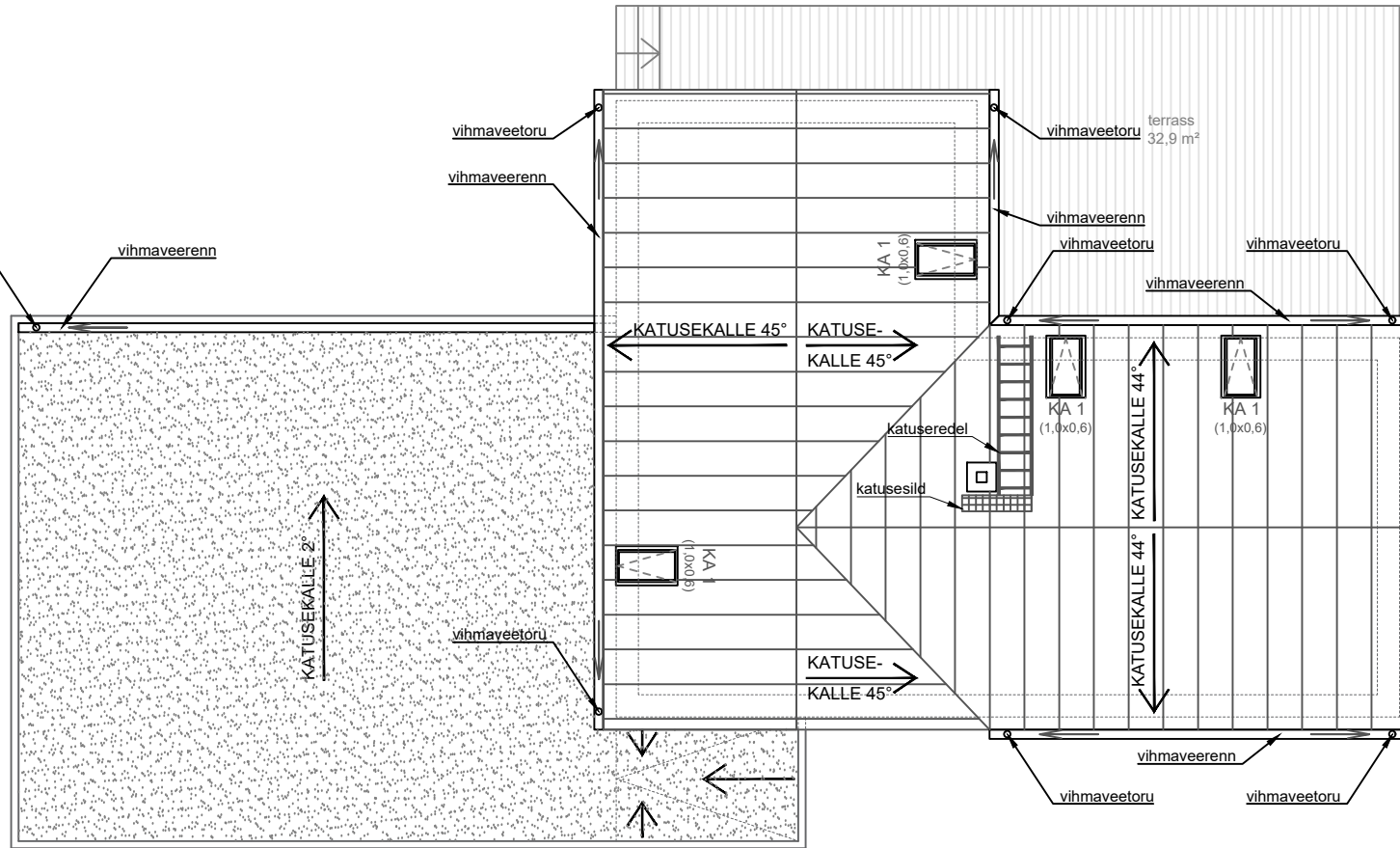


VAADE KÜLGFASSAADILE
poolt (idast)



vihmaveetoru vihmaveerenn



VAADE TAGAFASSAADILE
poolt (lõunast)



VAADE KÜLGFASSAADILE
tänavalt (läänest)



VAADE ESIFASSAADILE
tänavalt (põhjast)



MÄRKUSED:

1. Hoone ±0,00=55,00 abs. km.
2. Pulberkustutid paigaldada seinale, põhja paigalduskõrgus 1,5 m põrandast.
3. Katusetöödel jälgida Tarindi RYL 2010 p.126 toodud nõudeid.
4. Sademete ärajuhtimise inventar valmistada ja paigaldada vastavalt RT 80- 10632 ning tagada Tarindi RYL 2010 p. 65 toodud nõuete täitmine.
5. Hüdroisolatsioonitööde teostamisel lähtuda Tarindi RYL 2010 p.92 toodud nõuetest.
6. Hüdroisolatsioonitööde juures kasutada vastavalt juhendile RT84-10759 sertifitseeritud terviksüsteeme ja kehtiva VTT-sertifikaadiga tooteid nt. Mira Multicoat 4400, konstruktsioon EE1.
7. Proj. põrandatrapid kehtiva VTT-sertifikaadiga (nt. Uponor) roostevaba kaanega, kalle trapi suunas 1:100, duššinurgas 1:50.
8. Valamute tagused katta hüdroisolatsiooniga min. 500 mm alates valamust.
9. Plaatimistööd tuleb teostada vastavuses Viimistlus RYL 2000 p.74 toodud nõuetest.
10. Käesolev joonis tühistab kõik sama joonise numbriga varasema kuupäevaga joonised.

muudatus:		kuupäev:	kirjeldus:	teostaja:
projekteerija:	projekti nimetus:		töö nr:	
	ELAMU PÜSTITAMINE		01-01-25	
	objekti aadress:		staadium:	
	, Aespa alevik, Kohila vald, Rapla maakond		Eelprojekt	
arhitekt:	alkkirj:	joonis:	joonise nr:	
	/digiallkirjastatud/	Katuseplaan	AR-5-03	
projekteerija:	alkkirj:	tellija:	versioon:	
		Eraisik	v01	
			kuupäev:	
			29.01.2026	
			mõõtkava:	
			1:100	