


ARDYMO DARBŲ ŽINIARAŠTIS.

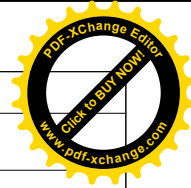
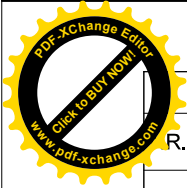
NR.	ŽYMUO	KIEKIS / MATO VNT.	DARBAI	PASTABOS
1.	AR-1	6.4m	Vidinio kiemo, važiuojamosios dalies borto demontavimas.	
2.	AR-2	0.8m ³	Vidinio kiemo įėjimo panduso demontavimas.	
3.	AR-3	7m	Gatvės fasado laiptų turėklo demontavimas.	
4.	AR-4	1.2m	Gatvės įėjimo, pėsčiųjų tako borto demontavimas.	
5.	AR-5	47m ²	Esamų stiklinių, aliuminio rėmo pertvarų demontavimas.	

REMONTO DARBŲ ŽINIARAŠTIS.

NR.	ŽYMUO	KIEKIS / MATO VNT.	DARBAI	PASTABOS
1.	DRB-1	14m ² /8.5m ³	Asfalto dangos su visais pasluoksniais įrengimas. Žemės kasimo darbai iki 0.6m gylio - 8.5m ³ grunto, rankiniu būdu.	Žr. Detalė Nr.2
2.	DRB-2	1.5m ² /1m ³	Trinkelėlių dangos su visais pasluoksniais įrengimas. Žemės kasimo darbai iki 0.6m gylio - 1m ³ grunto, rankiniu būdu. Plytelės parenkamos, pagal esamas šaligatvio plyteles.	Žr. Detalė Nr.1
3.	DRB-3	8.4m	Gatvės borto įrengimas. Gatvės bortas parenkamos, pagal esamą.	Žr. Detalė Nr.2
4.	DRB-4	2.4m	Vejos borto įrengimas. Vejos bortas parenkamos, pagal esamą.	Žr. Detalė Nr.1
5.	DRB-5.1	4.5m ²	Lauko laiptų perimetru išardomos šaligatvio plytelės, atlikus darbus atstatomos į buvusią vietą.	Žr. Brėž. SP-0817-24-TDP-A-02
	DRB-5.2	4.5m ³	Žemės kasimo darbai. Iki 0.7m. gylio, apie 0.5m nuo laiptų rankiniu būdu.	
	DRB-5.3	45.5m / 135kg.	Pašalinami ant laiptų pakopų primontuoti metaliniai kampučiai.	
	DRB-5.4	20m ² - horizontalus 10m ² - vertikalus	Betono paviršiaus valymas (stiklo pudros srove).	
	DRB-5.5	1.0m ³	Atskilusio betono pašalinimas.	
	DRB-5.6	0.1m ³	Betono laiptų aikštelėje įrengiama niša batų valymo grotelėms įrengti (gylis tikslinamas pagal pasirinktą grotelių tipą).	Gaminys G-2. 2000x500x80mm (gylis tikslinamas vietoje)
	DRB-5.7	1m ²	Apnuogintų metalinių konstrukcijų mechaninis valymas ir dengimas antikorozinėmis sistemomis.	Žr. Brėž. SP-0817-24-TDP-A-02
	DRB-5.8	10m ²	Paviršių gruntavimas remontinio mišinio sukibimą gerinančiu sluoksniu, 1sl.	
	DRB-5.9	1.5m ³	Netekčių atstatymas cementiniais remontiniais mišiniais.	
	DRB-5.10	12m ²	Perimetru įrengiama dvikomponentė, elastinga cementinė hidroizoliacija betoniniams paviršiams, 3sl. po 2mm.	
	DRB-5.11	4m	Laiptų ir tinkuoto sienos paviršiaus kontakto perimetru įrengiamas hidroizoliacija naudojant butilo juostą su poliuretano audiniu.	
	DRB-5.12	30m ²	Lauko laiptų pakopos - 18m ² , šoninės plokštumos - 4m ² ir aikštelė - 8m ² padengiamos epoksidine grindų dangos sistema pritaikyta lauko sąlygoms. Epoksidinės dangos paviršius padengiamas šviesiai pilkos spalvos kvarciniu smėliu (spalvinis atitikmuo RAL 7030, spalva tikslinama darbų metu su projekto vadovu). Laiptų pakopos kampo skaldos padengimui vadovautis darbais VT-3.	
	DRB-5.13	5.5m	Tarp įrengiamos dangos ir aliuminio rėmo įstiklinimo su slankiojančiomis durimis įrengiama 5mm uždarų porų poliuretano tarpinė.	
6.	DRB-6	-	Lauko laiptų įrengimas, demontuoto panduso vietoje. Laiptai įrengiami pratęsiant esamų laiptų konstrukciją. Apdaila parenkama pagal esamų laiptų.	Žr. Detalė Nr.3, Žr. Brėž SP-0817-24-TDP-A-01
	DRB-6.1	0.3m ³	Grunto kasimas	
	DRB-6.2	0.5m ³	Laiptų betonavimas. Bet. Kl. C 20 / 25	
	DRB-6.3	1.6m ²	Trinkelėlių klijavimas	
7.	DRB-7	2m ²	Demontuojamas esamas apšiltinimas, sienos paviršius valomas. Įrengiamas naujas, 75mm apšiltinimo sluoksnis, storis tikslinamas vietoje, darbų metu. Paviršius tinkuojamas dekoratyviniu tinku "lietutis", dažomas esama fasado spalva.	
8.	DRB-8	15m ²	60x60cm dydžio teraco efekto plytelėlių dangos įrengimas. Spalva derinama prie esamos teraco dangos.	
9.	DRB-9	11m ²	Tinkuoto sienos paviršiaus remonto darbai. Tinkavimas, dažymas esama spalva.	

PASTABOS: 1. Kiekis būtina tikslinti vietoje.

KVAL. DOK. NR.	 UAB „SENAMIESČIO PROJEKTAI“	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS				
A1132/0869	PV		2024 11	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS		
A1132/0869	PDV		2024 11			
	Arch.		2024 11			
				DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA	
				Ardymo darbų žiniaraštis; Darbų žiniaraštis.	0	
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS(-A) / UŽSAKOVAS(-Ė)	DOKUMENTO ŽYMUO			LAPAS	LAPŲ
LT	VILNIAUS UNIVERSITETAS Įmonės kodas 211950810. Universiteto g. 3. LT-01513, Vilnius	SP-0817-24-TDP-DŽ-01			1	1

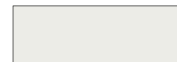


DURŲ, ĮSTIKLINIMŲ, GROTŲ ŽINIARAŠTIS.

R.	GAMINIO ESKIZAS	GAMINIO POZ.	MATMENYS	MATO VNT.	PASTABOS
1.	<p align="center">Vaizdas iš išorės.</p>	D-1	5255x3020mm	1vnt.	<p>Aliuminio rėmo, saugaus stiklo įstiklinimas su veidrodiniu plėvelės matinimu ir dvejomis RAL 1016 spalvos (spalva tikslinama darbų metu), 75mm storio, klijuojamos plėvelės juostomis 900mm ir 1400mm aukščiuose. Įstiklinimas su automatinėmis slankiojančiomis durimis. Aliuminio rėme montuojamas elektroninis užraktas, valdomas kortele, vidinėje ir išorinėje durų pusėse. Rėme gamykliškai pravedami maitinimo laidai elektroniniam užraktui. Aliuminio rėmas dažomas RAL 9003 (spalva tikslinama vietoje). Rankenos ir kita furnitūra derinama atskirai. Matmenis būtina tikslinti vietoje.</p>
2.	<p align="center">Vaizdas iš išorės.</p>	D-2	5255x3020mm	1vnt.	<p>Aliuminio rėmo, saugaus stiklo įstiklinimas su dvejomis RAL 1016 spalvos (spalva tikslinama darbų metu), 75mm storio, klijuojamos plėvelės juostomis 900mm ir 1400mm aukščiuose. Įstiklinimas su automatinėmis slankiojančiomis durimis. Aliuminio rėmas dažomas RAL 9003 (spalva tikslinama vietoje). Rankenos ir kita furnitūra derinama atskirai. Matmenis būtina tikslinti vietoje.</p>
3.	<p align="center">Vaizdas iš išorės.</p>	D-3	1775x2760mm	1vnt.	<p>Dvivėrės, aliuminio rėmo durys su saugaus stiklo įstiklinimu su dvejomis RAL 1016 spalvos (spalva tikslinama darbų metu), 75mm storio, klijuojamos plėvelės juostomis 900mm ir 1400mm aukščiuose. Durys su tarpinėmis. Varstomos į išorę. Durų pagrindinei varčiai montuojamas durų pritraukėjas (GEZE TS5000 tipo) ir atlenkiamas durų fiksatorius (kojelė). Aliuminio rėmas dažomas RAL 9003 (spalva tikslinama vietoje). Rankenos ir kita furnitūra derinama atskirai. Matmenis būtina tikslinti vietoje.</p>

PASTABOS:

- Gaminiai vaizduojami iš lauko pusės,
- Gaminių matmenis **būtina** tikslinti vietoje.
- Sukomplektuotą gaminių bloką su visomis detalėmis pateikia gamintojas.
- Prieš gaminant gaminius, gamintojas privalo pateikti gaminių gamybinius brėžinius suderinimui.**
- Durų, vitrinų ir kt. furnitūrą prieš montavimą derina projekto rengėjai.
- Esami gaminiai demontuojami.



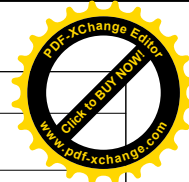
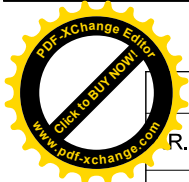
- Spalva RAL 9003



- Spalva RAL 1016

KVAL. DOK. NR.		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS			
A1132/0869	PV	2024	11	Mokslo įstaigos pastato (1094-0244-5027), Naugarduko g. 24 Vilniuje, paprastojo remonto projektas.	
A1132/0869	PDV	2024	11	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS	
	Arch.	2024	11		
				DOKUMENTO PAVADINIMAS	
				DOKUMENTO ŽYMUO	
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS(-A) / UŽSAKOVAS(-Ė)	DOKUMENTO ŽYMUO		LAPAS	LAPŲ
LT	VILNIAUS UNIVERSITETAS Įmonės kodas 211950810. Universiteto g. 3. LT-01513, Vilnius	SP-0817-24-TDP-GŽ-01		1	2

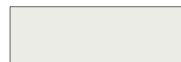
DURŲ, ĮSTIKLINIMŲ, GROTŲ ŽINIARAŠTIS (tęsinys)



R.	GAMINIO ESKIZAS	GAMINIO POZ.	MATMENYS	MATO VNT.	PASTABOS
4.	<p>Dalis a. Dalis b.</p> <p>Vaizdas iš išorės.</p>	D-4	2055x1765x3205 mm	1vnt.	<p>Aliuminio rėmo, saugaus stiklo įstiklinimas su veidrodiniu plėvelės matinimu ir dvejomis RAL 1016 spalvos (spalva tikslinama darbų metu), 75mm storio, klijuojamos plėvelės juostomis 900mm ir 1400mm aukščiuose. Durys su dvivėrėmis, įstiklintomis durimis su tarpinėmis. Varstomos į išorę. Durų pagalbinių varčių rakinama / fiksuojama. Durų pagrindinei varčiai montuojamas durų pritraukėjas (GEZE TS5000 tipo) ir atlenkiamas durų fiksuojamas (kojelė). Pagrindinės varčios duryse montuojamas elektroninis užraktas, valdomas kortele, vidinėje ir išorinėje durų pusėse, po durų rankena. Rėme gamykliškai pravedami maitinimo laidai elektroniniam užraktui. Aliuminio rėmas dažomas RAL 9003 (spalva tikslinama vietoje). Rankenos ir kita furnitūra derinama atskirai. Matmenis būtina tikslinti vietoje.</p>
5.	<p>Vaizdas iš išorės.</p>	GR-1	1315x2805mm	1vnt.	<p>Gaminamos ir montuojamos grotelės ant metalinio rėmo. Metalinis rėmas iš kampučio, 40x40x3mm. Grotos dažomos RAL 7013 (spalva tikslinama vietoje pagal esamą sienos spalvą). Matmenis būtina tikslinti vietoje.</p>

PASTABOS:

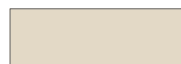
- Gaminiai vaizduojami iš lauko pusės.
- Gaminių matmenis **būtina** tikslinti vietoje.
- Sukomplektuotą gaminių bloką su visomis detalėmis pateikia gamintojas.
- Prieš gaminant gaminius, gamintojas privalo pateikti gaminių gamybinius brėžinius suderinimui.**
- Durų, vitrinų ir kt. furnitūrą prieš montavimą derina projekto rengėjai.
- Esami gaminiai demontuojami.



- Spalva RAL 9003



- Spalva RAL 1016

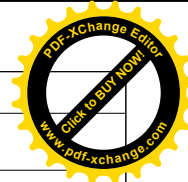
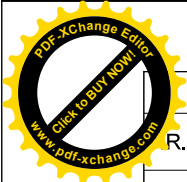



- Spalva RAL 7013

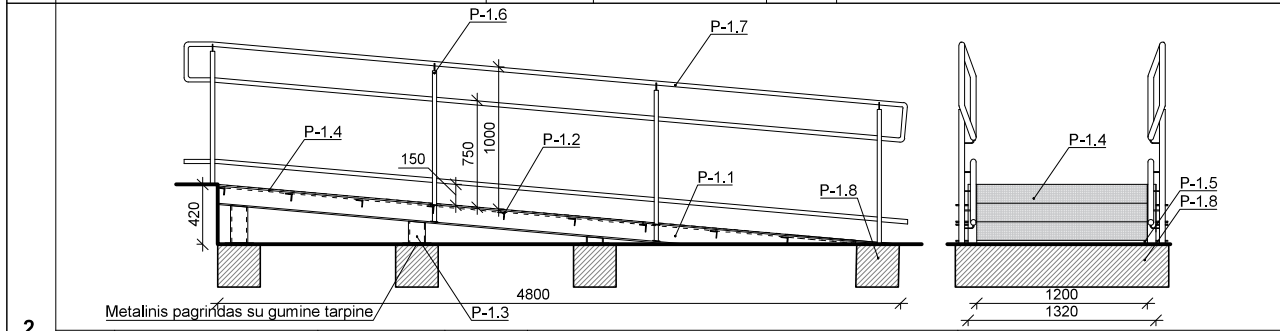
SP-0817-24-TDP-GŽ-01

Lapas	Lapų	Laida
2	2	0

PANDUSO, Keltuvo ŽINIARAŠTIS.





R.	GAMINIO ESKIZAS	GAMINIO POZ.	MATMENYS	MATO VNT.	PASTABOS
1.		K-1	-	1vnt.	Lehner "Omega" tipo keltuvai. Keltuvai pritaikyti naudojimui lauke. Platformos uždengimas ir turėklai gaminami iš nerūdijančio plieno. Keltuvai dažomas RAL 9003 (keltuvo spalva, konstrukcinių elementų medžiagos tikslinamos užsakymo metu). Komplektacijoje keltuvo uždangalas.



NR.	KIEKIS	VNT./KG.	KLASĖ	GAMINYS	PASTABOS
P-1.1	L=4820mm.	2vnt./164kg.	S275	UPN 140	Metalinis karkasas dažomas miltelinu būdu RAL 7030 (spalva tikslinama vietoje).
P-1.2	L 50x5, L=1200mm.	5vnt./kg.	S275	Lygiašoniai kampuočiai	
P-1.3	Tub 70x3 L _{vid} =400	6vnt./22kg.	S275	Kvadratinis stačiakampis vamzdis	
P-1.4	1200x1500x20mm.	3vnt.		Slydimui atsparios - dantytos grotelės	
P-1.5	1200x315x5mm.	1vnt.		Rifliuoto metalo lakštas	
P-1.6	40x3 L=1140mm.	8vnt./44kg.	S275	Stulpai	
P-1.7	Ø 50x3 L=10m.	2vnt./76kg.		Porankis	Nerūdijančio plieno
P-1.8	300x300x1500	4vnt./0.6m ³		Pamatai ,Bet. Kl. C 20 / 25	

GAMINIŲ ŽINIARAŠTIS.


NR.	GAMINIO ESKIZAS	GAMINIO POZ.	MATMENYS	MATO VNT.	PASTABOS
1.		G-1	Ilgis - 2000mm Ilgis - 1500mm	1vnt. 1vnt.	[rengiamos elektrinės oro užuolaidos. Įrenginys montuojami horizontaliai ir vertikaliam, maksimalus montavimo aukštis iki 4m. Korpusas iš EPP + plastikas + plienas. IP21 apsaugos klasė. 15.1 kW šildymo galia. Oro srautas: trys greičiai 3000/4100/5100 m ³ /val. Ventilatoriaus galia 440W.
2.		G-2	1000x500mm 700 x500mm	2vnt. 2vnt.	ACO "Vario" stačiakampiai rėmai. Rėmuose montuojami ACO "Vario" batų valymosi kilimėliai arba cinkuoto plieno tinklelio grotelės (kilimėlio tipas tikslinamas užsakymo metu).

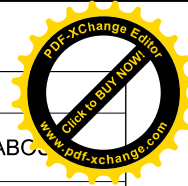
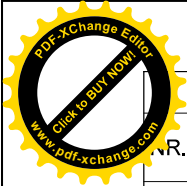
PASTABOS:

1. Kiekis būtina tikslinti vietoje.



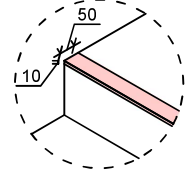




- Spalva RAL 7030

- Spalva RAL 9003

KVAL. DOK. NR.	 UAB „SENAMIESČIO PROJEKTAI“	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Mokslo įstaigos pastato (1094-0244-5027), Naugarduko g. 24 Vilniuje, paprastojo remonto projektas.			
A1132/0869	PV		2024 11	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS Pastatas - Mokslo įstaiga (1094-0244-5027)	
A1132/0869	PDV		2024 11		
	Arch.		2024 11		
				DOKUMENTO PAVADINIMAS Panduso, keltuvo žiniaraštis; Gaminių žiniaraštis.	LAIDA 0
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS(-A) / UŽSAKOVAS(-Ė) VILNIAUS UNIVERSITETAS Įmonės kodas 211950810. Universiteto g. 3. LT-01513, Vilnius			DOKUMENTO ŽYMUO SP-0817-24-TDP-GŽ-02	LAPAS 1
LT					LAPŲ 1




VEDAMŲJŲ TAKŲ ŽYMĖJIMO ŽINIARAŠTIS.

NR.	ŽYMUO	KIEKIS / MATO VNT.	DARBAI	PASTABOS
1.	VT-1	15m	Įrengiamas neslystantis laiptų kampas pagamintas iš poliesterio, sutvirtinto stiklo pluošto pluoštu (GRP) su aliuminio grūdais. 50x50x1000mm geltonos spalvos.	Žr. Brėž. SP-0817-24-TDP-A-01 
2.	VT-2	4m ²	Įrengiami taktinis vaikščiojamo paviršiaus indikatorius. Esamos lauko trinkelės keičiamos trinkelėmis su kupoliniu taktiniu paviršiumi	Žr. Brėž. SP-0817-24-TDP-A-01 
3.	VT-3	3m ²	Lauko laiptų pakopos vaizdinės įspėjimo linijos įrengimas. Epoksidinės dangos paviršius padengiamas geltonos spalvos kvarciniu smėliu (spalva tikslinama darbų metu su projekto vadovu).	
4.	VT-4	896 vnt.	Įrengiami įspėjamieji taškai, pagaminti iš nerūdijančio plieno lydinių ir dengti slydimui atsparia medžiaga. Matmenys: Ø35x4 mm. nupjautų kūgių viršutinis skersmuo 25mm. Montuojami 70mm. atstumu tarp centrų, klijuojant arba tvirtinant su kaišiais.	Žr. Brėž. SP-0817-24-TDP-A-01 SP-0817-24-TDP-A-02 
5.	VT-5	17 vnt.	Įrengiamas įspėjamųjų taškų paklotas pagamintas iš elastomero. Įspėjamieji taškai iš dvikomponenčio šalto plastiko. Matmenys: 600x300 mm.	Žr. Brėž. SP-0817-24-TDP-A-01 
6.	VT-6	848 vnt.	Įrengiami įspėjamieji taškai, pagaminti iš poliruoto anoduoto aliuminio su frezuotais grioveliais arba iš poliuretano / desmopano. Matmenys: Ø35x4.5 mm. nupjautų kūgių viršutinis skersmuo 25mm. Montuojami 70mm. atstumu tarp centrų, klijuojant arba tvirtinant su kaišiais. Spalva tikslinama darbų metu.	Žr. Brėž. SP-0817-24-TDP-A-05 
7.	VT-7	900 vnt.	Įrengiamos vedančios juostos, pagamintos iš poliruoto anoduoto aliuminio su frezuotais grioveliais arba iš poliuretano / desmopano. Matmenys: 280x35x4.5 mm. Montuojami klijuojant arba tvirtinant su kaišiais. Spalva tikslinama darbų metu.	Žr. Brėž. SP-0817-24-TDP-A-05 

PASTABOS:

- Kiekis būtina tikslinti vietoje.

KVAL. DOK. NR.		UAB „SENAMIESČIO PROJEKTAI“	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS		
A1132/0869	PV		Mokslo įstaigos pastato (1094-0244-5027), Naugarduko g. 24 Vilniuje, paprastojo remonto projektas.		
A1132/0869	PDV		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS		
	Arch.		Pastatas - Mokslo įstaiga (1094-0244-5027)		
			DOKUMENTO PAVADINIMAS		
			Vedamųjų takų žymėjimo žiniaraštis.		LAIDA
					0
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS(-A) / UŽSAKOVAS(-Ė)		DOKUMENTO ŽYMUO		LAPAS
LT	VILNIAUS UNIVERSITETAS Įmonės kodas 211950810. Universiteto g. 3. LT-01513, Vilnius		SP-0817-24-TDP-GŽ-03		LAPŲ
					1
					1