

**PALJOUSTIEDOT:**

**KAUPPAKESKUS**

KERROSALAT	laajennus	yhteensä
1.KERROS	18797.5	1665.5
2.KERROS	11567.5	1759.5
YHT.	30365.0	3425.0

BRUTTOALA 34282.0

**MAINOSPYLONI, KORKEUS**

30,055 + 3,972 m MUUTOS 4.9.2020

**HUONEISTOALAT**

KERROS	laajennus	yhteensä
1.KERROS	18574.0	1631.0
2.KERROS	10481.0	1723.0
YHT.	29055.0	3354.0

**TEKNISET TILAT**

1.KERROS	46.0
2.KERROS	900.0
ULLAKKOKERROS	281.0
YHT.	1227.0

**TILAVUUS m<sup>3</sup>**

laajennus	yhteensä
19950.0	1684.0
	21634.0

**PESUHALLI**

KERROSALA	143.5
BRUTTOALA	143.5
HUONEISTOALA	122.0
TILAVUUS	675.0

**PRO CARAVAN**

KERROSALA	37.5
BRUTTOALA	37.5
HUONEISTOALA	35.0
TILAVUUS	115 m <sup>3</sup>

**TONIN PINTA-ALA**

laajennus	yhteensä
61659.0	11039.0
	72698.0

**KÄYTTÄVÄ RAKENNUSOIKEUS**

30508.5	3405.0
	33971.0

**KÄYTTÄMÄTÖN RAKENNUSOIKEUS**

800	
	8847.0

**16.8.2018 BEST HALL 40 X 20 m**

800	
	8847.0

**28.5.2021 NOUTOPIHAN PVC-HALLI**

2671	2771.0
	6076.0

**4.5.2023 PVC-HALLIN LAAJENNUS**

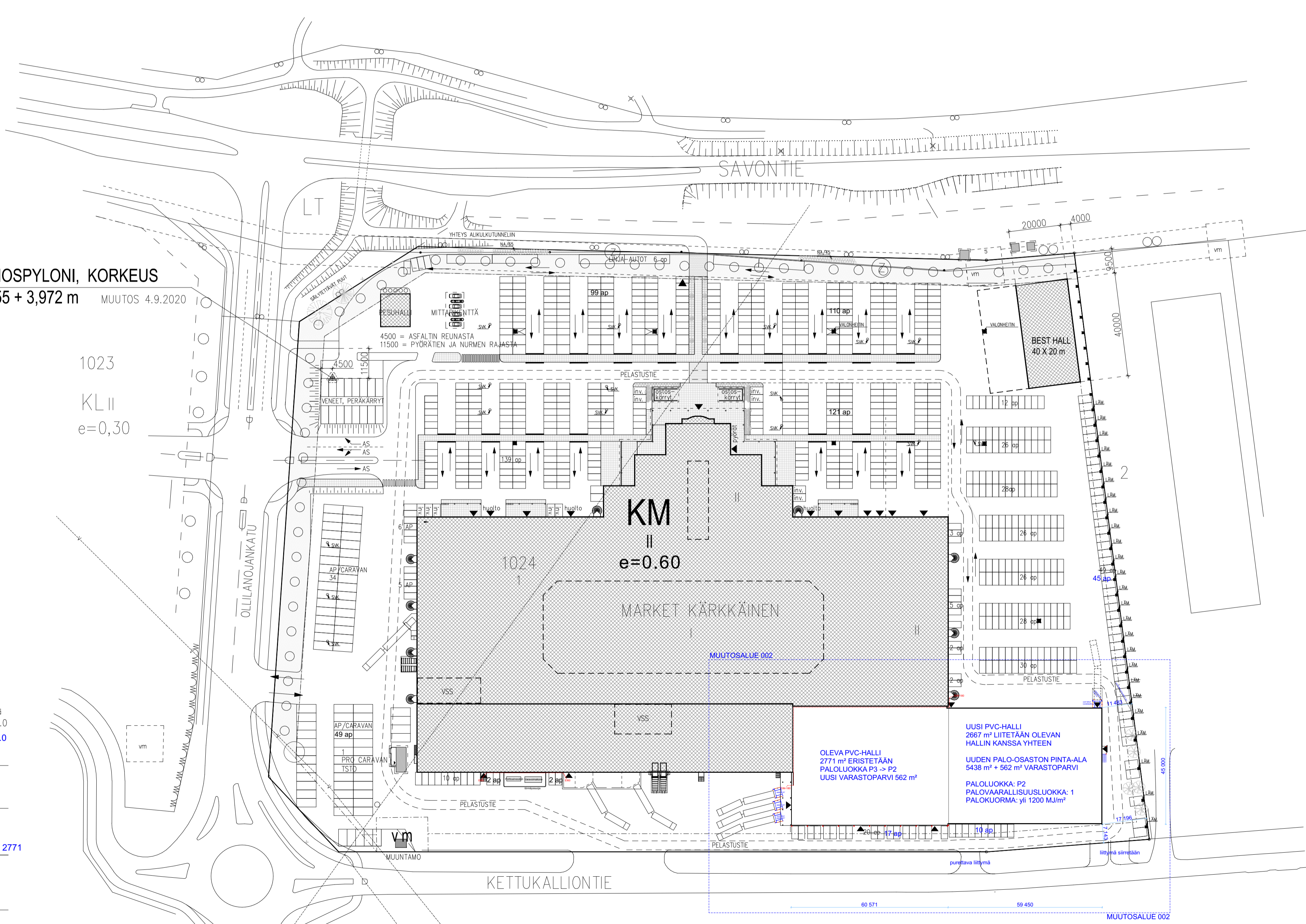
2667	
	562.0
	2847.0

**VARASTOPARVI**

2667	
	562.0
	2847.0

**KÄYTTÄMÄTÖN RAKENNUSOIKEUS**

800	
	8847.0



AJOSUUNTAUULO KESTOMERKINTÄPINNOITTEELLA

**AUTOPAIKKALASKELMA**

KM-KORTTELISSA ON VARATTAVA AUTOPAIKKOJA SEURAAVASTI:  
1 ap kutakin kerrosalan 60 m<sup>2</sup> kohti

VAADITTAVAT AUTOPAIKAT:  
Kerrosala yhteensä: 40 772 m<sup>2</sup>  
Autopaikkavaade: 680 ap

TOTEUTUNUT MUUTOKSESSA 19.06.2023: 837 ap

18.04.2023

Muutostyössä rakennukseen lisätään ulkopuolelle varavoimakone ja polttoainesäiliö. Ylivuotoaltaalla varustettu polttoainesäiliö tilavuudeltaan 9,9 m<sup>3</sup>. Polttoainesäiliön täyttöpaikan vuodonhallinta on toteutettava siten, että mahdolliset valumat eivät pääse viemäriin tai maaperään. Säiliön täyttöpaikka on allastettava siten, että siihen mahtuu vähintään 1 m<sup>3</sup>:n mahdollinen vuoto. Mahdollisten vuotojen päätyminen täyden yhteydessä sadevesiviemäriin on estettävä.

Koska varavoimakone ja säiliö sijaitsevat liikennöidyillä pih-alueella, asennetaan niiden ympärille asian mukaiset törmäysteet. Autopaikat vähenevät 6 kpl.

19.06.2023

Muutostyössä laajennetaan olevaa PVC-hallia ja eristetään nykyinen. Lisäksi rakennetaan varastoparvi. Paloluokka muuttuu P3 -> P2. Uuden palo-osaston pinta-ala 5 438 m<sup>2</sup> + 562 m<sup>2</sup> (varastoparvi). Tilit varustettu hätäkeskukseen kytketyllä paloilmoittimella ja riittävällä akusammuskalustolla. Automaattisen varastojärjestelmän koko lattiapinta-ala noin 2 070 m<sup>2</sup>. Uusi varastoautomaatti-laajennus ei lisää henkilömäärää rakennuksessa.

Lisäksi rakennetaan kaksi uutta lastauslaituria ja käännetään kahta olevaa. Uuden hallin yhteyteen tuleva lastauslaituri vain varakäyttöä varten.

Autopaikkalaskelmat tarkistettu ja tarkennettu. Nykyisiä autopaikkoja puretaan 131 kpl ja uusia rakennetaan 10 kpl.

002	19.6.2023	PVC-HALLIN LAAJENNUS	
001	26.4.2023	MUUTETTU VARAVOIMAKONEEN JA POLTTOAINESÄILIÖN SJOITTELUA	
	18.4.2023	LISÄTTY VARAVOIMAKONE JA POLTTOAINESÄILIÖ	
	28.5.2021	LISÄTTY UUSI NOUTOPIHAN PVC-HALLI JA PURETTU KATOKSET	
	4.9.2020	PYLÖNIN PAIKKA SIIRTYNYT JA KORKEUS MUUTUNUT	
	23.4.2019	VALOMAINOSPYLÖNIN LISÄTTY OLLILANOJANKADUN LIITTYMÄN LÄHEISYYTEEN	

K.O.S.A	KORTTELI/TILA	LONTU/NO	RAKENNUSLUVAN TUNNUS	JOKS.No
10	24	5		
RAKENNUSLOMPE MUUTOS			PIIRUSTUSALAJI PÄÄPIIRUSTUS	
RAKENNUSOHTEEN NIMI JA OSOITE			PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ ASEMAPIIRROS	MITTAKAAVAT 1:1000
KÖY SAVARI OLLILANOJANKATU 2 84100 YLIVIESKA				
	SUUNNITTELU	TYÖ No	PIIR.No	MUUTOS
	ARK	842	01	
	PÄIVÄYS	PIIRITÄJÄ	REDOSTO	
	27.3.2017		Asema.dwg	



ARKKITEHTITOIMISTO JORMA PALORANTA OY  
Kytöstintie 29 84100 Ylivieska Finland  
08 420 009  
email: ark@arkitehtitoimisto@paloranta.fi  
www.paloranta.fi

PÄIVÄYS 27.3.2017 PIIRITÄJÄ REDOSTO Asema.dwg

RAKENNUKSEN YMPÄRILLÄ ON PELASTUSTIE!  
TONIN LAAJENNUSKUN PINTA-ALA 11039.0