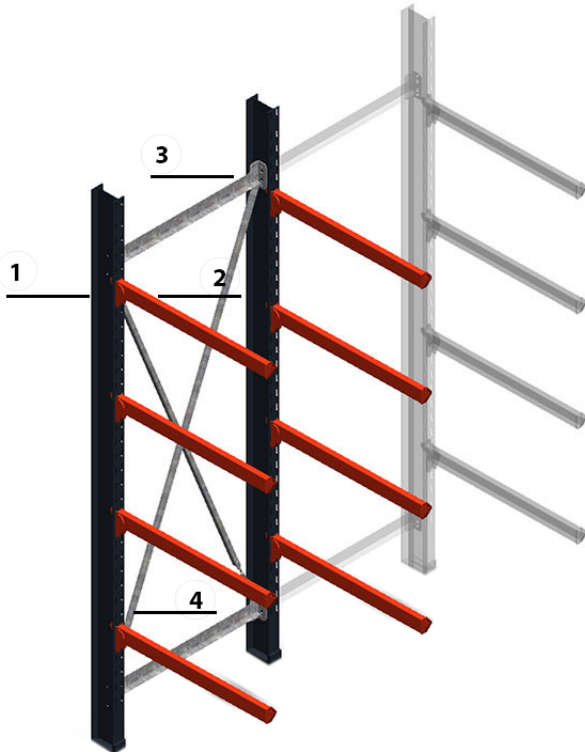


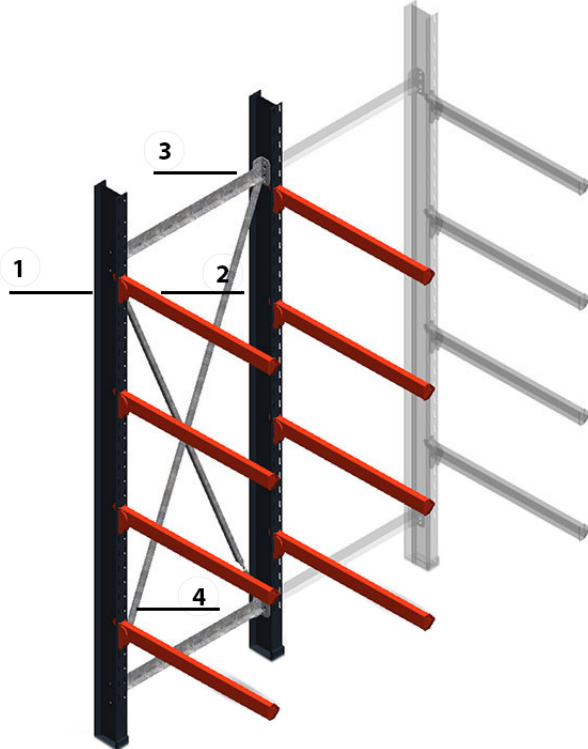



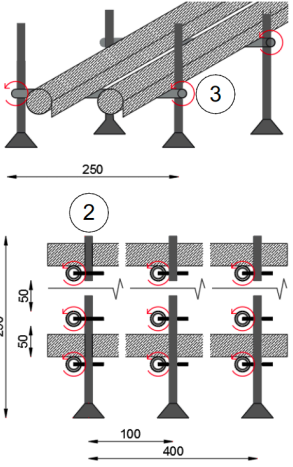
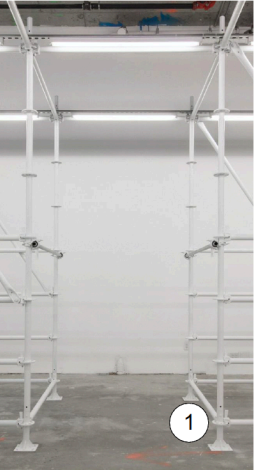
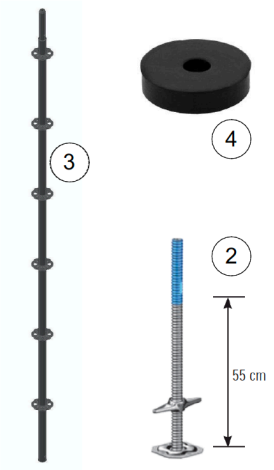
PERKAMŲ BALDŲ PROJEKTAS IV

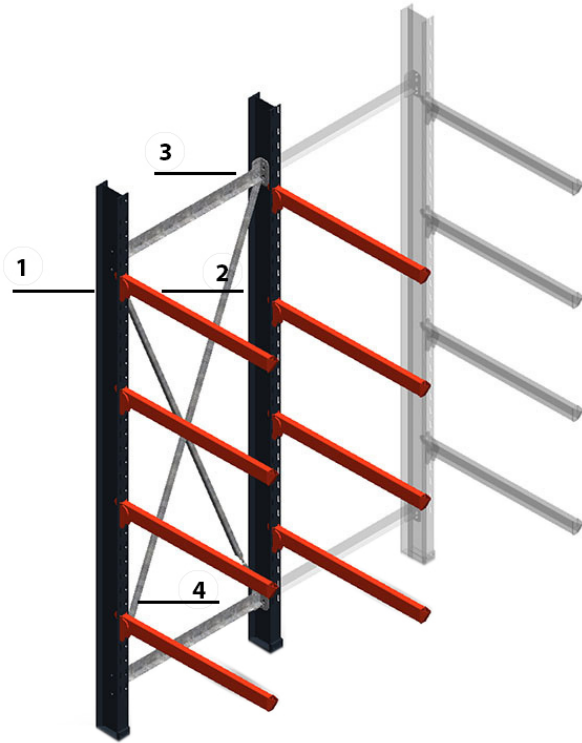

VšĮ "VILNIAUS KEISTULIŲ TEATRAS", Laisvės pr. 60, Vilnius

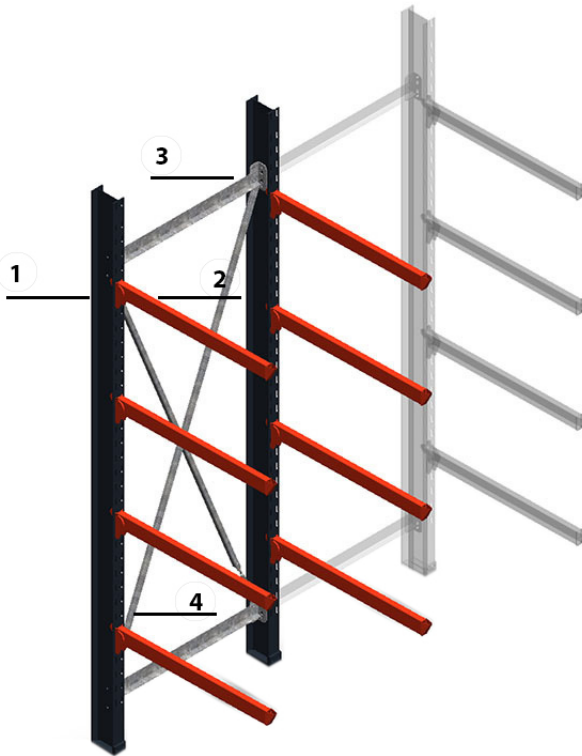
PERKAMŲ BALDŲ SĄRAŠAS


Eil. Nr	ŽYM. PLANE	BALDO PAVADINIMAS	GAMINAMA [G] / PERKAMA [P]	KIEKIS, vnt	BALDO SPECIFIKACIJA	NUORODA / PAVEIKSLĖLIS
PIRMAS AKŠTAS						
SANDĖLIS [1-09]						
1	P.1-09_1	Sandėliavimo stelažas su reguliuojamo aukščio lentynomis	P	11	<p>Sandėliavimo stelažas su penkiomis reguliuojamo aukščio lentynomis</p> <p>[1] Profilis: Metalas 50 x 100mm aukštis 3000mm. Profilyje numatomos angos vertikaliai kas 300mm lentynų laikiklių tvirtinimui. Profiliai tvirtinami į sieną. Tarp profilių įrengiami metaliniai skersiniai, kurie sustiprina konstrukciją [3] [4]. Spalva RAL 9016, balta matiška, dažyta milteliniu būdu</p> <p>[2] Lentynų laikikliai : lentynas laikantys metalo profiliai tvirtai užkabinami ant vertikalaus prie sienos tvirtinamo metalo profilio [1], lengvai išimami ir įdedami norint keisti lentynų konfigūraciją. Lentynų laikiklių paviršius neslidus. Spalva RAL 9016, balta matiška, dažyta milteliniu būdu</p> <p>Lentynos: lentyna gaminama iš laminuotos beržinės atsparios drėgmei faneros. Storis - 21mm. Laminato spalva juoda, paviršius neslidus. Lentynos matmenys - 1550 x 650 mm. Lentynos lengvai nuimamos nuo lentynų laikiklių [2].</p> <p>Aprašyme pateikta stelažo principinė sandara ir pagrindiniai gabaritai. Gamintojas / tiekėjas brėžinius ir visus jungimo mazgus turi susiderinti su Užsakovu.</p>	

		Sandėliavimo stelažas su reguliuojamo aukščio lentynomis			<p>Sandėliavimo stelažas su penkiomis reguliuojamo aukščio lentynomis</p> <p>[1] Profilis: Metalas 50 x 100mm aukštis 3000mm. Profilyje numatomos angos vertikaliai kas 300mm lentynų laikiklių tvirtinimui. Profiliai tvirtinami į sieną. Tarp profilių įrengiami metaliniai skersiniai, kurie sustiprina konstrukciją [3] [4]. Spalva RAL 9016, balta matiška, dažyta milteliniu būdu</p> <p>[2] Lentynų laikikliai : lentynas laikantys metalo profiliai tvirtai užkabunami ant vertikalaus prie sienos tvirtinamo metalo profilio [1], lengvai išimami ir įdedami norint keisti lentynų konfigūraciją. Lentynų laikiklių paviršius neslidus. Spalva RAL 9016, balta matiška, dažyta milteliniu būdu</p> <p>Lentynos: lentyna gaminama iš laminuotos beržinės atsparios drėgmei faneros. Storis - 21mm. Laminato spalva juoda, paviršius neslidus. Lentynos matmenys - 1400 x 650 mm. Lentynos lengvai nuimamos nuo lentynų laikiklių [2].</p> <p>Aprašyme pateikta stelažo principinė sandara ir pagrindiniai gabaritai. Gamintojas / tiekėjas gamybinius brėžinius ir visus jungimo mazgus turi susiderinti su Užsakovu.</p>	
2	P.1-09_2		P	6		

3	P.1-09_3	Kilimų stelažas	P	1	<p>Kilimų sandėliavimo stelažas su besisukančiais vamzdžiais leidžiančiais patogiai sandėliuoti [įdėti ir išimti] kilimus. Vizualus analogas [1]</p> <p>Rėmas: metaliniam stelažui gali būti pritaikomos pastolių įrengimo detalės arba konstrukcija gaminama iš metalo profilių / vamzdžių. Vertikalūs metalo vamzdžiai / profiliai su baze [2] tvirtinami į grindis / lubas, atstumas tarp vertikalių stovų 70-100cm, vertinama pagal maksimalias kilimų apkrovas. Prie vertikalių elementų tvirtinami horizontalūs vamdžiai, ar kurių sumauti besisukantys cilindro formos segmentai kas 150 mm. Horizontalūs metaliniai vamzdžiai montuojami kas 500mm vertikaliai [3].</p> <p>Stelažo plotis: 2500mm Stelažo ilgis: 3500mm Stelažo aukštis: 2500mm - 3400mm [priklausomai ar stovai remiasi į lubas] Metalų gaminių spalva RAL 9016, balta matiška, dažyta miltelinio būdu.</p> <p>Aprašyme pateikta stelažo principinė sandara ir pagrindiniai gabaritai. Gamintojas / tiekėjas gamybinius brėžinius ir visus jungimo mazgus turi susiderinti su Užsakovu.</p>	 
4	P.1-09_3	Vertikalios atramos sandėliuojamai įrangai	P	16	<p>Vertikalioms atramoms pritaikomos pastolių įrengimo detalės arba konstrukcija gaminama iš metalo profilių / vamzdžių. Atrama remiasi į grindis ir lubas. Patalpos aukštis 3400mm. Vertikalūs metalo vamzdžiai su baze [3] tvirtinami ant pastolių domkrato [2] prie lubų numatoma PVC tarpinė [4]. Vamzdžio ilgis: 3000mm Metalų gaminių spalva RAL 9016, balta matiška, dažyta miltelinio būdu.</p> <p>Aprašyme pateikta vertikalių atramų principinė sandara ir pagrindiniai gabaritai. Gamintojas / tiekėjas gamybinius brėžinius ir visus jungimo mazgus turi susiderinti su Užsakovu.</p>	 

DIRBTUVĖS [1-10]					
4	P.1-10_4	Sandėliavimo stelažas su reguliuojamo aukščio lentynomis	P	<p>4</p> <p>Sandėliavimo stelažas su penkiomis reguliuojamo aukščio lentynomis</p> <p>[1] Profilis: Metalinis profilis 50 x 100mm aukštis 3000mm. Profilyje numatomos angos vertikaliai kas 300mm lentynų laikiklių tvirtinimui. Profiliai tvirtinami į sieną. Tarp profilių įrengiami metaliniai skersiniai, kurie sustiprina konstrukciją [3] [4]. Spalva RAL 9016, balta matiška, dažyta milteliniu būdu</p> <p>[2] Lentynų laikikliai : lentynas laikantys metalo profiliai tvirtai užkabinami ant vertikalaus prie sienos tvirtinamo metalo profilio [1], lengvai išimami ir įdedami norint keisti lentynų konfigūraciją. Lentynų laikiklių paviršius neslidus. Spalva RAL 9016, balta matiška, dažyta milteliniu būdu</p> <p>Lentynos: lentyna gaminama iš laminuotos beržinės atsparios drėgmei faneros. Storis - 21mm. Laminato spalva juoda, paviršius neslidus. Lentynos matmenys - 1500 x 800 mm. Lentynos lengvai nuimamos nuo lentynų laikiklių [2].</p> <p>Aprašyme pateikta stelažo principinė sandara ir pagrindiniai gabaritai. Gamintojas / tiekėjas gamybinius brėžinius ir visus jungimo mazgus turi susiderinti su Užsakovu.</p>	
PAGALBINĖ PATALPA [3-05]					
1	P.3-05_1	Stelažai	P/G	<p>2</p> <p>Sandėliavimo stelažas Matmenys: 500 x 1000 x 2000 mm Stelažas pagamintas iš 0,8-2,0 mm. storio cinkuoto plieno Stelažas turi 5 lentynas Kiekviena lentyna yra sustiprinta papildomomis standumo briaunomis Stelažai lengvai montuojami, nesunkiai jungiami tarpusavyje iki reikalingo ilgio Vienos lentynos apkrova ne mažesnė nei– 110 kg Su plastikinėmis pėdelėmis</p>	

1	P.1-09_2	Sandėliavimo stelažas su reguliuojamo aukščio lentynomis	P	3	<p>Sandėliavimo stelažas su penkiomis reguliuojamo aukščio lentynomis</p> <p>[1] Profilis: Metalo profilis 50 x 100mm aukštis 3000mm. Profilyje numatomos angos vertikaliai kas 300mm lentynų laikiklių tvirtinimui. Profiliai tvirtinami į sieną. Tarp profilių įrengiami metaliniai skersiniai, kurie sustiprina konstrukciją [3] [4]. Spalva RAL 9016, balta matiška, dažyta milteliniu būdu</p> <p>[2] Lentynų laikikliai : lentynas laikantys metalo profiliai tvirtai užkabinami ant vertikalios prie sienos tvirtinamo metalo profilio [1], lengvai išimami ir įdedami norint keisti lentynų konfigūraciją. Lentynų laikiklių paviršius neslidus. Spalva RAL 9016, balta matiška, dažyta milteliniu būdu</p> <p>Lentynos: lentyna gaminama iš laminuotos beržinės atsparios drėgmei faneros. Storis - 21mm. Laminato spalva juoda, paviršius neslidus. Lentynos matmenys - 1400 x 650 mm. Lentynos lengvai nuimamos nuo lentynų laikiklių [2].</p> <p>Aprašyme pateikta stelažo principinė sandara ir pagrindiniai gabaritai. Gamintojas / tiekėjas gamybinius brėžinius ir visus jungimo mazgus turi susiderinti su Užsakovu.</p>	
---	----------	--	---	---	---	--

PAGALBINĖ PATALPA [4-01]					
		Stelažai	P/G		
1	P.4-01_1			10	<p>Sandėliavimo stelažas</p> <p>Matmenys: 500 x 1000 x 1800 mm</p> <p>Stelažas pagamintas iš 0,8-2,0 mm. storio cinkuoto plieno</p> <p>Stelažas turi ne mažiau kaip 3 lentynas, kurių aukštis gali būti reguliuojamas</p> <p>Kiekviena lentyna yra sustiprinta papildomomis standumo briaunomis</p> <p>Stelažai lengvai montuojami, nesunkiai jungiami tarpusavyje iki reikalingo ilgio</p> <p>Vienos lentynos apkrova ne mažesnė nei– 30 kg</p> <p>Su plastikinėmis pėdelėmis</p>
					

PASTABOS

1. Stelažų ir daiktų atramų profilių tipai esantys vienoje patalpoje turi būti derinami tarpusavyje, medžiagiškumas, spalva turi sutapti.
2. Tiekėjas turi pateikti darbo brėžinius, juos suderinti su Užsakovu ir Architektais.
3. Tiekėjas turi įsivertinti esamus patalpų matmenis ir pagal juos parengti sandėliavimo įrangos darbo brėžinius.
4. Visų stelažų lentynos turi atlaikyti minimaliai 110kg apkrovas, jeigu aprašyme nenurodyta kitaip.
5. Visi gaminiai jų spalvos, medžiagos, furnitūra turi būti derinami su Užsakovu ir projekto autoriais
6. Sandėliavimo įranga turi būti vertinama pagal aprašą Perkamų baldų lentelėje, vaizdinį analogą ir informaciją brėžiniuose
7. Sandėliavimo įranga turi būti aukštos kokybės, pritaikyta komercinės paskirties objektams
8. Aprašymuose pateiktas stelažų principas ir pagrindiniai gabaritai, gamintojas turi įsivertinti būsimas apkrovas, technologiją, ersant poreikiui tikslinti gaminių konstrukciją, parengti darbo brėžinius, kuriie derinami su Užsakovu ir architektais.

