

- Põranda täielik vahetus
- Elutoa olemasoleva lae konstruktsiooni demonteerimine
- Kogu korteri ulatuses uue kipslae ehitus

Edaspidi on kirjeldatud iga ruumi soovid eraldi

ESIK

Esiku põrand osaliselt katta plaadiga, kuni vannitoa uue ukseavani, esiku seinast nr1 ca 2m.

- Esiku sein nr1. (vaata jooniselt esik1). Sein mõõdud – 1200x2500

Villaga helisummutus, küprokiga katta ja elektrikilp paigaldada.

- Esiku sein nr2. (vaata joonist esik2). Sein mõõdud – 3100x2500 (ka välisuks).

Elektrikilp demonteerida, sisemise välisukse demonteerida ja selle ümbrus viimistleda. Sein tasandamine ja nurga 90 kraadiseks ajamine, kuna nurka tuleb kapp.

Valgustuse lüliliti jääb samasse sein, juurde teha üks pistiku pesa

- Esiku sein nr3 (vaata joonist esik3). Sein mõõdud – 1420+110+1800+800x2500mm

Sein tasandada, et väike välisnurk oleks 90 kraadi. Ukseava nihutada paremale (elutoa suunas) 250-300mm ja pikendada sein elutoa arvelt 800mm.

- Esiku seind nr4 (vaata joonist esik4). Sein mõõdud – 400+130+400x2500mm

Viimistlus, sirgeks ajada, nurka tuleb kapp.

VANNITUBA

Vannitoa põrand – plaat, põrandaküte;

Dušš, mis on klaaseisnaga eraldatud, Näidis: <https://klaasistuudio.ee/est/dusiseinad/ramero/>

Vannitoa seinad – plaat (33.3×55), vajadusel seinad sirgeks ajada ja nurgad 90 kraadi.

Plaadi näidis <https://notopro.ee/toode/prissmacer-lao/>

Lagi – ripplagi (näiteks metallribadest); laes ventilatsiooni mootor, tagasilöögi klapiga; spot valgustus x 3;

- Joonisel on rohelisega märgitud elektriline rätikukuivati;
- Joonisel on märgitud sinisega segisti ja dušši asetus.

Joonisel on märgitus P pesumasina asetus - Pesumasina tarbeks on vajalik – pistikupesa, äravool ja külm vesi.

- Punase ovaaliga on joonisel märgitud valamü asetus. Kraanikausi üleval vaja elektrikaablit peegli valgustamiseks ja 1 pistikupesa. (Vannituba3)
- Vannitoa sein nr1 (vaata joonist vannituba1). Sein mõõdud 1400mm.

Kanaliseerimise püstaku juures võimaluse korral sisseehitatud wc pott;

WC potti üleval, seinas luuk – veemõttude ja korteri veevarustuse kraanile ligipääsuks.

- Vannitoa sein nr2 (vaata joonist vannituba2). Praegune sein mõõt 1690mm+800mm. Ukseleng M7. Ukseavast vasakul pool – üks kahene lüliti (lae spotid+ peegli valgustus), eraldi lüliti ventilatsiooni jaoks.

- Vannitoa sein nr3 (vaata joonist vannituba3). Praegune sein mõõt 1690mm+800mm.

Vaata jooniselt segisti ja dušši asetust. Segisti näidis: https://notopro.ee/toode/dusikomplekt-termostaadiga-ceratherm-t50-kroom-ideal-standard/?fbclid=IwAR3iH42u9x8gQtjVaQ0R6wP_afujaxIXNZwb9YPsS1olZ5k8fS24rIVHltc

- Vannitoa sein nr4 (vaata joonist vannituba4). Sein mõõt 1400mm.

KÖÖK

Põrand – võimaluse korral vinüülparkett

Seinad – värvi alla ja ettevalmistus köögimööbli paigalduseks (võimaluse korral ja vajadusel nurgad 90 kraadi);

Aknalaua vahetada köögi tasapinnaga sama.

Lagi – spot valgustus x 2;

Gaasitorude ümberplaneerimine, mis vastaks köögi soovidele (vaata joonist köök).

Võimaluse korral sooviks Teie poolset köögi lahendust.

Köögimööblil köögikapialune LED-valgustus.

Köögitehnika:

Integreeritav gaasiplaat

Võimaluse korral integreeritav elektriahi (asub gaasoplaadi all)

Gaasiplaadi ülesse kubu

Integreeritav külmkapp

Uus gaasikatel

Integreeritav nõudepasin – laiusega 446mm (Külmiku ja valamü vahel)

Kogu pistikupesade arv – 2+2+2;

- Köögi sein nr1 (vaata joonist köök1). Sein mõõdu 1870mm

Integreeritava gaapliidiplaadi tarbeks süütetoide;

Elektriahju toide;

Kubu toide;

- Köögi sein nr2 (vaata joonist köök2) Sein mõõdud 1790mm+800mm.

Kogu pistikupesade arv – 2

Külmkapi toide – koonisel märgitud K;

Nõudepesumasina toide

- Köögi sein nr3 (vaata joonist köök3). Sein mõõdud 2970mm

Aknaluast paremal pool, küttetorude kõrval pistikupesad x 2;

ERKER EHK ÄRKEL

Lagi – tuua alla aknaraamiga tasa ja soojustada + spot valgustus x 4 (asukohta vaata skeemil);

Aknalaudade vahetus

Akanalaua alla eritellimusmööbli lahendusel riiulid, kapid vms. Ootame pakkumisi;

Sein (joonisel märgitud punasega) tuua välja 150mm köögi suunas.

Skeemil märgitud rohelisega köögi ja erkeri laevalgusti lülitid.

ELUTUBA

Spot valgustus – ligikaudset paigutust vaata jooniselt (elutuba).

Elutoa juurdeehitatav seinal pistikupesa x 2;

Kõik seinad lähevad värvi alla, vajadusel seinad ja nurgad sirgu ajada.

Skeemil märgitud rohelisega karbik, kus sees on vent toru, mis tuleb magamistoast, ehk müra peaks karbikus olema summutatud.

Elutoa/magamistoa seinale pistikupesa x 2 diivani üleval;

Uuel elutoa/vannitua seinas nišš – 1300x1000x150mm. Nišši 5 pistikupesa ja seinast väljaulatuvad kaablid (internet valguskaabel, internet kaabel, HDMI);

Elutoa ja esiku sein nr 4 elutoa poolt – 2 lülitit (märgitud rohelisega). Väikese nišši spotid (1 klahv). Elutoa koguvalgustus (3 klahvi).

Nurgadiivani ja elutoa nišši vahelisele alale 2 pistikupesa.







