

4. PROJEKTU SASKAŅOŠANA

Kad, pēc Jūsu iesniegtās sākotnējās informācijas esam paveikuši tehniskā projekta izstrādi, mēs nosūtām to Jums pārbaudei un nenozīmīgu detaļu precizēšanai, kā arī projekta apstiprināšanai. Protams, tas tiek sūtīts arī elektrības un citu urbumu jeb kanālu ērtai marķēšanai sienu izklājumos, ja vien tādi Jums ir nepieciešami.

Tomēr projektu saskaņošana reti kad ar to beidzas, jo bieži seko turpmākie labojumi, izmaiņas, sienu un konstrukciju pārbīdes, respektīvi, dažādas Jūsu vai pasūtītāja korekcijas. Jebkurā gadījumā mēs sagaidām šādu Jūsu rīcību:

- 1) **izdrukājiet** mūsu iesūtītos rasējumus;
- 2) **veiciet nepieciešamos labojumus**, atzīmējot uz katras mūsu rasējumu lapas, kas Jūs neapmierina un kas jāmaina, un pierakstiet jebkādas komentārus. Vai arī atzīmējiet, ka viss ir kārtībā (OK), uzrakstiet pārbaudes datumu **un parakstieties**;
- 3) **ieskenējiet** labojumus, kā arī apstiprinātos rasējumus un vienā kopīgā failā **nosūtiet** uz tā projektētāja e-pastu, kurš ir atbildīgs par Jūsu projekta izstrādi.

Ja tomēr sekos turpmāki grozījumi, būs jāatkārto šīs 3 darbības, kamēr visi rasējumi būs atzīmēti ar OK. Tik reižu, cik vien nepieciešams.

Uzmanību. Netiks pieņemti rasējumu labojumi teksta formātā.

Piemēram, e-pastā cenšoties aprakstīt, ka tādai un tādai sienai mainām augstumu, pabīdām vienu no ailēm nedaudz pa labi, apgriežam īsākus vienus tās pārkāres galus, atstājam tikai vienu urbumu u.tml. Šāds informācijas sniegšanas veids nepārprotami novedīs pie pārpratumiem un būs tikai lieka laika tērēšana, turklāt abām pusēm.

Saskaņojot projektus, īpaša uzmanība jāpievērš mūsu apvilktām problemātiskām vietām, kā arī jāsniedz atbildes uz visiem uzdotajiem jautājumiem. Protams, jāpārbauda arī visas projekta detaļas, tas ir, vai derēs z-gropes augstums ēkas sānu sienās (± 125 mm, atkarīgs no jumta šķēsgriezuma un siltumizolācijas slāņa biezuma), vai derēs starpsiju gropju novietojums, vai pareizās vietās ielikti visi urbumi, gropes, ailes, utt.

Nebrīnieties, ka perpendikulāri izvietotu jumtu gadījumā (ja griestu augstums abos virzienos ir vienāds) Jūs tiksiet mudināti pieņemt vienīgo abus virzienus apmierinošo baļķu izkārtojuma variantu. Izvērtējot šo situāciju, Jums ir jāiet uz kompromisu, jo abiem jumtiem nekad nesanāks piemeklēt ideālu baļķu izkārtojuma kombināciju.

Labākai projektu apstiprināšanas gaitas izpratnei aicinām Jūs aplūkot failu: [KOREKCIJU PIEMĒRI.PDF](#)
Fails lieliski atspoguļo, kam parasti ir jāpievērš uzmanība projekta saskaņošanas gaitā, un tas ir labs piemērs savstarpējai komunikācijai, proti, katram labojumam ir jābūt tehniskam, nepārprotamam, kā arī viegli uztveramam. Iespējams, saskaņojot projektu, Jums noderēs arī tas, ja ieviesīsiet savas rasējumu pārbaudes jeb kontroles veidlapas.

Dažkārt pasūtītājiem saskaņošana tomēr mēdz ieilgt, un nereti vispirms nepieciešami vairākkārtēji atgādinājumi vai uzaicinājumi. Vēl jo vairāk, pēc tam seko gan daudzas pasūtītāja izmaiņas, gan daudzkārtēji saskaņojumi. Taču tas ļoti nevēlami atsaucas uz mūsu ražošanas plāna izpildi un, protams, apdraud Jūsu plānotos piegādes termiņus. Tāpēc aicinām Jūs vienmēr operatīvi gan iesniegt, gan saskaņot projektus. Ja rasējumus būsiet iesnieguši pēdējā brīdī, Jums arī jābūt gataviem tos saskaņot pēdējo tam atvēlēto dienu laikā, sliktākajā gadījumā, ņemot talkā brīvdienas.

Uzņemoties finansiālu atbildību par savu saistību izpildi, mēs cieši sekojam līdzi arī Jūsu pienākumu izpildes gaitai. Mēs uzraugām projekta labošanas un saskaņošanas norisi, pārbaudām Jūsu iesniegtās informācijas pilnīgumu, reģistrējam rasējumu iesniegšanas termiņus un fiksējam maksājumu kavējumus. Jebkurš Jūsu kavējums un neplānotas izmaiņas lielākā vai mazākā mērā izjauc mūsu ražošanas plānu, tāpēc Jūs noteikti tiksiet brīdināti par jebkuru no Jūsu kavējumiem. Turklāt šie kavējumi tiek sistemātiski reģistrēti un summēti, jo tas sniedz mums rīcības brīvību un tiesības pārbīdīt piegādes termiņu pēc mūsu ieskatiem. Diemžēl, bet mēs spējam amortizēt tikai nelielas aizķeršanās.