



PROJEKTO PAVADINIMAS	Susisiekimo komunikacijų (gatvių) Biržų m. V.Kudirkos gatvės rekonstravimo ir lietaus nuotekų tinklų statybos projektas
STATYTOJAS	Biržų rajono savivaldybė
STATYBOS RŪŠIS	Rekonstravimas
ADRESAS	V.Kudirkos g., Biržai
NAUDOJIMO PASKIRTIS	Susisiekimo komunikacijos: gatvės Inžineriniai tinklai: nuotekų šalinimo tinklai, elektros tinklai
KATEGORIJA	Neypatingasis statinys Nesudėtingasis II gr.statinys
PROJEKTO RENGIMO ETAPAS	Projektiniai pasiūlymai (PP)
PROJEKTO DALIS	Bendroji dalis
PROJEKTO NUMERIS	GI2223
LAIDA	0
DATA	2022-09-12

Kvalifikacijos atestato Nr.	Pareigos	Parašas	Pavardė
	Vadovė		Leonida Šablickienė
20265	PV		Eglė Andrulienė
34258	PDV		Eglė Andrulienė

## BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
<b>I ETAPAS</b>			
<b>III. SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS</b>			
<b>3.1. Gatvės (V.Kudirkos g., un. Nr. 4400-1951-8217):</b>			
3.1.1. kategorija	Ds		
3.1.2. ilgis*	km	0,642	Esamas 0,557km
3.1.3. važiuojamosios dalies plotis	m	4,5	
3.1.4. eismo juostų skaičius	vnt	1	
3.1.5. eismo juostos plotis	m	4,50	
<b>IV. INŽINERINIAI TINKLAI</b>			
<b>4.1. Lietaus nuotekų tinklai:</b>			
4.1.1. ilgis*	m	16,6	Savitaka
4.1.1.1. vamzdžio skersmuo (tik vamzdynams)	mm	250	
4.1.2. ilgis*	m	108,1	Savitaka
4.1.2.1. vamzdžio skersmuo (tik vamzdynams)	mm	200	
<b>4.2. Drenažo tinklai:</b>			
4.2.1. ilgis*	m	88	
4.2.1.1. vamzdžio skersmuo (tik vamzdynams)	mm	113/126	
<b>4.3. Gatvės apšvietimo tinklai:</b>			
4.3.1. ilgis*	m	90	
4.3.2. laidininkų skaičius ir skerspjūvis	vnt. x mm <sup>2</sup>	Al 4x16	
<b>II ETAPAS</b>			
<b>III. SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS</b>			
<b>3.1. Gatvės (V.Kudirkos g., un. Nr. 4400-1951-8217):</b>			

KVAL. DOK. NR.	MB „Gatvių inžinerija“ k: 303066948 m: +370 603 29003 e: <a href="mailto:gatviuinzinerija@gmail.com">gatviuinzinerija@gmail.com</a>	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Susisiekimo komunikacijų (gatvių) Biržų m. V.Kudirkos gatvės rekonstravimo ir lietaus nuotekų tinklų statybos projektas		
20265	PV	Eglė Andriulienė	DOKUMENTO PAVADINIMAS:	
34258	PDV	Eglė Andriulienė	Bendrieji statinių rodikliai	
			LAIDA	
			0	
LT	STATYTOJAS: Biržų rajono savivaldybė		DOKUMENTO ŽYMUO: GI2223-PP-B.BR	
			LAPAS	LAPŲ
			1	2

3.1.1. kategorija	Ds		
3.1.2. privažiavimo (nuovažos) plotas*	m <sup>2</sup>	390	
3.1.3. privažiavimo (nuovažos) plotis	m	3,5	
<b>IV. INŽINERINIAI TINKLAI</b>			
<b>4.1. Lietaus nuotekų tinklai:</b>			
4.1.1. ilgis*	m	91	Savitaka
4.1.1.1. vamzdžio skersmuo (tik vamzdynams)	mm	250	
4.1.2. ilgis*	m	11	Savitaka
4.1.2.1. vamzdžio skersmuo (tik vamzdynams)	mm	200	
<b>4.2. Drenažo tinklai:</b>			
4.2.1. ilgis*	m	110	
4.2.1.1. vamzdžio skersmuo (tik vamzdynams)	mm	113/126	
<b>4.3. Gatvės apšvietimo tinklai:</b>			
4.3.1. ilgis*	m	133	
4.3.2. laidininkų skaičius ir skerspjūvis	vnt. x mm <sup>2</sup>	Al 4x16	

\* Žvaigždute pažymėti rodikliai apskaičiuojami vadovaujantis Nekilnojamojo turto kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo taisyklėmis, kurias tvirtina Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministras. Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų.

PV Eglė Andrulienė, at. Nr. 20265

DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
GI2023-PP-B.BR	2	2	0