

**KĀPŅU MARGU K1  
DETALIZĀCIJA  
M 1:50**

*KĀPŅU K1 MARGAS  
M 1:50*

Kāpņu margas, kas uzstādītas 1.izbūves kārtā

9.10

0.10

Kāpņu margas K1 uzstādīšana

Kāpņu kāpšanas zona

Atpūtas zona ar sēdvirsmām

Metāla caurule Ø40x2mm

Margas stiprinātas uz nerūsējošā tērauda pēdas, kas pie kāpnēm piestiprinātas ar metāla enkurskrūvēm.

Margas izgatavotas no tērauda, kurš karsti cinkots un pārklāts ar pulkverkrāsu (krāsas tonis - RAL 7016). Metāla struktūrai izmantot argona metināšanas tehnoloģiju, metinājuma šuves gludi slīpēt. Metāla struktūra karsti cinkota (80 mikroni), pēc cinkošanas metāla konstrukcija noturēta vismaz 2 nedēļas, ļaujot izdalīties sārmim. Pēc cinkošanas un materiāla noturēšanas, veikt notecējušā cinka slīpēšanu, kas uzlabo vizuālo izskatu un nodrošina labāku saķeri. Pēc slīpēšanas konstrukciju pārklāt ar pulkverkrāsu (RAL 7016).

**PIEZĪMES:**  
Izmēri doti milimetros;  
Elementu piestiprināšanai pie pamata izmantot vītņstieņus un pašskrūvējošās skrūves.  
Materiālu pasūtīt ar rezervi un vajadzības gadījumā piezāģēt uz vietas;  
Pirms konstrukciju skrūvēšanas veikt urbumus skrūvju vietās, lai izvairītos no betona plaisāšanas (izvēlēties vienu izmēru mazāku urbi par skrūves izmēru);

Būvniecības ierosinātājs: Talsu novada pašvaldība, Kareivju iela 7, Talsi LV-3201				Objekts: "Talsu Galvenās bibliotēkas teritorijas papildus labiekārtojuma elementi"		<b>BM</b> SIA "BM-projekts" Būvk.reģ.Nr. 7008-RA2 Upesgrīvas iela 16, Rīga, LV-1002 Tālr.: +371 29762257	
Amats	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	Adrese:		©All rights reserved ©Izmantojams saskaņā ar autortiesību likumu	
				Brīvības iela 17A, Talsi, LV-3201			
TS-L- daļ.vadDidzis Dāle10.05.2021.				Lapas nosaukums:		Arhīva Nr.: BM-T/2019-15	
Ainavu arh. Ieva Šakale10.05.2021.				Kāpņu margu K1 detalizācija		Mērogs: 1:50	
						StadijaLapasMarka	
						BP	
						TS-L	
						Ras. Nr.	
						T-L-2	

**A3**

Architectural drawing showing the details of a staircase (KĀPŅU MARGU K1) at a scale of 1:50. The drawing includes a plan view (left) and a side elevation view (right).

**Plan View (Left):**

- Shows the layout of the staircase treads and risers.
- Dimensions: 9.10 (total width), 0.10 (tread width).
- Labels: "Kāpņu margas, kas uzstādītas 1. izbūves kārtā" (Staircase nosings installed in the 1st construction stage), "Kāpņu margas K1 uzstādīšana" (Installation of K1 staircase nosings), "Kāpņu kāpšanas zona" (Staircase flight zone), "Atpūtas zona ar sēdvirsmām" (Rest area with seating surfaces).

**Side Elevation View (Right):**

- Shows the profile of the staircase with handrails.
- Dimensions: 1040 (handrail height), 900 (tread depth), 700 (riser height), 2600 (total length), 1860 (tread length), 250 (handrail offset).
- Labels: "KĀPŅU K1 MARGAS M 1:50", "Metāla caurule Ø40x2mm" (Metal pipe Ø40x2mm), "Margas stiprinātas uz nerūsējošā tērauda pēdas, kas pie kāpnēm piestiprinātas ar metāla enkurskrūvēm." (Nosings reinforced with stainless steel base plates, which are secured to the stairs with metal anchor screws).

**Notes (PIEZĪMES):**

- Izmēri doti milimetros;
- Elementu piestiprināšanai pie pamata izmantot vītņstieņus un pašskrūvējošās skrūves.
- Materiālu pasūtīt ar rezervi un vajadzības gadījumā piezāģēt uz vietas;
- Pirms konstrukciju skrūvēšanas veikt urbumus skrūvju vietās, lai izvairītos no betona plaisāšanas (izvēlēties vienu izmēru mazāku urbi par skrūves izmēru);

**Table (Bottom Right):**

Būvniecības ierosinātājs: Talsu novada pašvaldība, Kareivju iela 7, Talsi LV-3201				Objekts: "Talsu Galvenās bibliotēkas teritorijas papildus labiekārtojuma elementi"		<b>BM</b> SIA "BM-projekts" Būvkr. reģ. Nr. 7008-RA2 Upesgrīvas iela 16, Rīga, LV-1002 Tālrunis: +371 29762257  ©All rights reserved ©Izmantojams saskaņā ar autortiesību likumu	
Amats	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	Adrese: Brīvības iela 17A, Talsi, LV-3201			
TS-L- daļ. vad.	Didzis Dāle		10.05.2021.	Lapas nosaukums: <b>Kāpņu margu K1 detalizācija</b>		Arhīva Nr.: BM-T/2019-15 Mērogs: 1:50	
Ainavu arh.	Ieva Šakale		10.05.2021.			Stadija   Lapas   Marka   Ras. Nr. BP     TS-L   T-L-2	

**KĀPŅU MARGU K1  
DETALIZĀCIJA  
M 1:50**

*KĀPŅU K1 MARGAS  
M 1:50*

Kāpņu margas, kas uzstādītas 1.izbūves kārtā

9.10

0.10

Kāpņu margas K1 uzstādīšana

Kāpņu kāpšanas zona

Atpūtas zona ar sēdvirsmām

Margas stiprinātas uz nerūsējošā tērauda pēdas, kas pie kāpnēm piestiprinātas ar metāla enkurskrūvēm.

Metāla caurule Ø40x2mm

900  
700

1040

1860

1860

900  
700

250

Margas izgatavotas no tērauda, kurš karsti cinkots un pārklāts ar pulkverkrāsu (krāsas tonis - RAL 7016).  
Metāla struktūrai izmantot argona metināšanas tehnoloģiju, metinājuma šuves gludi slīpēt. Metāla struktūra karsti cinkota (80 mikroni), pēc cinkošanas metāla konstrukcija noturēta vismaz 2 nedēļas, ļaujot izdalīties sārmim. Pēc cinkošanas un materiāla noturēšanas, veikt notecējušu cinka slīpēšanu, kas uzlabo vizuālo izskatu un nodrošina labāku saķeri. Pēc slīpēšanas konstrukciju pārklāt ar pulverkrāsu (RAL 7016).

**PIEZĪMES:**  
Izmēri doti milimetros;  
Elementu piestiprināšanai pie pamata izmantot vītņstieņus un pašskrūvējošās skrūves.  
Materiālu pasūtīt ar rezervi un vajadzības gadījumā piezāgēt uz vietas;  
Pirms konstrukciju skrūvēšanas veikt urbumus skrūvju vietās, lai izvairītos no betona plaisāšanas (izvēlēties vienu izmēru mazāku urbi par skrūves izmēru);

Būvniecības ierosinātājs: <i>Talsu novada pašvaldība, Kareivju iela 7, Talsi LV-3201</i>				Objekts: <i>"Talsu Galvenās bibliotēkas teritorijas papildus labiekārtojuma elementi"</i>		<b>BM</b> SIA "BM-projekts" Būvk.reģ.Nr. 7008-RA2 Upesgrīvas iela 16, Rīga, LV-1002 Tālrs.: +371 29762257  ©All rights reserved ©Izmantojams saskaņā ar autortiesību likumu	
Amats	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	Adrese:  Brīvības iela 17A, Talsi, LV-3201			
TS-L- daļ.vad	Didzis Dāle		10.05.2021.	Lapas nosaukums:  <b>Kāpņu margu K1 detalizācija</b>		Arhīva Nr.: BM-T/2019-15 Mērogs: 1:50	
Ainavu arh.	Ieva Šakale		10.05.2021.			Stadija    Lapas    Marka    Ras. Nr. BP                 TS-L      T-L-2	

**A3**

**KĀPŅU MARGU K1  
DETALIZĀCIJA  
M 1:50**

*KĀPŅU K1 MARGAS  
M 1:50*

Kāpņu margas, kas uzstādītas 1.izbūves kārtā

Kāpņu margas K1 uzstādīšana

Kāpņu kāpšanas zona

Atpūtas zona ar sēdvirsmām

Margas stiprinātas uz nerūsējošā tērauda pēdas, kas pie kāpnēm piestiprinātas ar metāla enkurskrūvēm.

Metāla caurule Ø40x2mm

900  
700

1040

900  
700

2600

1860

1860

Margas izgatavotas no tērauda, kurš karsti cinkots un pārklāts ar pulkverkrāsu (krāsas tonis - RAL 7016).  
Metāla struktūrai izmantot argona metināšanas tehnoloģiju, metinājuma šuves gludi slīpēt. Metāla struktūra karsti cinkota (80 mikroni), pēc cinkošanas metāla konstrukcija noturēta vismaz 2 nedēļas, ļaujot izdalīties sārmim. Pēc cinkošanas un materiāla noturēšanas, veikt notecējušu cinka slīpēšanu, kas uzlabo vizuālo izskatu un nodrošina labāku saķeri. Pēc slīpēšanas konstrukciju pārklāt ar pulverkrāsu (RAL 7016).

**PIEZĪMES:**  
Izmēri doti milimetros;  
Elementu piestiprināšanai pie pamata izmantot vītņstieņus un pašskrūvējošās skrūves.  
Materiālu pasūtīt ar rezervi un vajadzības gadījumā piezāgēt uz vietas;  
Pirms konstrukciju skrūvēšanas veikt urbumus skrūvju vietās, lai izvairītos no betona plaisāšanas (izvēlēties vienu izmēru mazāku urbi par skrūves izmēru);

Būvniecības ierosinātājs: <i>Talsu novada pašvaldība, Kareivju iela 7, Talsi LV-3201</i>				Objekts: <i>"Talsu Galvenās bibliotēkas teritorijas papildus labiekārtojuma elementi"</i>		<b>BM</b> SIA "BM-projekts" Būvk.reģ.Nr. 7008-RA2 Upesgrīvas iela 16, Rīga, LV-1002 Tālrs.: +371 29762257  ©All rights reserved ©Izmantojams saskaņā ar autortiesību likumu	
Amats	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	Adrese:  Brīvības iela 17A, Talsi, LV-3201			
TS-L- daļ.vad	Didzis Dāle		10.05.2021.	Lapas nosaukums:  <b>Kāpņu margu K1 detalizācija</b>		Arhīva Nr.: BM-T/2019-15 Mērogs: 1:50	
Ainavu arh.	Ieva Šakale		10.05.2021.			Stadija    Lapas    Marka    Ras. Nr. BP                 TS-L      T-L-2	

**A3**

**KĀPŅU MARGU K1  
DETALIZĀCIJA  
M 1:50**

*KĀPŅU K1 MARGAS  
M 1:50*

Kāpņu margas, kas uzstādītas 1.izbūves kārtā

9.10

0.10

Kāpņu margas K1 uzstādīšana

Kāpņu kāpšanas zona

Atpūtas zona ar sēdvirsmām

Margas stiprinātas uz nerūsējošā tērauda pēdas, kas pie kāpnēm piestiprinātas ar metāla enkurskrūvēm.

Metāla caurule Ø40x2mm

900 700 1040 2600 1860 900 700 1860

Margas izgatavotas no tērauda, kurš karsti cinkots un pārklāts ar pulkverkrāsu (krāsas tonis - RAL 7016). Metāla struktūrai izmantot argona metināšanas tehnoloģiju, metinājuma šuves gludi slīpēt. Metāla struktūra karsti cinkota (80 mikroni), pēc cinkošanas metāla konstrukcija noturēta vismaz 2 nedēļas, ļaujot izdalīties sārmim. Pēc cinkošanas un materiāla noturēšanas, veikt notecējušu cinka slīpēšanu, kas uzlabo vizuālo izskatu un nodrošina labāku saķeri. Pēc slīpēšanas konstrukciju pārklāt ar pulverkrāsu (RAL 7016).

**PIEZĪMES:**  
Izmēri doti milimetros;  
Elementu piestiprināšanai pie pamata izmantot vītņstieņus un pašskrūvējošās skrūves.  
Materiālu pasūtīt ar rezervi un vajadzības gadījumā piezāgēt uz vietas;  
Pirms konstrukciju skrūvēšanas veikt urbumus skrūvju vietās, lai izvairītos no betona plaisāšanas (izvēlēties vienu izmēru mazāku urbi par skrūves izmēru);

Būvniecības ierosinātājs: <i>Talsu novada pašvaldība, Kareivju iela 7, Talsi LV-3201</i>				Objekts: <i>"Talsu Galvenās bibliotēkas teritorijas papildus labiekārtojuma elementi"</i>		<b>BM</b> SIA "BM-projekts" Būvk.reģ.Nr. 7008-RA2 Upesgrīvas iela 16, Rīga, LV-1002 Tālrs.: +371 29762257  ©All rights reserved ©Izmantojams saskaņā ar autortiesību likumu	
Amats	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	Adrese:  Brīvības iela 17A, Talsi, LV-3201			
TS-L- daļ.vad	Didzis Dāle		10.05.2021.	Lapas nosaukums:  <b>Kāpņu margu K1 detalizācija</b>		Arhīva Nr.: BM-T/2019-15 Mērogs: 1:50	
Ainavu arh.	Ieva Šakale		10.05.2021.			Stadija    Lapas    Marka    Ras. Nr. BP                 TS-L      T-L-2	

**A3**

**KĀPŅU MARGU K1  
DETALIZĀCIJA  
M 1:50**

*KĀPŅU K1 MARGAS  
M 1:50*

Kāpņu margas, kas uzstādītas 1.izbūves kārtā

Kāpņu margas K1 uzstādīšana

Kāpņu kāpšanas zona

Atpūtas zona ar sēdvirsmām

Margas stiprinātas uz nerūsējošā tērauda pēdas, kas pie kāpnēm piestiprinātas ar metāla enkurskrūvēm.

Metāla caurule Ø40x2mm

Margas izgatavotas no tērauda, kurš karsti cinkots un pārklāts ar pulkverkrāsu (krāsas tonis - RAL 7016). Metāla struktūrai izmantot argona metināšanas tehnoloģiju, metinājuma šuves gludi slīpēt. Metāla struktūra karsti cinkota (80 mikroni), pēc cinkošanas metāla konstrukcija noturēta vismaz 2 nedēļas, ļaujot izdalīties sārmim. Pēc cinkošanas un materiāla noturēšanas, veikt notecējušā cinka slīpēšanu, kas uzlabo vizuālo izskatu un nodrošina labāku saķeri. Pēc slīpēšanas konstrukciju pārklāt ar pulkverkrāsu (RAL 7016).

**PIEZĪMES:**  
Izmēri doti milimetros;  
Elementu piestiprināšanai pie pamata izmantot vītņstieņus un pašskrūvējošās skrūves.  
Materiālu pasūtīt ar rezervi un vajadzības gadījumā piezāģēt uz vietas;  
Pirms konstrukciju skrūvēšanas veikt urbumus skrūvju vietās, lai izvairītos no betona plaisāšanas (izvēlēties vienu izmēru mazāku urbi par skrūves izmēru);

Būvniecības ierosinātājs: Talsu novada pašvaldība, Kareivju iela 7, Talsi LV-3201				Objekts: "Talsu Galvenās bibliotēkas teritorijas papildus labiekārtojuma elementi"		<b>BM</b> SIA "BM-projekts" Būvk.reģ.Nr. 7008-RA2 Upesgrīvas iela 16, Rīga, LV-1002 Tālr.: +371 29762257	
Amats	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	Adrese:		©All rights reserved ©Izmantojams saskaņā ar autortiesību likumu	
				Brīvības iela 17A, Talsi, LV-3201			
TS-L- daļ.vad	Didzis Dāle		10.05.2021.	Lapas nosaukums:		Arhīva Nr.: BM-T/2019-15 Mērogs: 1:50	
Ainavu arh.	Ieva Šakale		10.05.2021.	<b>Kāpņu margu K1 detalizācija</b>		Stadija    Lapas    Marka    Ras. Nr.	
						BP                      TS-L                      T-L-2	

**A3**