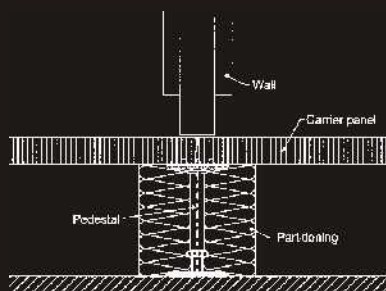
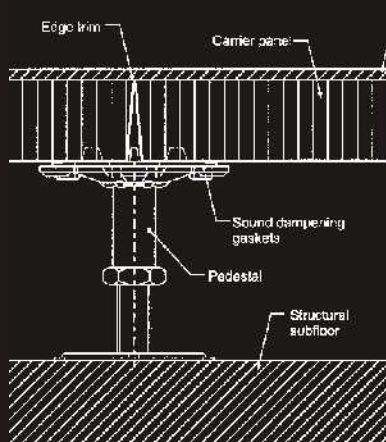


# *Pakeliamų grindų sistema su kalcio sulfato plokštėmis*



SWEDBANK administracinis pastatas Vilniuje

## Išrenkamos pakeliamos grindys. Kas tai?



Žiūrėdami į grindis dažniausiai jas suprantame kaip pagrindą, kuris suteikia tik estetinį vaizdą. Iki šiol grindys nebuvo vertinamos kaip funkcinė erdvė, tačiau naujuose ofisuose ir administraciniuose pastatuose šis požiūris keičiasi. Naudojant išrenkamas pakeliamų grindų sistemas sukuriama galimybė išvedžioti daugelį pastato inžinerinių komunikacijų (silpnos srovės, elektros kabeliai, šildymo, šaldymo, vėdinimo įranga) po grindimis, kartu suteikiant galimybę padaryti jas lengvai pasiekiamas.

Lindner pakeliamų grindų sistema sudaryta iš dviejų pagrindinių dalių:

- Subkonstrukcijos, kuri apima skirtingo aukščio, dizaino ir keliamosios galios kokeles bei stringerius;
- Ivairaus tipo plokštės (kalcio sulfato, medžio drožlių, aliuminio, grūdinto stiklo), kurios gali būti standartinės 600 x 600 mm arba pritaikomos pagal parinktos dangos išmatavimus.

Pakeliamos grindys uždengiamos ivairaus tipo grindų dangomis: natūralaus akmens ar keraminėmis plytelėmis, medžio parketu, kilimine ar PVC danga. Lindner pakeliamos grindys puikiai tinkamai įvairaus tipo patalpoms:

- Ofisams ir parodų salėms;
- Auditorijoms ir bibliotekoms;
- Kino teatrams ir koncertų salėms;
- Laboratorijoms ir vaistinėms;
- Pramoninio pobūdžio patalpoms ir serverinėms.

Lindner pakeliamos grindys pakelia nuo 2000 iki daugiau nei 7000 niutonų taškinį svorį. Grindų sistemos aukštis siekia nuo 20 mm iki 2000 mm. Visos Lindner pakeliamų grindų sistemos gaminamos pagal Europos Sajungos nustatytaus standartus šiemems parametrams: garso izoliacijai, atsparumui ugniai, elektros statiskumui ir kitiems techniniams reikalavimams.