

LABIEKĀRTOJUMA SEGUMU EKSPLIKĀCIJA

Nr. p.k.	APZĪMĒJUMS PLĀNĀ	DAUDZUMS	NOSAUKUMS	SEGUMA GRIEZUMA SHĒMA	SEGUMA KONSTRUKCIJA	BIEZUMS mm	PIEZĪMES
1	2	3	4	5	6	7	8
1.		164 m² -GREY 22 m² -WHITE	BRAUKTUVES BETONA BRUĢAKMENS CEĻI UN LAUKUMI		betona bruģakmens sīkšķembu 2-5mm vai rupjas smiltis izlīdzinošā starpkārta Nesaistītu minerālmateriālu 0/32pn pamata nesošā virskārta (N I-III) Nesaistītu minerālmateriālu 0/63pn pamata nesošā apakškārta (N I-IV) Salizturīga drenējoša smiltis/ grants 0/63 hmin=300mm ar filtrāciju kf>1m/dienn. blietēta grunts/netraucēta grunts	80 30 100 150 350 -	(raž.BRIKERS) DEKOR 150 MODERN Izmērs: 150x150x80(h) Krāsa: Grey - teritorija White-stāvvietas dalījums Šuves - autostāvvietā paralēlas,ārpus stāvvietas-brauktuves daļā -nobidītas šuves
2.		302m² -BERMUDA 13m² -DEKOR ieklājuma raksts precizējams autoruzraudzības kārtībā	GĀJĒJU CELIŅA BETONA BRUĢAKMENS CEĻI UN LAUKUMI		betona bruģakmens sīkšķembu 2-5mm vai rupjas smiltis izlīdzinošā starpkārta Nesaistītu minerālmateriālu 0/32pn pamata nesošā virskārta (N I-III) Nesaistītu minerālmateriālu 0/63pn pamata nesošā apakškārta (N I-IV) Salizturīga drenējoša smiltis/ grants 0/63 hmin=300mm ar filtrāciju kf>1m/dienn. blietēta grunts/netraucēta grunts	80 30 100 150 350 -	(raž.BRIKERS) +BERMUDA CLASSIC Izmērs: 200x200x80(h) krāsa: White-gājēju celiņu vidus daļa, laukumi +DEKOR 150 MODERN Izmērs: 150x150x80(h) Krāsa:Grey - celiņu un laukumu norobežojošās malas
3.		240 m²	NESAISTĪTU MATERIĀLU -AKMENS OĻ/ ŠKEMBAS IESEGUMS		Nesaistītu minerālmateriālu 0/32s pamata nesošā virskārta (N I-III) Nesaistītu minerālmateriālu 0/63pn pamata nesošā apakškārta (N I-IV) Salizturīga drenējoša smiltis/ grants 0/63 hmin=300mm ar filtrāciju kf>1m/dienn. blietēta grunts/netraucēta graunts	100 150 350 -	Ziemupes ielas iebrauktuves apjoms norādīts iebrauktuves risinājuma apjomos
4.		630 m²	ZĀLIENS		augсне apsēta ar zāliena sēklām 30g/ m2 augšnes kvalitātes prasības: P205 120...300mg/kg / K20 120...300mg/kg / organiskā viela 5...15% / pHKCl6,0...7,5 / māla saturs 10...40% Drenējošas smiltis ar filtrāciju kf>1m/dienn., mainīgs teritorijas augstumu izlīdzināšanai blietēta grunts	100 mainīgs -	Ziemupes ielas iebrauktuves apjoms norādīts iebrauktuves risinājuma apjomos
5.		14 t.m.	BETONA APMALE 80X200X1000 gājēju celiņa nostiprināšanai		Betona apmale 80x200x1000, nostiprināta uz betona C 30/37pamata (h=100mm) Šķembu 0/45pn pamats Salizturīga drenējoša smiltis/ grants 0/ 63 hmin=300mm ar filtrāciju kf>1m/dienn. blietēta grunts/netraucēta graunts	200 150 350 -	Ziemupes ielas ieejas bortakmens norādīts iebrauktuves risinājuma apjomos
6.		10,2 t.m.	BETONA APMALE 150X220X1000 autostāvvietas bruģa nostiprināšanai		Betona apmale 150x220x1000, nostiprināta uz betona C 30/37pamata (h=100mm) Šķembu 0/45pn pamats Salizturīga drenējoša smiltis/ grants 0/ 63 hmin=300mm ar filtrāciju kf>1m/dienn. blietēta grunts/netraucēta graunts	200 150 350 -	iebrauktuves bortakmens norādīts iebrauktuves risinājuma apjomos
7.		41 t.m.	BETONA APMALE 150X300X1000 autostāvvietas bruģa nostiprināšanai pret kaimiņa z.gab.un auto atdures izveidei		Betona apmale 150x300x1000, nostiprināta uz betona C 30/37pamata (h=100mm) Šķembu 0/45pn pamats Salizturīga drenējoša smiltis/ grants 0/ 63 hmin=300mm ar filtrāciju kf>1m/dienn. blietēta grunts/netraucēta graunts	200 150 350 -	
8.		115 m²	ALUMĪNIJA APMALE L profils H=100mm, b=7mm gājēju celiņu atdalīšanai no zāliena		Alumīnija apmale Plantco Road, L profils , h=100mm, biezums 7mm, stiprināšanas nagla 7,5mm l=250mm-spirālveida (5gab uz 2,3m) nostiprināts blietētās šķembās Šķembu 0/45pn pamats Salizturīga drenējoša smiltis/ grants 0/ 63 hmin=300mm ar filtrāciju kf>1m/dienn. blietēta grunts/netraucēta graunts	100 150 350 -	(raž.PLANTCO) izplat. SIA OK Būvamateriāli
9.		25 t.m.	MEMBRĀNA STARKEDACH DRAIN 400 (ieklājama 0,5m dziļumā) kaimiņu ēku pamatu aizsardzībai				

PIEZĪMES PAR LABIEKĀRTOJUMA RISINĀJUMIEM, IESGUMU SPECIFIKĀCIJU

- labiekārtojuma apjomi norādīti bez atgriezumu koeficienta
- inženierkomunikāciju izbūves risinājumi ielu teritorijās ar ielu segumu atjaunošanu skatīt atbilstošo inženierkomunikāciju daļās
- labiekārtojuma elementi norādīti kā vēlamiem no dizaina un kvalitātes apsvērumiem, būvdarbu veicējs var paredzēt līdzvērtīgu elementu izbūvi, risinājumus iepriekš saskaņojot ar pasūtītāju
- labiekārtojuma augstuma atzīmes skatīt labiekārtojuma plāna
- no jauna izbūvējamā labiekārtojuma augstuma atzīmes, sadurvietās ar piegulstošo īpašumu labiekārtojumu savietojamas ar esošā labiekārtojuma augstuma atzīmēm
- ražotāju iesegumu konstrukciju kvalitātes izpildes prasības paredzēt atbilstoši iesegumu ražotāja specifikācijām
- ja nav norādīts iesegumu ražotājs, tad iesegumu konstrukciju kvalitātes izpildes prasības paredzēt atbilstoši VSIA Latvijas valsts ceļi "Autoceļu būvdarbu specifikācijas 2026"

NB! labiekārtojuma elementu montāžu un izbūvi veikt atbilstoši ražotāja norādījumiem un specifikācijām

BŪVP.VADĪTĀJS izstrādāja	Indulis Kalns SIA MI DESIGN			
Objekts	Pasūt.Nr. 41/2025			
Dienas aprūpes centra "Aizvējā" izveide, ēkas kad.apz.:17000120313001 pārbūve				
Adrese Tāšu iela 28, Liepāja, kad.nr.:17000120313				
Pasūtītājs Biedrība "Aizvējā" (reģ.Nr.40008329492)				
Rasējums				
IESEGUMU SPECIFIKACIJA				
Mērogs	Lapas izm	Datums	Stadija	Lapa
...	A3	20.02.2026	BP	TS-L-2
šis dokuments ir SIA MI DESIGN īpašums un tas ir izdots ar nosacījumu, ka tas netiek kopēts un nodots trešajām personām bez SIA MI DESIGN piekrišanas				
Projektētājs SIA "MI DESIGN" reģistrācijas Nr. 42103102564 Jēkaba Dubelšteina iela 7-46, Liepāja, Latvija +371 27 438 399				

