



PINTA-ALA 10.0 m<sup>2</sup>  
TILAVUUS 28.6 m<sup>3</sup>

PALOLUOKKA P3

ALAPOHJA U-ARVO 0,29 W/m<sup>2</sup>K  
(Max lattiakuorma 1500kg/m<sup>2</sup>)

PERUSTUSPALKKI  
PAINEKYLLÄSTETTY LAUTA  
VANERI  
ERISTYS 150mm (RUNKO 48x148 k400)  
TERVAPAPERI  
LATTIALEVY VANERI 21mm  
LATTIALEVY OSB3 22mm  
MUOVIMATTO

ULKOSEINÄ U-ARVO 0,29 W/m<sup>2</sup>K

PELTI (RUUKKI T15-115V-1134)  
TUULETUSRAKO (NAULAUSRIMA)  
TUULENSUOJALEVY  
ERISTYS 125mm (RUNKO 48x123 k600)  
HÖYRYNSULKU  
MELAMIINIPINTAINEN LASTULEVY 12mm

YLÄPOHJA U-ARVO 0,26W/m<sup>2</sup>K

PELTI (RUUKKI T20-30W-1090)  
ROTEET  
ALUSKATE  
ERISTYS 150mm (NR-RISTIKKO k900)  
HÖYRYNSULKU  
HARVALAUDOITUS  
MELAMIINIPINTAINEN LASTULEVY 12mm

Julkisivu 1 : 50

Kaupunginosa	Kiinteistö	Tontti/nro	Viranomaisen merkintä
Auranportti	19-417-4-48		
Rakennustoimenpide	ERILLISLAITE / UUDISRAKENNUS		Piirustustyyppi Juoks. no
Rakennuskohde	Auranportintie 21380 AURA Laitetila DNA Tower Finland Oy		Piirustuksen sisältö LAITESUOJAPIIRROS Mittakaavat 1:50
	DNA Tower Finland Oy PL 10, 01044 DNA www.dna.fi	Projektinumero - Piirustusnumero 4283814	Muutos MO
Pääsuunnittelija	DNA Tower Finland Oy, Jouni Koskenkangas		
Suunnittelija	Sitema Oy, Teemu Kärmeniemi	Päivämäärä 15.8.2023	Tiedosto