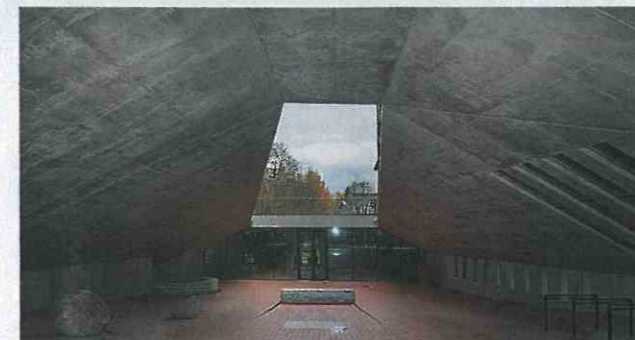


MEELDE jääb efektn "nokaga" esifassaad, uue ja vana sümbioos arhitektuurses lahenduses.



Õnnestunud arhitektuur

ARHITEKTID: Kavakava OÜ
KONSTRUKTORID: Maari Idnurm, Siim Randmäe
Ehitusekspertiisbüroo OÜ
EHITAJA: AS YIT Ehitus

Tartu Ülikooli Narva Kolledži uut hoonet iseloomustab valminud kõrge arhitektuuriline tase ning keerulised ja uudsed tehnilised lahendused.

Arhitektuurne idee – markeerida hävinud börsihoonet negatiivse esifassaadi pinnaga – kannab endas muinsuskaitse- ja filosoofilist lähe-

nemist. Tulemus on efektn, tänapäevane ja samas ka ajaloohõnguline.

Kindlasti peab esile tõstma sisearhitektuurset lahendust röömsatooniliste värvide ja looduslähedaste materjalide kasutusega.

Hoone konstruktsioonid on põhimahus raudbetoonist: raamid ja välisseinad on kohtraudbetoonist, vahe- ja katustlaed õõnespaneelidest või kohtraudbetoonist. Eesifassaad esimese korruse ulatuses kohtraudbetoonist ja ülemistel korrustel monteeritav.



Uuenenud teletorn

ARHITEKTID: KOKO Arhitektid OÜ
EHITAJA: AS YIT Ehitus, AS YIT Emico
KONSTRUKTOR: Neoprojekt OÜ

Teletorni uuendamise visioon nägi suurima välise muutusena ette uut sissepääsuosa, mis lisassuurejoonelisust, säilitades tervikliku vaate. Peale selle avati 22.

korrus kohviku- ja vaateplatvormina, nüüdisajastati sisekujundus ja loodi uus interaktiivne ekspositsioon.

Renoveerimise käigus tehti ära ka need tööd, mis jäid ehitamise ajal tegemata – näiteks soojustati lõpuks korralikult alumised korrused. Märgatavalt avardati 21. korrust, kuid suurima muutuse tegi läbi 22. korrus: vaheseinad lõhuti, et teha ruumi uuele kohvikule.

UUS sissepääsuosa säilitab tervikliku vaate tornile, mõjudes samas esinduslikult.

Konkursil "Aasta betoonehitus 2012" on 16 nominenti. Žürii on võitja suhtes alles valikut tegemas, ent vääriliste kandidaatide valik on lai.

A LIIVI TAMM
liivi.tamm@aripaevee

FOTOD: EESTI BETOONIÜHING

Kust tuleb uus aasta betoonehitus?



Autoerialade õppekoda

ARHITEKTID: Keiti Kaasik, RTG Projektbüroo AS
KONSTRUKTOR: Meelis Seim, RTG Projektbüroo AS
EHITAJA: Elinord Ehitus OÜ

Tartu Kutsehariduskeskuse autoerialade õppetöökoja välisfassaadid on peamiselt pinnaviimistluseta monteeritavast raudbetoonist. Osa-

GRAAFILISE betooni mustrit mõtlesid välja tudengid ise.

liselt on kasutatud graafilist betooni, mille rütm toob vaheldust ja mitmekesisust lihtsat betoonpinda. Kasutatud graafika on valminud õppejõu Kaupo Paabo juhendamisel Tartu Kõrgema Kunstikooli tudengite kursusetööna. Õppetöökojas asuvad autoerialade, tööstustehnoloogia ning elektrotehnika laborid.

Oma Maja