

Pastolių ir
laikinių konstrukcijų
KATALOGAS

APIE MUS

Mes, TRANSRIFUS, pradėjome savo kelionę 2002 metais kaip transporto paslaugas teikianti įmonė. Pradinė mūsų veiklos idėja tuo metu sieta su autotransportu, tačiau prabėgus metams ir atradus naujas galimybes, mūsų kelias pasisuka kita kryptimi – į statybinių pastolių sektorių, kur gana sparčiai augama ir sėkmingai įsitvirtinama Lietuvos rinkoje.

Šiandien TRANSRIFUS skaičiuoja daugiau kaip du dešimtmečius sėkmingų veiklos metų, o skirtinguose įmonės padaliniuose dirba virš aštuoniasdešimt profesionalių darbuotojų komanda.

Mūsų atliktų darbų sąrašė – apie 1 500 sėkmingai įgyvendintų projektų ir daugiau kaip 6 000 patenkintų klientų.

Pagrindinė TRANSRIFUS veikla – statybinių pastolių, klojinių ir betonavimo priedų, statybinės technikos, laikinųjų konstrukcijų, modulinį konteinerinių patalpų ir laiptinių konteineriams pardavimas ir nuoma.

Lietuvoje atstovaujame pripažintiems ir itin gerai vertinamiems gamintojams: Altrad, TLC, Svelt, Geda, Containex, Betafence.

Džiaugiamės, kad besispecializuodami gana siauroje laikinųjų konstrukcijų ir statybinės įrangos nuomos paslaugų srityje, galime savo klientams pasiūlyti kur kas platesnį paslaugų spektrą. Juk ne paslaptis, kad viskas iš vienu rankų paprastai yra didelė nauda klientui. Tad siūlome viską **nuo sprendimo projektavimo iki surinkimo** bei konsultavimo projekto vykdymo vietoje.

Su profesionalia įranga net sudėtingiausi sprendimai įgyvendinami lengvai!

MŪSŲ MISIJA – padėti klientams plėtoti jų projektus saugiai, efektyviai bei ekonomiškai. To siekdami teikiame profesionalias statybinės įrangos ir laikinųjų konstrukcijų pardavimo bei nuomos paslaugas.

MŪSŲ VIZIJA – tapti pirmuoju pasirinkimu, renkantis laikinųjų konstrukcijų ir statybinės įrangos nuomos partnerį.

MŪSŲ VERTYBĖS:

- Komandiškumas
- Profesionalumas
- Atsakingumas
- Lankstumas
- Sąžiningumas

Mes visada atsižvelgiame į klientų poreikius ir interesus, o mūsų tikslas yra pasiekti sėkmę kartu su klientais.

Mus rasite:

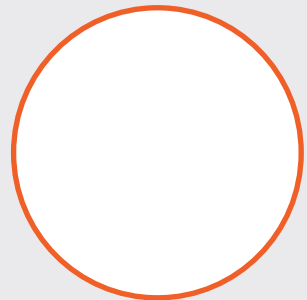
TURINYS

1.	PASTOLIAI	5
	Fasadiniai pastoliai	8
	Moduliniai pleištiniai pastoliai	10
	Atraminiai bokšteliai	12
	Mobilūs (aliumininiai) bokšteliai	14
	Pastolių dalys ir kiti priedai	15
2.	LAIKINOS KONSTRUKCIJOS	17
	Laikinas stogas	20
	Tinklas-gaudyklė	22
	Iškrovimo platforma TUP	24
	Perdangos aptvėrimai EPS	26
	Modulinė FW sistema	30
	Laikini laiptai	32
	Laikinos tvoros	34
3.	PROJEKTAVIMO PASLAUGOS	37
4.	KITI PRODUKTAI	41
	Klojiniai	44
	Konteinerinės patalpos	46

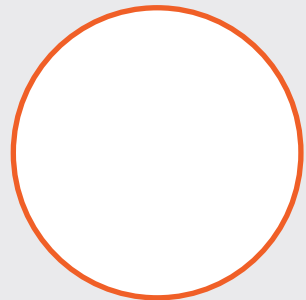
PASTOLIAI



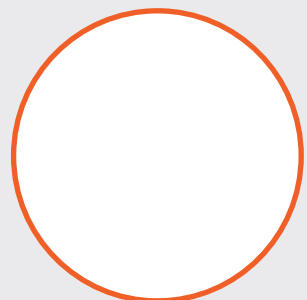
Pastolių produktai



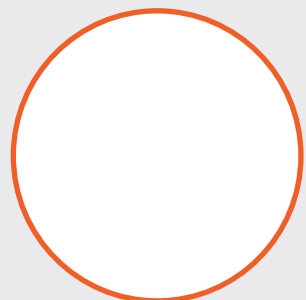
Fasadiniai
pastoliai



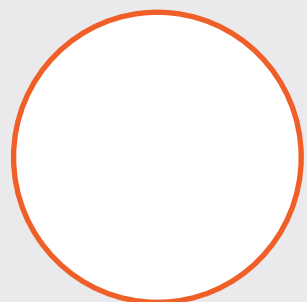
Moduliniai pleištiniai
pastoliai



Atraminiai
bokšteliai



Mobilūs (aliumininiai)
bokšteliai



Pastolių dalys ir
kiti priedai

Pastolius tarp statybininkų galite išgirsti vadinant stelažais. Abu pavadinimai teisingi ir reiškia laikinas konstrukcijas, užtikrinančias, jog dirbantis personalas, atlikdamas darbus aukštyje ar sunkiau pasiekiamose vietose, galės patikimai ir saugiai atsistoti ant stabilaus paviršiaus.

Pastoliai nepamainomi statybų sektoriuje, taip pat statant tiltus, nestandartines konstrukcijas ir kitus objektus. Tam tikrų formų pastoliai turi dar platesnį panaudojimo spektrą – tinka koncertų scenoms montuoti, apžvalgos bokštams, įvairiems meno projektams, klojiniams, tribūnoms, atramoms ir kita.

Pastoliai gali prisilieti prie sienos arba būti montuojami kaip savarankiška konstrukcija. Kuris variantas tinka jums, priklauso nuo individualių poreikių.

PASTOLIŲ GAMINTOJAI

Atstovaujame pasaulyje pripažintiems ir mūsų pačių išbandytiems prekiniams ženkams, pavyzdžiui: ALTRAD MOSTOSTAL, SVELT ir TLC.

Galime pasiūlyti vieno iš didžiausių pasaulyje pastolių gamintojo ALTRAD fasadinius rėminius ir modulinius pleištinis pastolius bei surenkamus aliumininis bokštelių; italų gamintojo SVELT aliumininis, mobilius bokštelių; Švedijos ir Lenkijos gamintojo TLC laikinuosius laiptus, plienines konstrukcijas ir platformas bei įvairias laikinąsias apsaugos sistemas.

Siūlome ir naują, ir naudotą įrangą tiesiai iš sandėlių Kaune, Vilniuje ar Panevėžyje.



KONTAKTAI

Kaunas	pastoliai@transrifus.lt	+370 37 337410
Vilnius	vilnius@transrifus.lt	+370 685 44440
Panevėžys	panevezys@transrifus.lt	+370 45 401046



Fasadiniai pastoliai



Lengvai montuojami

Fasadinius pastolius drąsiai galime vadinti populiariausia ALTRAD pastolių sistema, lengvai suderinama su tokiomis sistemomis kaip MJ, ALFIX ASSCO. Plieninės ar aliumininės ALTRAD konstrukcijos ilgaamžės, aukštos kokybės, lengvai sumontuojamos bei išardomos. Fasadiniai pastoliai tiks tada, kai nereikalingos sudėtingos konstrukcijos. Jie idealiai tiks atliekant fasado, stogų darbus, renovuojant namus, keičiant pastatų apdailą, šiltinant sienas, montuojant langus ir pan.

Visi mūsų siūlomi fasadiniai pastoliai užtikrins saugumą dirbant prie fasado ir stogo darbų. Gera savybė ir ta, kad net didelės pastolių konstrukcijos sumontuosite bei išmontuosite lengvai bei operatyviai.

SEKTORIAI: Nauja statyba Renovacija Kultūros paveldas Komercinė statyba
Tiltai ir infrastruktūros statyba Nestandartinė statyba

Pranašumai:

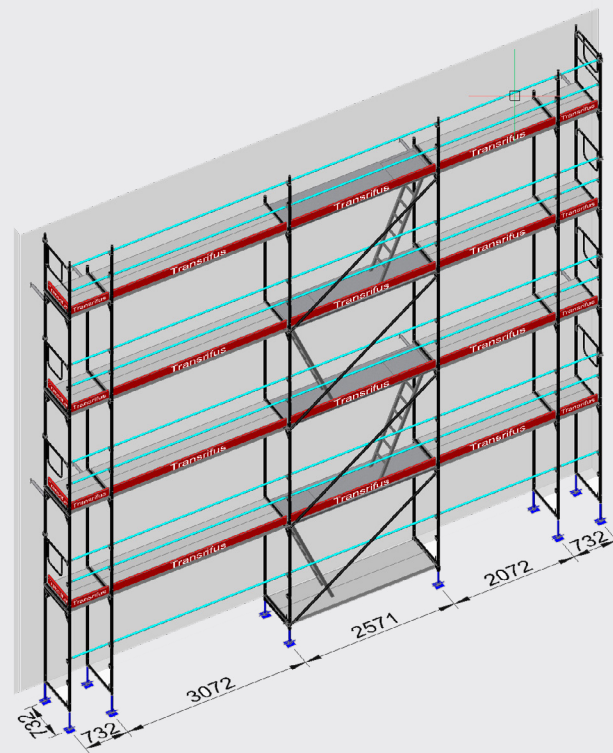
- Visos detalės iš cinkuoto plieno arba aliumininės, kas užtikrina patikimumą ir ilgaamžiškumą.
- Rėmai montuojami iki tokio aukščio, koks reikalingas. Aikštelės su integruotomis kopėčiomis montuojamos iki pat pastolių viršaus, kad dirbantieji galėtų patogiai ir saugiai pasiekti reikiamą pastolių aukštį.
- Stabilumui ir saugumui užtikrinti prie sienos pastoliai montuojami specialiais tvirtinimo elementais – ankeriais.

Sekcijos ilgis – 0,73-4,14 m

Sekcijos aukštis – 2 m

Sekcijos plotis – 0,73 m

Pastolių apkrova – 200-600 kg/m²



Šv. apaštalo Petro ir Povilo bažnyčia | Molėtai

Projektai



Daugiabučių projektas „Kaunorama“ | Kaunas



Daugiabučių kvartalas „Nemunaičiai“ | Kaunas

Projektas „Nemunaičiai“

Moduliniai pleištiniai pastoliai



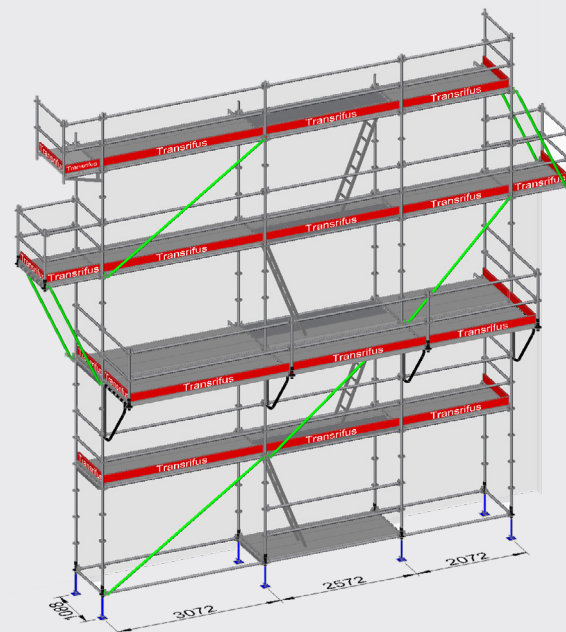
Lengvai pritaikomi prie statinio formos tiek išorėje, tiek viduje

Jums siūlome ALTRAD ROTAX modulinius pleištinus pastolius, išsiskiriančius konstrukcijos galimybėmis. Tad jie idealiai tinka sudėtingiems objektams, pavyzdžiui, bažnyčioms, viadukams, tiltams, rezervuarams, gausią įrangą turintiems pramonės objektams, nestandartinių formų architektūros paminklams, laivų pramonės sektoriuje ir kt. Dar moduliniai pleištiniai pastoliai puikiai tinka konstrukcijoms paremti, atremti perdangų klojiniams dideliame aukštyje. Dėl galimybės paklotą montuoti 0,5 m intervalu, šio tipo pastoliai nepamainomi prie mūro darbų.

SEKTORIAI: Nauja statyba | Renovacija | Kultūros paveldas | Pramoninė statyba | Komeracinė statyba | Tiltai ir infrastruktūros statyba | Nestandartinė statyba

Pranašumai:

- Tinka sudėtingiems statybos, remonto ir atnaujinimo darbams;
- Galite išgirsti vadinant „žiediniais pastoliais“, nes jie yra tinkamas pasirinkimas darbui prie apvalių formų;
- Lengvai suderinami su fasadiniais pastoliais, naudojant tuos pačius konstrukcijos elementus;
- Šie pastoliai labai lengvai pritaikomi net prie įmantrios statinio formos ir išorėje, ir jo viduje;



Avia Solutions Group arena | Vilnius



Jiesios tiltas | Kaunas



Šv. Gertrūdos bažnyčia | Kaunas

Projektas „Avia Solutions Group arena“

Pastolių plotis – 0,73-3,07 m

Galimas pakloto kėlimas – kas 0,5 m

Sekcijos ilgis – 0,73-3,07 m

Pastolių apkrova – 200-600 kg/m²

Atraminiai bokšteliai



Atlaiko dideles apkrovas,
greitas surinkimas, lankstus
naudojimas

Atraminiai bokšteliai – tai specialiosios paskirties pastoliai, skirti išplėsti modulinį pleištinį pastolių galimybes.

Unikali konstrukcija suteikia daug variacijų kur kas sparčiau montuoti tvirtesnius bei aukštesnius atraminių pastolių bokštelius. Bendra konstrukcija gali būti montuojama tiek iš atraminių bokštelių, tiek iš modulinį pleištinį pastolių (svarbu atsižvelgti į konstrukcijas bei svorius).

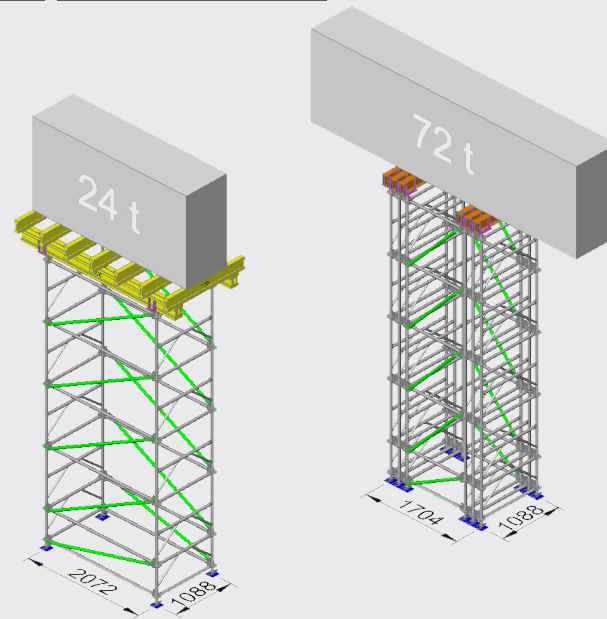
Dėl didelės keliamosios galios jie idealiai tinka naudoti statant, renovuojant ar remontuojant itin aukštus, didelius, ilgų konstrukcijų pastatus.

- visiškai suderinami su moduliais pleištiniais pastoliais;
- bendra konstrukcija gali būti montuojama tiek iš atraminių bokštelių, tiek iš modulinį pleištinį pastolių (svarbu atsižvelgti į reikiamas atremti konstrukcijas bei svorius).

SEKTORIAI: **Komercinė statyba** **Tiltai ir infrastruktūros statyba**

Pranašumai:

- **Mažas komponentų skaičius.** Sutaupo laiko montuojant bei išmontuojant pastolius;
- **Horizontalus montavimas ant pagrindo.** „Allround“ modulinis pastolius TG 60 galima montuoti tiesiog ant žemės, o vėliau pakelti naudojant kraną;
- **Sujungimo technologija be varžtų.** Integruoti kaiščiai leidžia montuoti paprastai ir greitai be jokių įrankių;
- **Skirtingi platformų ilgiai.** Lengvai pritaikysite prie skirtingų klojinių skersinių išmatavimų, tiesiog rinkitės skirtingų ilgių įstrižaines bei skersinius („Allround“);
- **Medžiagų optimizavimas.** Daug efektyvesnis didelės keliamosios galios panaudojimas leidžia taupyti laiką, finansus bei medžiagas;
- **Greitas transportavimas.** Dėl lengvai montuojamų ratukų šiuos pastolius operatyviai ir nesudėtingai perkelsite į kitą vietą jų net neišmontuodami. Negana to, vienu metu galima perkelti visą bokštelių grupę.



Sekcijos ilgis – 0,75-3,072 m

Sekcijos plotis – 1,09 m

Galimas pakloto kėlimas – 0.5 m

Pastolių pakloto apkrova – 200-600 kg/m²

Vienos bokštelio atramos laikomoji galia – iki 6 t (60kN)



Ryga-Skultes geležinkelio estakada | Ryga



Naftos perdirbimo gamykla „Orlen“ | Mažeikiai



Verslo centras S7 | Vilnius

Projektas „Ryga-Skultes geležinkelio estakada

Mobilūs (aliumininiai) bokšteliai



Mobilūs ir lengvi, tad lengvai perkeliami į kitą vietą; Tinka tiek išorės, tiek vidaus darbams



Profesionalūs koja fiksuojami ratukai



Reguliuojamos atramos (kojos)



Darbo aikštelės su kaišiais fiksuojamomis spynomis

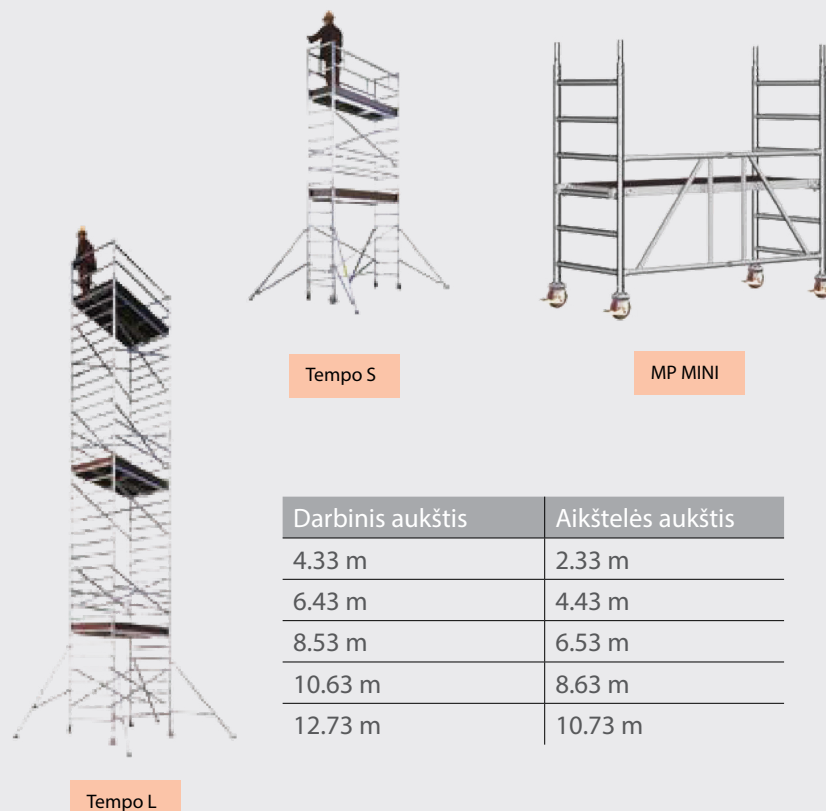


Ant vamzdinio rėmo fiksuojamos spynos

Mobilūs bokšteliai – tai pastoliai su ratukais, kurie bus puikus pasirinkimas visur, kur dažnai tenka perstumti pastolius į kitą vietą (pavyzdžiui, tinkuojant, gruntuojant, dažant ir pan.).

Turime labai platų asortimentą garsių gamintojų ALTRAD, SVELT įvairaus dydžio ir aukščio aliumininį, lengvai surenkamų bokštelių (mobilių pastolių), skirtų tiek profesionaliems statybininkams, tiek buitiniam naudojimui.

SEKTORIAI: Nauja statyba | Renovacija | Kultūros paveldas | Pramoninė statyba | Komercinė statyba | Tiltai ir infrastruktūros statyba | Nestandartinė statyba



Tempo S

MP MINI

Tempo L

Darbinis aukštis	Aikštelės aukštis
4.33 m	2.33 m
6.43 m	4.43 m
8.53 m	6.53 m
10.63 m	8.63 m
12.73 m	10.73 m

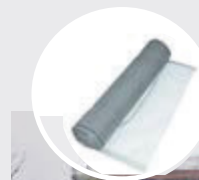
Mobilus bokštėlis sulenkiamu rėmu „MP Mini“

Darbinis aukštis	Aikštelės aukštis
2.90 m	0.90 m

Pastolių dalys ir kiti priedai

Prekiaujame bei nuomojame įvairius pastoliams skirtus priedus.

Tinklas



Tinklas yra pigiausia ir populiariausia priemonė pastoliams uždengti. Montuoti rekomenduojama vertikaliai. Mūsų pasiūloje – gana lengvas (70 g/m²) tinklas, pagamintas iš 100 proc. polietileno, pasižymintis atsparumu UV spinduliams. Parduodamas rulonuose (po 145 m²).

Plėvelė



Skaidri armuota plėvelė yra atspari UV spinduliams. Apatinis sluoksnis pagamintas iš polietileno, vidurinis yra armuoto tinklelio, o viršutiniams vėl naudojamas polietilenas. Turi pastiprintas juostas su tvirtinimui skirtomis vietomis (žingsnis – kas 100 mm). Plėvelę galima montuoti tiek vertikaliai, tiek horizontaliai, tvirtinant rekomenduojama naudoti tamprus fiksuojamus. Parduodama rulonais (90 arba 180 m²).

Termo plėvelė



Tai plona polimerinio plastiko plėvelė, išsiskirianti labai tvirtu paviršiumi ir savybe trauktis bei idealiai prisitaikyti prie pastolių formos, kai yra veikama karščio. Atspari UV spinduliams, ilgaamžė, ilgalaikėje perspektyvoje neprarandanti eksploatacinių savybių. Didelis privalumas, palyginti su paprasta plėvele, yra tas, kad tarpusavyje susiduriantys lakštai yra sulydomi, išgaunant vientisą paviršių, kuris puikiai apsaugos pastolius nuo kritulių, dulkių ar kitų nešvarumų, saulės spindulių ir kito poveikio iš aplinkos.

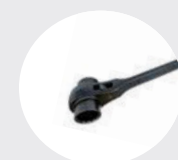
» PRIEDAI PASTOLIŲ MONTAVIMUI



Skriemulio gembė



Inkaravimo kaištis



Pastolių montuotojo raktas



Apsaugos pastoliams



Pastolių inkarai (ankeriai)



Skriemulys

LAIKINOSIOS KONSTRUKCIJOS

 **TRANSRIFUS**



Laikinių konstrukcijų produktai

Laikinas stogas

Tinklas-gaudyklė

Perdangos
aptvėrimai EPS

Iškrovimo
platformos TUP

Modulinė FW sistema

Laikini laiptai

Laikinos tvoros

Laikinosios konstrukcijos – vienas iš patikrintų būdų garantuoti saugų, patogų ir efektyvų darbą ne tik statybų aikštelėje.

Mūsų asortimente galite įsigyti arba išsinuomoti laikinus modulinius stogus, tvoras, perdangų aptvėrimus, pastolių laiptines, iškrovimo platformas, tinklus-gaudykles.

Visos mūsų pasiūloje esančios laikinosios konstrukcijos išsiskiria aukšta kokybe, ekonomiškumu, jos lengvai bei greitai surenkamos, paprastai transportuojamos. Jei reikia, galime atvežti į vietą, taip pat sumontuoti bei išmontuoti.

PASTOLIŲ GAMINTOJAI



KONTAKTAI

Kaunas	pastoliai@transrifus.lt	+370 37 337410
Vilnius	vilnius@transrifus.lt	+370 685 44440
Panevėžys	panevezys@transrifus.lt	+370 45 401046



Laikinas stogas

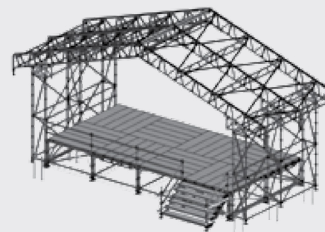
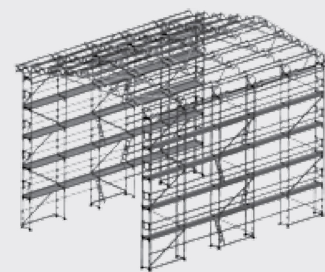
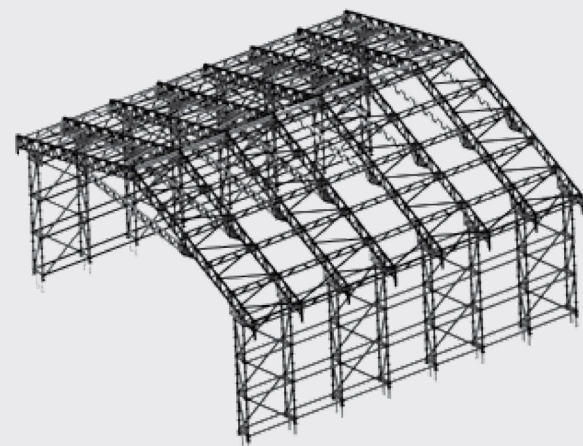


Efektyvi apsauga, greitai montuojami, puiki hidroizoliacija;
Garantuoja optimalias darbo sąlygas

Laikinas stogas – tai modernus ir ekonomiškąs sprendimas, skirtas užtikrinti efektyvią apsaugą, optimalų komfortą bei geras darbo sąlygas, esant prastam orui statybų ar renovacijos objektuose. Sistema skirta apsaugoti objektą nuo vandens įsiskverbimo ir hidroizoliacijos defektų. Šis modulinis stogas surenkamas atskirais segmentais, užkeliamas naudojant kraną ir tvirtinamas prie modulių arba fasadinių pastolių.

Prekiaujame ilgamečio partnerio ir tiekėjo ALDTRAD ALUSKY moduline stogo sistema. Laikiną stogą ALUSKY sudaro moduliai, pagaminti iš aliuminio, todėl net ir didelį plotą už dengianti konstrukcija yra lengva ir tvirta. Elementų sujungimo būdas paremtas universalia modulių pastolių ALUROTAX moduline sistema. Stogo konstrukcija gali būti stacionari arba mobili.

SEKTORIAI: Nauja statyba | Renovacija | Kultūros paveldas | Pramoninė statyba | Komerinė statyba | Tiltai ir infrastruktūros statyba | Nestandartinė statyba



Pranašumai:

- Tinka statybų ir renovacijos objektams, istorinių pastatų apsaugai, sporto tribūnoms, renginiams, mugėms ir kt.;
- Sistema pilnai modeliuojama pagal kliento poreikius;
- Šaltuoju metu galimas sistemos šildymas;
- Leidžia išvengti statybos darbų nukėlimo ar visiško sustabdymo net ir esant nepalankioms oro sąlygoms.



LR užsienio reikalų ministerija | Vilnius



Būtingės naftos terminalas | Palanga



Rąstinis namas | Kauno r.



Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos kolegija | Kauno r.

Apie laikinąjį stogą

Tinklas-gaudyklė



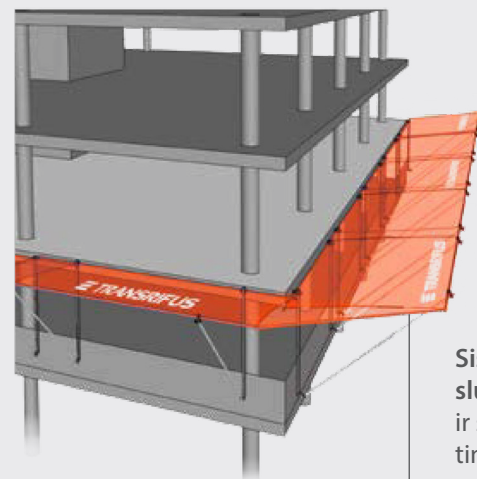
Pritaikyta įrengti ant perdangų, pastolių ir sienų; Apsaugo nuo krentančių daiktų statybvietėje

Statybos yra toks procesas, kurio metu tiek iš mažo, tiek iš didelio aukščio gali kristi įrankiai, statybinės medžiagos, priemonės ir kt. Tai didelė rizika būti sužeistam, todėl tinklas-gaudyklė yra labai naudingas apsaugą užtikrinantis sprendimas statybvietėse. Tinklas-gaudyklė sugeria krintančių daiktų energiją ir sugauna juos prieš jiems pasiekiant žemę ar kitus objektus. Tokia tinklinė gaudyklė papildo kraštų apsaugos sistemą ir suteikia apsaugą nuo krintančių daiktų statybvietėje dirbantiems asmenims.

Sistemą galima įrengti ant pastolių, perdangų, sienų, o montavimas galimas be krano.

Universalią tinklo-gaudyklės sistemą galima perkelti aukštyn ar žemyn, priklausomai nuo pastato aukščio, jo pokyčių statybų, remonto, renovavimo proceso metu. Tai leis visą laiką užtikrinti maksimalią apsaugą nuo krintančių daiktų rizikos.

SEKTORIAI: Nauja statyba | Renovacija | Kultūros paveldas
Komeracinė statyba | Nestandartinė statyba



Sistema sudaryta sluoksniuais iš stambaus ir smulkaus pynimo tinklų

Pranašumai:

- Patikima apsauga objektams ir žmonėms nuo krentančių daiktų;
- Efektyviai sugauna krintančius įrankius, statybines medžiagas, kitus daiktus;
- Lengvai ir greitai montuojama tiesiog darbo vietoje;
- Lengva perkelti į kitą vietą, aukštį;
- Gali būti montuojama ir ant pastolių, ir ant sienų, perdangų.



LR užsienio reikalų ministerija | Vilnius



Daugiabučiai gyvenamieji namai „Parko namai“ | Kaunas



Projektas „Parko namai“

» Tinklas-gaudyklė atlaiko iki 80 kg apkrovą, kai daiktai krenta iš ne didesnio kaip 6 metrų aukščio.

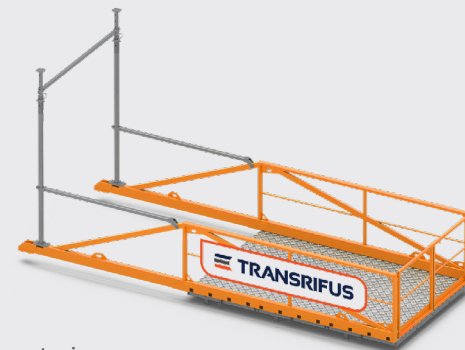
Iškrovimo platforma TUP



Mobili, lengvai perkeliama platforma padės taupyti laiką ir suteiks daug patogumo statybų aikštelėje transportuojant statybines medžiagas

Iškrovimo platformos TUP paskirtis – užtikrinti saugumą statybvietėje ir palengvinti statybinių medžiagų transportavimą. Papildoma funkcija – gali būti naudojama kaip statybinių medžiagų laikymo vieta. Dėl nesudėtingo montavimo šią platformą lengvai perkelsite iš vieno aukšto į kitą.

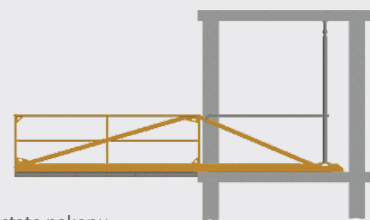
SEKTORIAI: Nauja statyba | Komerčinė statyba



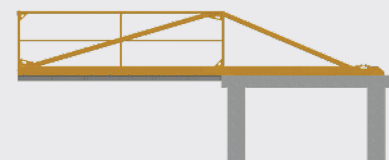
Pranašumai:

- Aliumininė konstrukcija lengva, bet tuo pačiu tvirta;
- Turi saugos diržų laikiklius;
- Du surinkimo būdai leidžia šią platformą naudoti ir tarp pakopų, ir ant stogo;
- Platformos surinkimui naudojami varžtai ir veržlės, kas palengvina logistiką, montavimą bei išmontavimą, mažina transportavimo išlaidas, leidžia taupyti laiką;
- Platforma padengta antikoroziine danga naudojant karštąjį cinkavimą pagal PN-EN ISO 1461 (pasirinktinai) arba dažant miltelinu būdu;
- Platformos plotis gali siekti net iki 2,2 m;
- Maksimali galima apkrova – 4 000 kg;
- Prie platformos galima tvirtinti įspėjamuosius, reklaminius tentus;
- Atitinka EN 12811-3 standartą.

» GALIMI SURINKIMO BŪDAI



Tarp pastato pakopų



Pritvirtinant prie lubų



Daugiabučiai „O5 namai“ | Kaunas



Projektas daugiabučiai „O5 namai“

Perdangos aptvėrimai EPS



Lengvas, greitas montavimas
bei demontavimas;
Tinkamumas įvairiems
paviršiams;
Daugiafunkciškumas

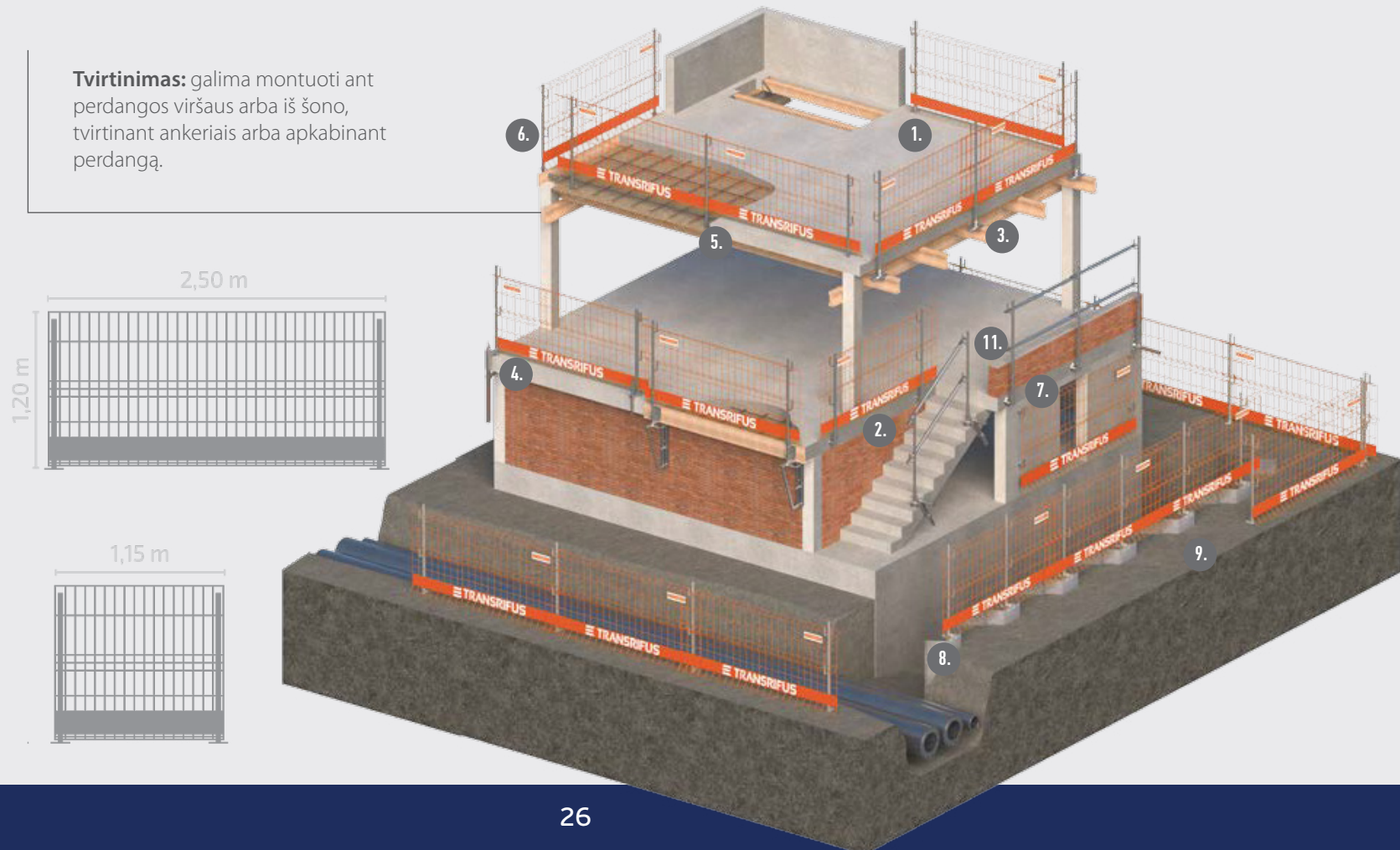
Perdangos aptvėrimai, dar kitaip vadinami tiesiog apsaugomis nuo kritimo (angl. Edge Protection System – EPS), yra moderni perdangos kraštų sistema, pagaminta pagal EN 13374 standartą. Paskirtis – apsaugoti statomo objekto ir statybvietės pakraščius, lifthus bei kitas technologines angas, stogo briaunas, praėjimus ir kitas vietas, kuriose yra rizika nukristi. Perdangos aptvėrimai labai praverčia atliekant statybų, remonto, renovavimo darbus, jie pritaikomi ir mūriui, ir karkasui, metalo konstrukcijoms.

Sistema lengvai montuojama, išmontuojama, perkeliama į kitą vietą. Specialūs tvirtinimo elementai kraštų apsaugas leis sumontuoti ant betoninių perdangos kraštų, medinių bei metalinių sijų mechanškai jų nepažeidžiant.

Perdangos aptvėrimų stabilumą užtikrins statramsčių laikikliai su fiksatoriais.

SEKTORIAI: Nauja statyba | Renovacija | Kultūros paveldas | Pramoninė statyba
Komerinė statyba | Tiltai ir infrastruktūros statyba | Nestandartinė statyba

Tvirtinimas: galima montuoti ant perdangos viršaus arba iš šono, tvirtinant ankeriais arba apkabinant perdangą.



26



1. Statramsčio padas



2. Statramsčio laikiklis su prailginimu



3. Medinės sijos kronšteinas



4. Sraigtinė apkaba



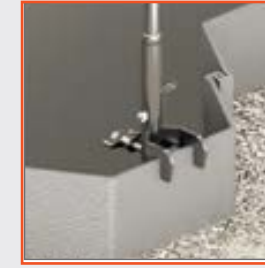
5. Įliejama kapsulė



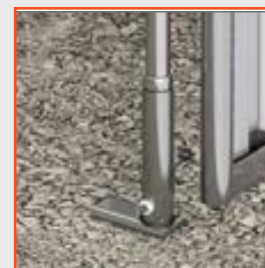
6. Įliejama kapsulė



7. Statramsčio laikiklis



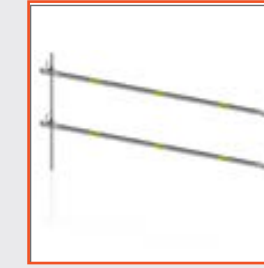
8. Plieninės sijos kronšteinas



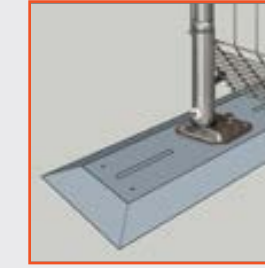
9. Įkalamas statramsčio tvirtinimas



10. Pasukama sraigtinė apkaba (laiptams)

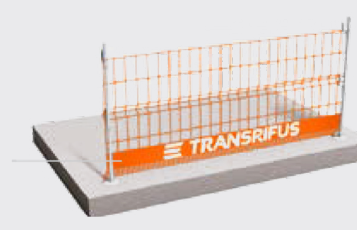
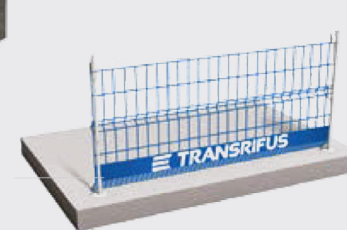


11. Reguliuojamas skersinis (laiptų turėklams)



12. Universalus padas statramsčiui su padu

» 3 skirtingos spalvos, derančios prie Jūsų įmonės firminių spalvų



27

Projektai



Logistikos centras | Kaunas



Prekybos centras „Kalniečiai“ | Kaunas



Lazdynų baseinas | Vilnius



Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A2
Vilnius-Panevėžys viadukas | Ukmergės r.



Daugiabučių projektas „Kaunorama“ | Kaunas

Projektas „Kaunorama“

Modulinė FW sistema



Stiprumas ir patikimumas;
Lengva valdyti ir statyti

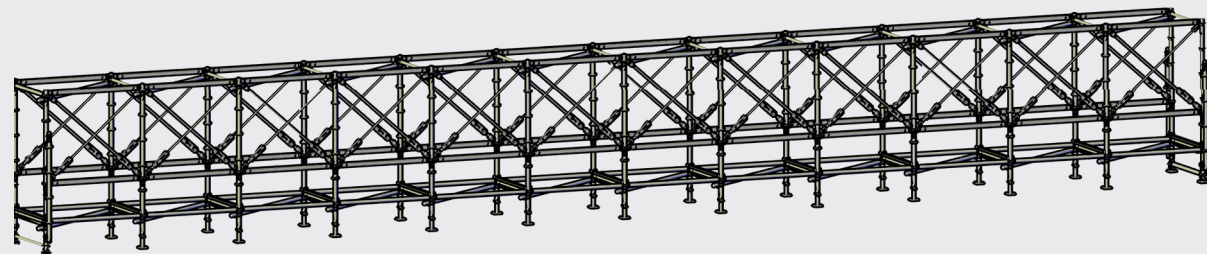
Modulinė FW sistema – moderni pastolių sistema, skirta statyti modulinės konstrukcijos, pritaikoma įrengiant laikinus tiltus žmonių judėjimui, taip pat darbo platformas, kur reikalingas didelis tarpatramis. Gali laikyti gana didelę apkrovą, priklausomai nuo tarpatramio dydžio, o dėl standartizuotų matmenų ją lengva integruoti į bendrą modolinių pastolių sistemą.

Ši sistema leis itin lanksčiai nustatyti tokius parametrus kaip aukštis, plotis, ilgis, todėl itin tiksliai bus pritaikome prie projektui keliamų reikalavimų. Sistemos surinkimui nebūtinai reikalingas kranas – sistemą galima surinkti rankomis. O eksploatavimas bei įrengimas garantuos aukštą ekonomiško lygį, kurį užtikrins bevaržtė technologija bei palyginti nedidelis atskirų komponentų svoris.

SEKTORIAI: Nauja statyba | Pramoninė statyba | Komerinė statyba
Tiltai ir infrastruktūros statyba | Nestandartinė statyba

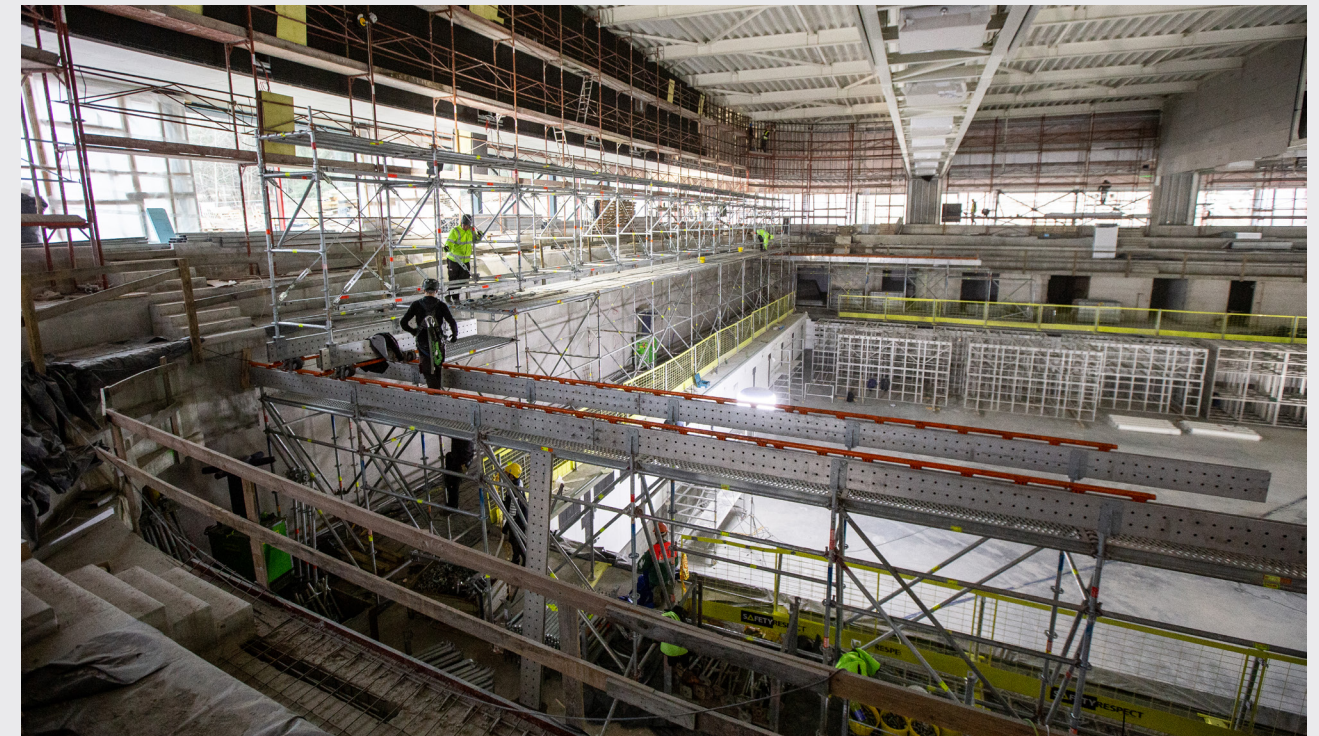


Stropavimo mazgas



Pranašumai:

- Neribotos santvaros galimybės;
- Sklandi integracija su moduliniais pastoliais;
- Didelis tarpatramis;
- Nesudėtingas ir greitas įrengimas;
- Didelio stiprumo plieno ir unikalaus dizaino rėmas;
- Pritaikoma laikinų tiltų konstrukcijoms, didelio tarpatramio darbo platformoms, konsoliniams pastoliams, plataus tarpatramio stogams.



Lazdynų baseinas | Vilnius



Tiltas per Jūrės upę | Pajūris

Projektas „Lazdynų baseinas“

Laikini laiptai



Laiko taupymas;
Patogus sprendimas;
Platus panaudojimo spektras;
Universalumas

Nors daugiausia laikini laiptai naudojami statybose kaip saugi priemonė komunikavimui, judėjimui, vykdant statybų darbus, jie dažnas pasirinkimas ir rekreacinėms zonoms. Piliakalniuose, parkuose ir panašiose erdvėse laikini laiptai užtikrina saugų ir sklandų praėjimą.

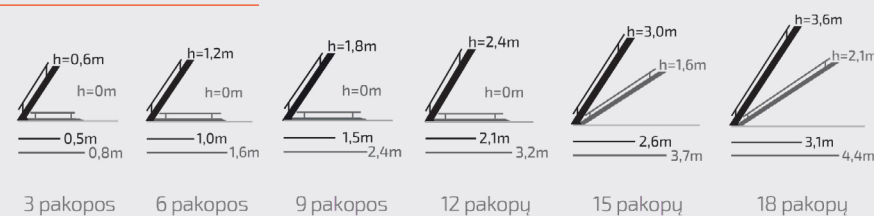
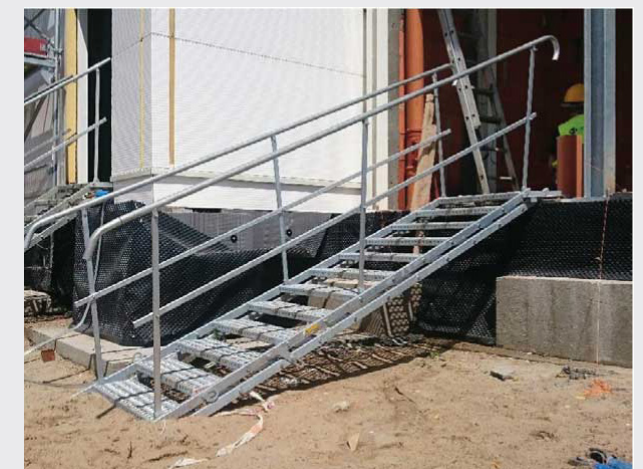
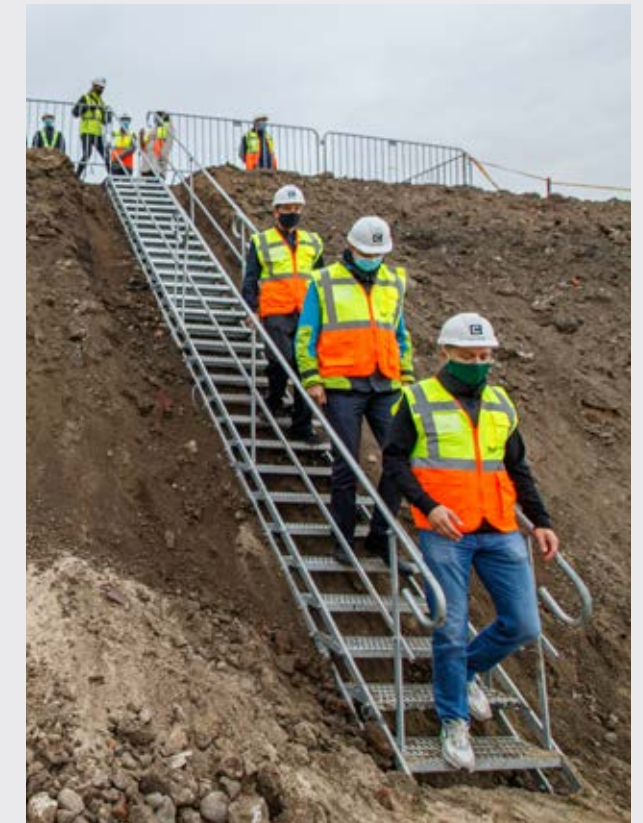
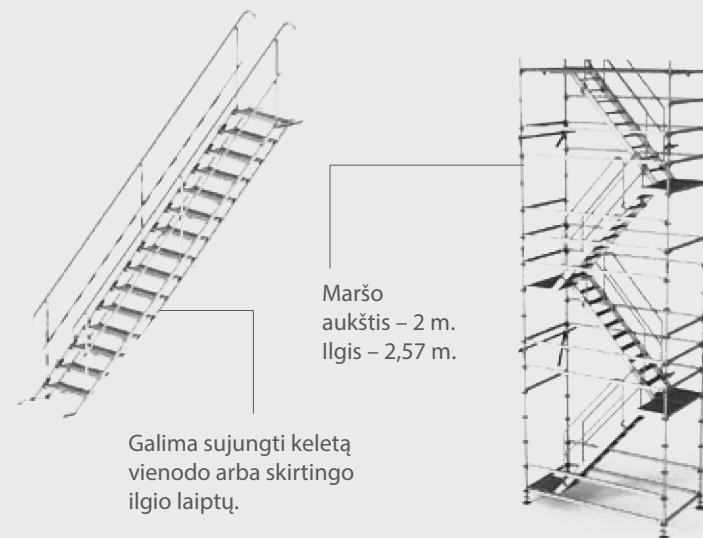
Dėl paprasto surinkimo ir lengvo perkėlimo į kitą vietą, laikini laiptai itin dažnai pasitarnauja statybvietėse surenkant perdangas, įrengiant laikinas užlipimo vietas, praėjimus.

Didelis laikinų laiptų privalumas – saugumas. Pakopos turi perforuotą paviršių, kuris nekaupia purvo, todėl yra neslidžios ir saugios naudoti net ir esant prastoms oro sąlygoms ar kai ant jų patenka tirštos konsistencijos statybinės medžiagos. Prie saugumo svariai prisideda ir dvigubi reguliuojami turėklai.

SEKTORIAI: Nauja statyba | Pramoninė statyba | Komerinė statyba
Tiltai ir infrastruktūros statyba | Nestandartinė statyba

Pranašumai:

- Kompaktiškas sprendimas transportavimo metu;
- Neslidžios pakopos ir tvirti turėklai užtikrina saugumą;
- Atitinka EN 12811 standarto „Laikinoji statybos darbų įranga“ reikalavimus;
- Plačios panaudojimo galimybės: nuo statyviečių iki rekreacinių zonų, masinio susibūrimo vietų;
- Galimybė sukonstruoti tokius laiptus, kurie atitiks reikalingą ilgį ir posvyrio kampą;
- Tai saugus ir patogus būdas komunikuoti, judėti vykdant statybų darbus.



Laikinių laiptų asortimentas

Laikinos tvoros



Greitas ir patogus sprendimas aptverti statybvietes

Parduodame ir nuomojame laikinus aptvėrimus, kurie bus labai patogus ir greitas sprendimas, kuomet reikia aptverti statybų aikštelę, sporto renginį, koncertą ar kitą objektą, ar teritoriją.

Šios laikiniams projektams skirtos mobilios tvoros padės taupyti laiką ir užtikrins saugumą. Tokią tvorą lengvai sumontuos net ir vienas žmogus.

Laikinių tvorų naudą įvertinsite ir finansiniame kontekste – tai palyginti nebrangus būdas objektui suteikti saugų aptvėrimą už nedidelę sumą. Jei tvora reikalinga retai ar trumpam, nuoma bus idealus variantas.

SEKTORIAI: Nauja statyba | Renovacija | Kultūros paveldas | Pramoninė statyba | Komerčinė statyba | Tiltai ir infrastruktūros statyba | Nestandartinė statyba

Plieninis cinkuotas tvoros segmentas, 3,5x2 m. su padais

Plieninis cinkuotas tvoros segmentas, 2,5x1,1 m.



Ko gero populiariausias produktas statybvietėse

Puikus sprendimas žmonių srautų valdymui

Pranašumai:

- Paprastas transportavimas;
- Lengvas montavimas bei išmontavimas: montuojama ant betoninių arba plastikinių padų, segmentų sujungimui naudojamos specialios metalinės jungtys;
- Patikimas sprendimas aptverti statybų aikšteles, sporto, kultūros ar kito pobūdžio renginius, tam tikrus objektus ir pan.;
- Suvirintas cinkuotas rėmas yra aukštos kokybės, garantuoja ilgaamžiškumą, patvarumą;
- Modelių aukštis varijuoja nuo 1 100 iki 2 000 mm;
- Modeliai skiriasi sekcijų aukščiu, pločiu, skersmeniu, rėmo dydžiu.



Vyčio skulptūros „Laisvės karys“ statybos | Kaunas



Vienybės aikštės atnaujinimas | Kaunas

Laikinių tvorų asortimentas

PROJEKTAVIMO PASLAUGOS



 **TRANSRIFUS**

Projektavimo paslaugos



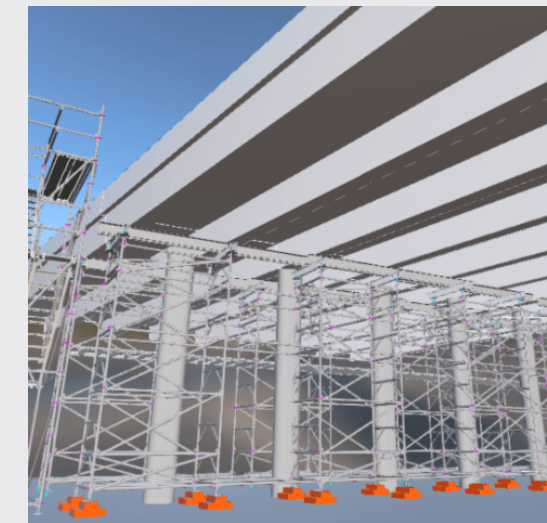
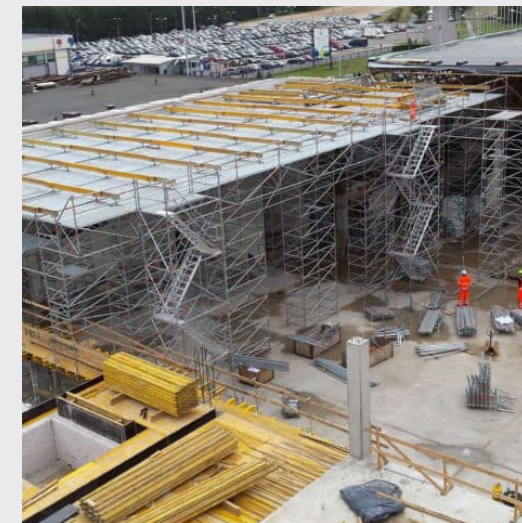
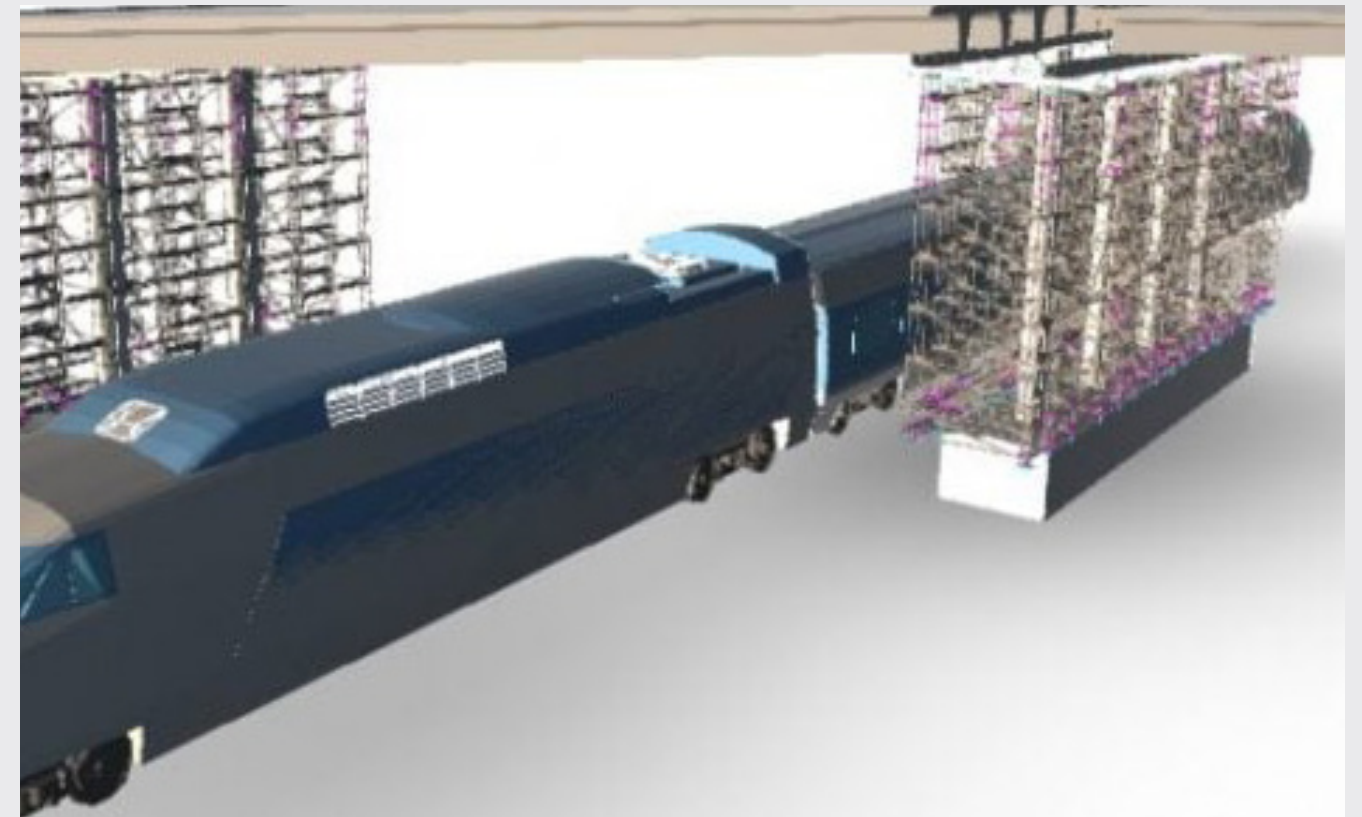
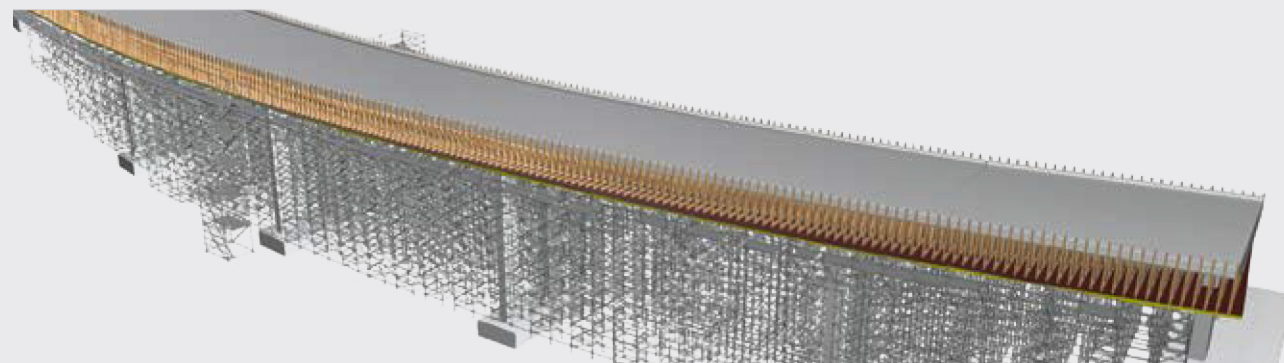
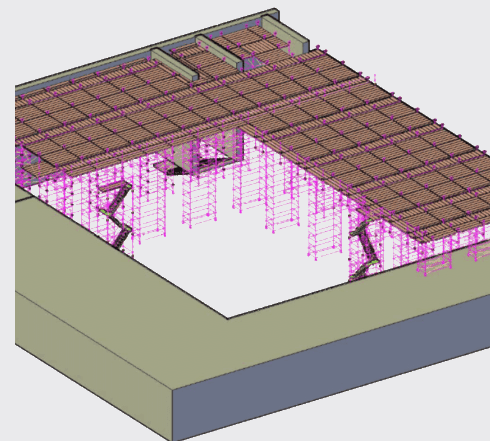
Svarbus žingsnis į efektyvius darbus statybų projektuose!

Pastolių projektavimas – pirmas rekomenduojamas darbo su pastoliais žingsnis. Statant, renovuojant, rekonstruojant pastatus ar kitus statinius, dažnai dirbama sudėtingomis sąlygomis, pavyzdžiui, dideliame aukštyje, sunkiai prieinamose vietose, darbus sunkinant sudėtingoms architektūros formoms ir panašiai. Taigi pastoliai čia vaidina itin reikšmingą vaidmenį.

Mūsų rekomendacija – visada pastolių nuomos paslaugas pradėti nuo pastolių projekto. Projektavimo metu preciziškai tiksliai identifikuojama, kiek pastolių ar klojinių sistemų elementų reikės, kaip jie bus išdėstyti, kaip užtikrinamas jų stabilumas, apkrovos, kiek reikės paties produkto. Toks tikslumas svariai prisideda prie finansinio aspekto, taip pat efektyvaus ir saugaus darbo.

Pranašumai:

- **Optimizuoti sprendimai.** Su projektu susijęs individualių pastolių (ir klojinių) planavimas, apimant vietos reikalavimus atitinkančius brėžinius bei dalių sąrašus;
- **Asmeninis kontaktinis asmuo.** Nepertraukiamas projekto palaikymas, techninės TRANSRIFUS specialisto konsultacijos: nuotoliu, o jei yra poreikis, ir tiesiogiai statybų objekte;
- **Planavimo patikimumas.** Taikomi reglamentus atitinkantys skaičiavimai;
- **Kaštų skaidrumas.** Per apčiuopiamą techninio sprendimo vizualizaciją;
- **Statybos darbų efektyvumas.** Tai pasiekti leidžia optimizuotas darbo pasirengimas ir modeliu grįsta informacija;
- **Koordinuoti procesai.** Nepertraukiami sprendimai: nuo CAD projektavimo iki surinkimo.



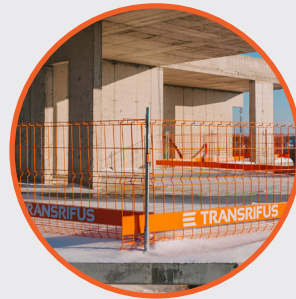
Apie projektavimą

KITI PRODUKTAI



 **TRANSRIFUS**

Kiti produktai



Klojiniai

Konteinerinės
patalpos

Be plataus pastolių ir laikinųjų konstrukcijų produktų asortimento, taip pat siūlome klojinius ir platų jų priedų pasirinkimą, modulinės konteinerinės patalpas, įvairią statybinę techniką.

Mūsų pasiūloje esanti produkcija – tiek pastolių, tiek klojinių sistemos, tiek ir konteinerinės patalpos ar kitą įrangą – demonstruoja aukščiausius kokybės ir saugumo standartus. Reguliariai atliekama įrangos priežiūra, leidžia klientams siūlyti sprendimus, užtikrinančius saugumą ir patogumą darbo vietoje.



Klojiniai

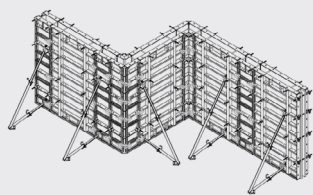


Esant poreikiui galima įsigyti statybinius klojinius

Klojiniai sienoms bei pamatams, perdangų klojiniai, taip pat skirti kolonom, vienpusiai klojiniai – visa tai mūsų asortimente. Siūlome išsinuomoti jūsų poreikius atitinkančius. Jei reikia, pasiūlysim ir platų spektrą betonavimui skirtų priedų, pavyzdžiui: templių vamzdelių, atraminių kūgių, kamštelių, armatūros fiksatorių suformuoti apsauginiam sluoksniui, vielos armatūrai rišti ir kt. Turime ir specialios klojinių tepimui skirtos alyvos, kuri reaguoja su betonu ir sukuria nelipnų paviršių.

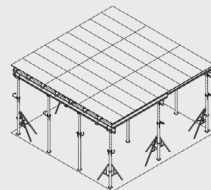
Naudodami specialias programas, galime parengti pamatų, sienų, kolonų, perdangų klojinių surinkimo projektus, padėsiančius sutaupyti laiko ir kaštų bei kur kas paprasčiau sumontuoti klojinius.

Pamatiniai/sienų klojiniai



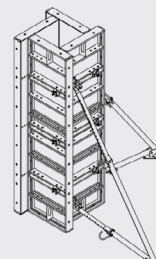
Daugkartinio montavimo erdviniai klojiniai, skirti pamatų, vidutinio gabarito sienų, liftų šachtų bei daugelio kitų pastato elementų betonavimui.

Perdangos klojiniai



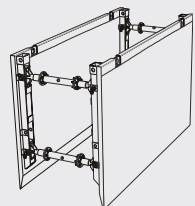
Sistema su medinėmis H20 sijomis, atramomis, trikojais, atramų galvomis bei trislukšnėmis plokštėmis, kuri bus lengvai pritaikoma prie įvairaus storio, geometrijos ir aukščio perdangų.

Kolonų sistema



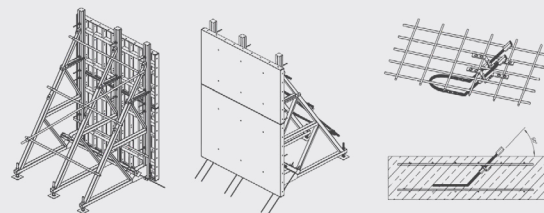
Rinkitės universalius kolonoms betonuoti skirtus skydus. Galimas skerspjūvio žingsnis – kas 5 cm.

Tranšėjų išramstymai



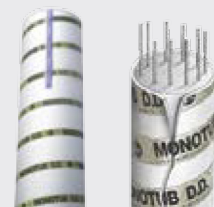
Užtikrins saugius, patogius ir kokybiškus žemės kasimo darbus.

Vienpusiai klojiniai



Naudojami atraminėms sienoms prie esamo grunto lieti, sienoms prie esamų pastatų užpildyti betonu, šlaitams sustiprinti, betonuoti požeminių aikštelių laikančiuosius polius.

Betonavimo priedai



Alyva, vamzdeliai, konusai, kampai, kamščiai, priedai tvirtinimui ir rišimui, templės, strypai, vienkartinės kolonos, klojinių fanera.



Klojiniai vėjo jėgainių pamatams | Kaunas



Modernių daugiabučių kvartalas „Piliamiestis“ | Kaunas



Žalioji tiltas gyvūnų migracijai | Marijampolė

Apie klojinius

Konteinerinės patalpos



Konteinerinės patalpos leidžia patalpoms „augti“ kartu su verslu ir jo poreikiais

Konteinerinės patalpos, dar vadinamos modulinėmis, yra labai funkcionalus sprendimas, kuris demonstruoja itin platų panaudojimo lauką ir gali tapti alternatyva daugeliui statinių.

Konteinerių funkcionalumas, lankstumas ir patvarumas suponuoja, jog vis dažniau jie pasirenkami ne tik daiktų sandėliavimui, transportavimui, bet ir gyvenamajam plotui ar komercinės paskirties patalpoms įrengti.

Buitiniai konteineriai



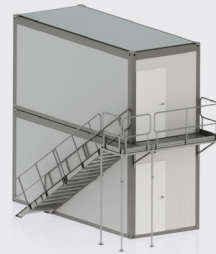
Buitiniai konteineriai su vidaus apdaila. Gamybai naudojamos daugiasluoksnės apšiltintos plokštės. Konstrukcija suteikia galimybes lengvai išmontuoti sienas, jungti konteinerius tarpusavyje, įrengti sanitarinius mazgus ir pan.

Sandėliavimo konteineriai



Idealus sprendimas įvairių nebirių, neskystų krovinių gabenimui sausumos ar vandens keliais.

Laiptinės konteinerams (cinkuotos)



Taupantiems vietą, moduliai gali būti montuojami vienas ant kito.

Sprendimai verslui

Itin aukštos kokybės konteinerinės patalpos, visiškai pritaikytos verslui. Įrenkite patogų ir stilingą biurą, parduotuvę, kirpyklą, kavinę.



Buitinės patalpos gamybos įmonėje | Kaunas



Greito maisto restoranas | Klaipėda



Privati mokykla | Vilnius



Konteinerinių patalpų kompleksas ofisams | Jonava

Apie modulinius konteinerius

ATSTOVAS KLAIPĖDOJE

Liepų g. 83, LT-92195, Klaipėda
+370 674 34080
klaipeda@transrifus.lt
Darbo I-V 08:00-17:00
laikas VI-VII Nedirbame



PANEVĖŽIO PADALINYS

Pramonės g. 23, LT-35291, Panevėžys
+370 45 401046
panevezys@transrifus.lt
Darbo I-V 08:00-17:00
laikas VI-VII Nedirbame



KLAIPĖDA

PANEVĖŽYS

KAUNAS

VILNIUS

KAUNO PADALINYS

Liepų g. 34A, LT-53205, Garliava, Kauno r.
+370 37 337410
pastoliai@transrifus.lt
Darbo I-V 08:00-17:00
laikas VI-VII Nedirbame



VILNIAUS PADALINYS

E. Šimkūnaitės g. 11, LT-04130, Vilnius
+370 685 44440
vilnius@transrifus.lt
Darbo I-V 08:00-17:00
laikas VI-VII Nedirbame



TRANSRIFUS

PASTOLIAI | KLOJINIAI | KONTEINERINĖS PATALPOS

NUOMA – PARDAVIMAS – PROJEKTAVIMAS – MONTAVIMAS – KONSULTACIJOS

www.transrifus.lt