



- LKA-2  
d.1000  
K2:OD160  
PP:I-8.0  
Kabeļa aizsargcaurule  
d.110 divdaļīga 750N
- G1-2  
d.400  
K2:OD160  
PP:I-16.0  
G1-5  
d.400  
Kabeļa aizsargcaurule  
d.110 divdaļīga 750N
- K2:OD160  
PP:I-11.5  
LKA-3  
d.1000  
G1-7  
d.400  
K2:OD160  
PP:I-3.0  
G1-8  
d.400  
K2:OD160  
PP:I-4.0  
LKA-6  
d.1000

- G1-4  
d.400  
G1-3  
d.400  
K2:OD160  
PP:I-17.0
- G1-6  
d.400  
K2:OD160  
PP:I-5.0  
LKA-4  
d.1000  
17000420813  
LKA-5  
d.1000
- G1-9  
d.400  
K2:OD160  
PP:I-14.5  
LKA-7  
d.1000
- Kabeļa aizsargcaurule  
2xd.110 divdaļīga 750N
- G1-11  
d.400  
K2:OD160  
PP:I-10.5  
LKA-8  
d.1000

- G1-10  
d.400  
K2:OD160  
PP:I-14.0
- G1-12  
d.400  
G1-13  
d.400  
K2:OD160  
PP:I-12.0  
Kabeļa aizsargcaurule  
d.110 divdaļīga 750N
- G-1  
d.400

NOSACĪTIE APZĒMĒJUMI UN LABIEKĀRTOJUMA ELEMĒNTU SPECIFIKĀCIJA			
Apzīmējums	Daudzums	Nosaukums	Piezīmes
	1553.8 t.m.	betona apmales 200 x 80	Betona apmales
	805.6 t.m.	ceļa apmales 300 x 150	Betona apmales
	78.7 t.m.	ceļa apmales 300 x 150	Betona apmales
	61.3 t.m.	monolīta betona atbalsta sienas	Stieņrota monolīta betona atbalsta siena b=400mm
	8 gab.	betona apmales stabi ar apgaismas ierīcēm	h=5m LED ierīce galamēlā 50W 1800lm 4000K IP66, IK08 HAM-LED
	1 gab.	akrila ierīču nojume	Mediāla konstrukcijas nojume ar sienu
	25 gab.	Cerāmnie koki	Lapu koki - 21 gab. Skujas koki - 4 gab.
	67 gab.	Cerāmnie krūmi	
	4 gab.	Demontējama apgaismas ierīce	
		Demontējama ierīce	Skatīt lapā GP-3
		Dekoratīvie stabi	Skatīt lapā GP-6
		Stādāmie koki	Skatīt lapā GP-6
		Horizontāles	Horizontāles pa 0.2m
		Ceļa zīmes	
		Ceļu gājļas	Izmērs 500x500mm
		Kabeļu aizsargcaurules	d.110 divdaļīga 750N
		Projekta AS-1 sadalne	
		Proj. 0.4kV kabeļu līnijas	
		Proj. 0.4kV kabeļu līnijas aizsargcaurules	
		Proj. 0.4kV kabeļu līnijas aizsargcaurules	

Piezīmes:  
1. Visi izstrādājumi ir augstuma atzīmes teritorijā izstrādāti izstrādātā, ja nav norādīts savādāk.  
2. Labiekārtojums izstrādāts teritorijā Džērves ielā 17, Džērves ielā 19 un Eduarda Tišē ielā 54, Liepāja.  
3. Labiekārtojuma ieviešanas pabeigšana izstrādātā izstrādātāja uzdevums.  
4. Visas lapas skatāmas kopā ar pārējo projektu.  
5. Visas iebūvjamās materiālus izvēlēties atbilstoši atbilstoši LBN prasībām.  
6. Darbus veikt sertificēti amatnie meistar vadībā.  
7. Jebkuras atkāpes no projekta pieļaujamās tikai pēc saskaņošanas ar projektētāju.  
8. Darbu izstrādātājam pirms darba veikšanas detalizēti jāpārbauda ar visu projekta dokumentāciju. Darbu izstrādātājam jānodrošina, lai projekta dokumentācija būtu pieejama visiem darbiniekiem.  
9. Darbu izstrādātājam jānodrošina, lai projekta dokumentācija būtu pieejama visiem darbiniekiem.  
10. Izstrādātājam jānodrošina, lai projekta dokumentācija būtu pieejama visiem darbiniekiem.  
11. Ceļu un ielu izstrādātājam jānodrošina, lai projekta dokumentācija būtu pieejama visiem darbiniekiem.

BŪVP.VADĪTĀJS  
Izstrādāja  
Izstrādāja

Ivars Tomsons  
Ivars Tomsons

Objekts  
Pasūt.Nr. 06-06-2022

Daudzdzīvokļu māju Džērves ielā 17, Džērves ielā 19 un Eduarda Tišē ielā 54 pagalmu labiekārtojums

Adrese  
Džērves ielā 17 (kad.Nr.17000420597), Džērves ielā 19 (kad.Nr.17000420646), Eduarda Tišē ielā 54 (kad.Nr.17000420650), Liepāja

Pasūtītājs  
SIA "Liepājas namu apsaimniekotājs", reģ.nr. 42103004583

Apvienotais inženierteknisks plāns

Mērogs  
Datums  
Stadija  
Lapa

1:250@A1  
18.07.2023  
BP  
GP-5

Ivars Tomsons Sert. Nr. 1-00427  
Džērves ielā 17, Liepāja  
+371 2619 69 92

