

## Mūsų palaikymas - jūsų aptimaliam projektavimui

Kokybiškas projektavimas - neatsiejama sėkmingo projekto dalis. Mūsų komanda, kurią sudaro inžinieriai, konstruktoriai, techninio braižymo specialistai, yra susidurę su sudėtingiausiais projektavimo iššūkiais ir gali jums padėti projektuojant šiose srityse:



Kabelių klojimo sistemos



Apsauga nuo žaibo, įžeminimas, apsauga nuo viršįtampio



Pogrindinės sistemos



Kabelių kanalų sistemos



## Jūsų projektas drauge su „OBO CAD Support“

### Turite klausimų?

Susisiekite su mumis el. paštu [obo@obo.lt](mailto:obo@obo.lt)

## Dar niekada nebuvo taip paprasta projektuoti.

Jūsų OBO projektavimo įrankį rasite:

[www.obo.lt](http://www.obo.lt)

### UAB OBO Bettermann

Jankiškių g. 52  
02300 Vilnius  
LIETUVA

Tel.: +370 5 237 59 11

[obo@obo.lt](mailto:obo@obo.lt)

[www.obo.lt](http://www.obo.lt)

Building Connections

**OBO**  
BETTERMANN

**OBO CAD SUPPORT**  
*Engineering and planning*

Projektuodami į pagalbą pasitelkite mūsų ekspertus

Palengvinkite savo darbą

Mūsų palaikymas - jūsų aptimaliam projektavimui



**OBO**  
BETTERMANN

## OBO siūlo palaikymą jums projektuojant šiose srityse:

- kabelių klojimo sistemos,
- apsaugos nuo žaibo ir įžeminimo sistemos,
- pagrindinės instaliacinės sistemos
- elektros instaliacijos sienose ir lubose

Daugybė parametų pagerins projektavimo proceso kokybę.



## Mes padėsime jums bet kuriame **projekto etape**

- Techninės projektavimo konsultacijos
- Trimačių ir dvimačių projektų kūrimas („AutoCAD“, REVIT, STEP ir pan.)
- Parengiamoji dokumentacija
- Medžiagų sąrašai
- Tekstas konkursui, montavimo mazgų brėžiniai / tipiniai pavyzdžiai
- Statikos apskaičiavimas
- Apsauga nuo žaibo: apsaugos zonos ir rizikos analizė
- Montavimas didelių projektų atveju

## Išmanus projektavimas naudojant **trimatį BIM modelį**

„Building Information Modeling“ (BIM) – tai nauja projektavimo metodikos pradžia. OBO jums siūlo mūsų produkto

BIM modelius **svetainėje**:

- internetiniame kataloge spauskite prie produkto arba
- adresu [obo.eu/bim-data](http://obo.eu/bim-data)

Arba **BIM platformose**:

- „MEPCONTENT“

Palaikymas dirbant su:  
„AutoCAD“, „Revit“,  
BIM, „Inventor“,  
„Solidworks“



## Suprojektavus atliekami **montavimo darbai**

Tipiniais OBO pavyzdžiais galite **puikiai papildyti** „AutoCAD“ modelius. Dėl dvimatės / trimatės komponentų grafikos (DWG/STEP) įdiegti yra itin paprasta. Mūsų paveikslėliuose vaizduojamas produktų ir tinkamo įdiegimo suderinamumas.

Maloniai jūsų laukiame:  
[toi@obo.lt](mailto:toi@obo.lt)