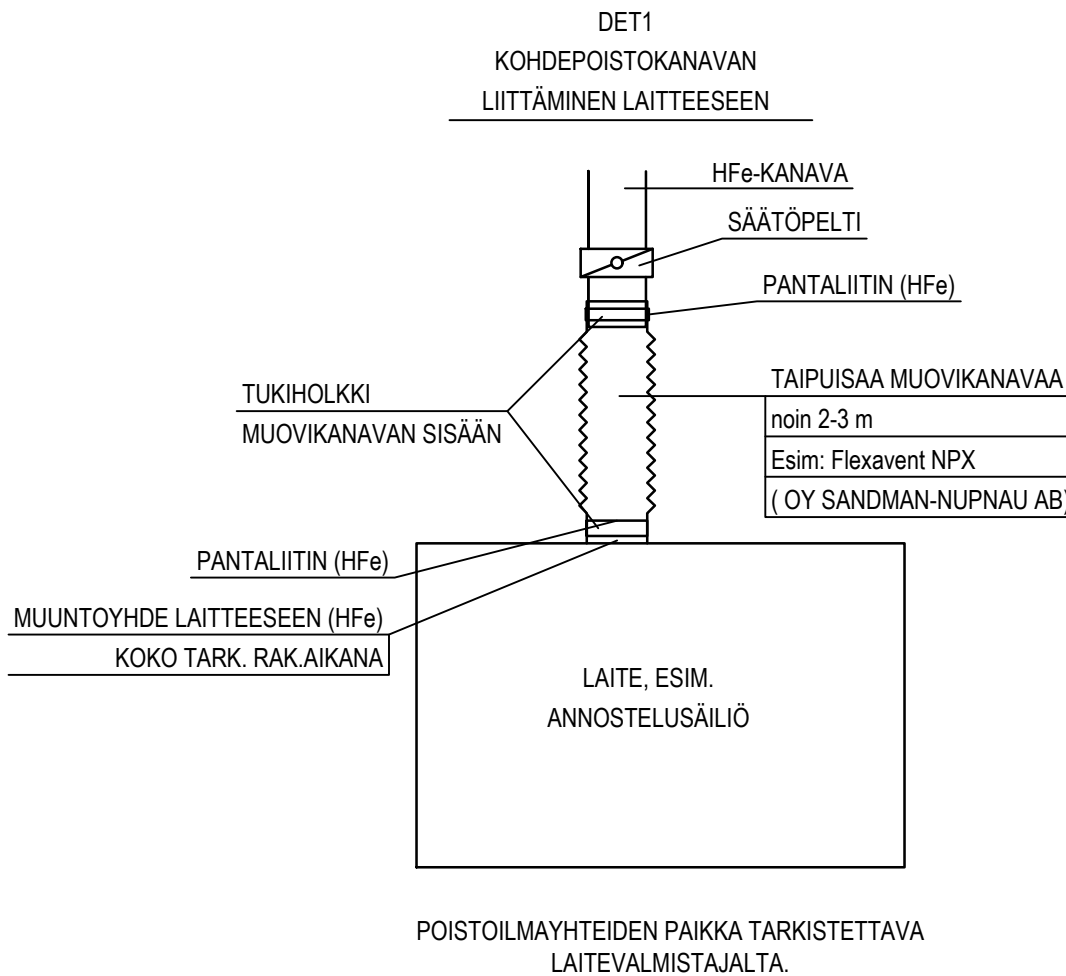


RAKENTEET:

PUURUNKO  
TIILIVERHOUS  
PELTIKATTO

KERROSALA: 64,9 m<sup>2</sup>



HUOM. PERIAATEKUVA EI MITTAKAAVASSA!

#### MERKINNÄT:

##### ILMANVAIHTO

PL = PUHDISTUSLUUKKU  
OR = OVIRAKO

LE19 = LÄMPÖERISTE SOLUKUMI PAKSUUS 19MM  
LE = LÄMPÖERISTE KS. TYÖSELOSTUS  
LEP = LÄMPÖERISTE + PINNOITE KS. TYÖSELOSTUS

SP = Esim. FLÄKT WOODS IRIS-Ø, HUOM materiaali kanavamateriaalin mukaan!

ÄV01 = Esim. ETS NORD NKP-Ø-600, materiaali kanaviston mukaan

T10 = Esim. ETS NORD DSK-Ø  
P01 = Esim. ETS NORD DSE-Ø  
K01 = Esim. FLÄKT WOODS RK-Ø  
U01 = Esim. ETS NORD RVA-Ø  
U02 = Esim. ETS NORD NGM-Ø  
U03 = Esim. FLÄKT WOODS USAV-Ø  
UH01 = Esim. VILPE 160P/IS/700 FLOW XL, LÄPIVIENTI KATTOMATERIAALIN MUKAAN.  
J01 = Esim. ETS NORD NGM-Ø

KAIKKI MITOITTAMATTOMAT KYTKENTÄKANAVAT OVAT SAMAA KOKOA KUIN PÄÄTELAITTEESSA ILMOITETTU KOKO.

ULOSPUHALLUSHAJOTTAJA ASENNETAAN AR. +700 mm VESIKATOSTA.

ILMANVAIHTOKONEEN KANAVALÄHDÖT Ø160, RAITIS- JA JÄTEILMAKANAVIIN LE19 LÄMPÖERISTYS LÄMPIMÄSSÄ TILASSA, YLÄPOHJASSA LE100.

PROSESSISÄILIÖIDEN IMUILMAYHTEIDEN SIJAINNIT JA KOOT TARKISTETAAN TYÖAIKANA.

Päiväys Muutos Muutoksen tai täydennyksen sisältö Suunn.

K.osa/Kylä	Kortteli/Tila	Tontti/Rno.	Rakennuslupatunnus
Rakennustunnus	Koordinaattijärjestelmä/Korkeusjärjestelmä		
Rakennustoimenpide UUDISRAKENNUS	Piirustustyyli	Juoks. no.	
Rakennuskohteen nimi ja osoite	Piirustuksen sisältö	Mittakaavat	
JANAKKALAN VESI TARINMAAN VEDENOTTAMO	VEDENKÄSITTELYLAITOS POHJAKUVA	1:50	
Suunn. TONII	Tark. JUIK	Hyv. JUIK	Tiedosto 58443-301-00.pdf 58443-301.dwg
			Työ no. 1510058443
Päiväys	Vastuullinen suunnittelija	Nimen selvitys ja koulutus	Suunn.ala Piir.no. Muutos
26.03.2021	Toni Niittylahti Ins. AMK		LVI 58443-413