



RAKENTEET:

US 1:

1. julkisivupaneeli 28 mm, pintaluokka D-s2, d2
 2. ristiinkoolaus 25x100 + 25x100 k600 mm ja tuuletusväli
 3. uretaanieriste 120 mm
 4. VSS ulkoseinä 300 mm
 5. sisäpinta huoneselostuksen mukaan
- U-arvo 0,17 W/m²K

AP 1:

1. pintamateriaali
 2. betonilaatta 150 mm
 3. EPS 100L 100 + 100 mm
 4. murskekerros #0..32 300 mm
 5. suodatinkangas (N2) saumat limitetty >300mm
 6. kapillaarikatkoepeli #8...16 >300mm + radonputkisto, tiivistetään koneellisesti kerroksittain
 7. suodatinkangas (N3) saumat limitetty >300mm
 8. perusmaa
- Alapohjan U-arvo on 0,16 W/m²K

YP 1:

1. tiivisaumakate
 2. raakapontti umpilaudoitus 23x95, tai osb-levy 18mm (pontatut saumat)
 3. kattotuolien yläpaarre, 48x123, tuuletusväli
 4. kattotuolien alapaarre + lämmöneriste 300 mm
 5. VSS yläpohja 300 mm
- Yläpohjan U-arvo on 0,09 W/m²K

JULKISIVUMATERIAALIT:

1. BETONISOKKELI, SILEÄVALU
2. VAAKAPANEELI, MAALATTU
3. VAAKAPANEELI, MAALATTU
4. RÄYSTÄS- JA OTSALAUDAT, MAALATTU
5. IKKUNAN KARMIT, PUIITTEET JA IKKUNAPELLIT
6. ULKO-OVI
7. TIIVISSAUMAKATE
8. RÄYSTÄSKOURUT JA SYÖKSYTORVET
9. TALO- JA HÄTÄPOISTUMISTIKAS

- HARMAA
VALKOINEN
PUNAINEN
VALKOINEN
VALKOINEN
VALKOINEN
TUMMAN HARMAA
VALKOINEN
VALKOINEN

LUONNOS 15.9.2022

Muutos	Lkm	Aihe	Pvm	Tekijä
--------	-----	------	-----	--------

Kaupunginosa/kylä ####	Kortteli/tila ####	Tontti/Rn.o ####	Viranomaisen arkistointimerkintöjä varten
Rakennustoimenpide ####	Piirustuslaji PÄÄPIIRUSTUS	Juoks. nro	
Rakennuskohteen nimi ja osoite KYRÖLÄN MODUULIKOULU KYRÖLÄNTIE 17 04420 Järvenpää	Piirustuksen sisältö KYRÖLÄN KOULU VSS-rakennus	Mittakaavat 1:100	
 arkkitehtitoimisto Päiväys ####	Laine Nordenswan Siltala Hallituskatu 19 13100 Hämeenlinna puh 03-6759 727 e-mail. etunimi.sukunimi@rco.fi Vastuullinen suunnittelija	Tiedoston sijainti: Y:\TYÖK2407 Kyrölään koulu\Tiedostot\L72407 VSS_ulkorakennus.pln	Suunnitteluala ja piirustusnumero
			Muutos
	#Yhteyshenkilön koko nimi	ARK	#Prnr-005