

HAGERI MAJATEHASE MAA-ALA DETAILPLANEERING

RAPLA MAAKOND, KOHILA VALD, HAGERI ALEVIK

TINGMÄRGIID :

- PLAANERITAVA ALA PIIR
- MAÄRKUSE PIIR
- O.L. KINNISTU NIMETUS
- NANT. 80.0 m TEEKATTEVÕLUND
- O.L. O.L. KÕHULIINI KATTEVÕLUND
- O.L. O.L. SIDAVALU KATTEVÕLUND
- O.L. O.L. RÄLVAHD PÜLD, HEKIK/LIIVK. HEKIK
- PLAAN. PÜLD, HEKIK
- O.L. O.L. PIIRE / LIIVK. PIIRE
- PLAANERITAV PIIRE
- PROJEKST
- OLEMASOLEV HOONE. PLAAN. HOONEMÄHT
- TEHNOLÕHKUDE BERTIIVUD VÄLISEGA ALA
- TEEBERITUV
- ENTUSELLEVAL / ENTUSAALA
- PLAAN. PANGLA, PANGAKOHIKUDE ARV
- SISEBÕIT RAKENDUS
- KINNISTU VÕI RAKEND. POS. NR.
- PLAAN. MAAPINNA KÕRGUSMÄTK

- O.L. VESTIASE
- PLAAN. VESTIASE
- O.L. KANALISETSIOON
- LIIVK. KANALISETSIOON
- PLAAN. KANALISETSIOON
- O.L. O.L. KANALISETSIOON
- LIIVK. KANALISETSIOON
- O.L. O.L. VILJAVILJALISTUS, PLAAN. VILJALISTUS
- O.L. O.L. VILJAVILJALISTUS, PLAAN. VILJALISTUS
- O.L. O.L. VILJAVILJALISTUS, PLAAN. VILJALISTUS
- O.L. O.L. VILJAVILJALISTUS, PLAAN. VILJALISTUS
- OLEMASOLEV SEEVÄL
- PLAAN. O.L. VILJAVILJALISTUS
- OLEMASOLEV SEEVÄL

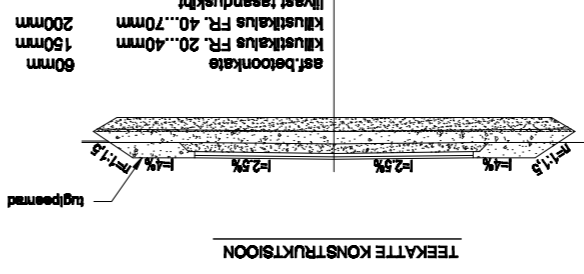
Arhitekt	Tõnis Sõpr	Remondihall omt.	OO K.M.T. Meisters
Arhitekt	TEHNOLÕHKUD M 1:500	Tuuleveki omt.	OO K.M.T. Meisters
Arhitekt	HAGERI MAJATEHASE MAA-ALA DETAILPLANEERING	Tuuleveki omt.	OO K.M.T. Meisters
Arhitekt	Marko Männik	Arhitekt	Marko Männik
Arhitekt	Koostanud / redigeeritud: 10.01.2008.a.	Arhitekt	Marko Männik

MÄRKUS:
Lõuend kujutab hoonete ja parkide paiknemise on soovitatav vahetult enne
et kontrollida põhivõre vihmavõrku.

PARKLAOKHATE KONTROLLARVUTUS

1	TOOTISHOONE - 1X: TP1 - 1-taluklass	1 / 200	787 / 200 = 4
2	TOOTIS- JA LAOHOONE - 1X: TP3 - 1-taluklass	1 / 200	1484 / 200 = 7
3	KONTORHOONE	1 / 80	800 / 80 = 10
			21
			21

- 1 O.L. TOOTISHOONE - 1X: TP1 - 1-taluklass
- 2 O.L. O.L. O.L. JA LAOHOONE - 1X: TP3 - 1-taluklass
- 3 PERSPEKTIVNE TOOTISHOONE - 1X: TP3 - 1-taluklass
- 4 PLAAN. KONTORHOONE - 2X: TP3



4) Plan, transportides
3.0 m laiusse tagasihoiduse nihtumiseks
(gaasid aluse all)