

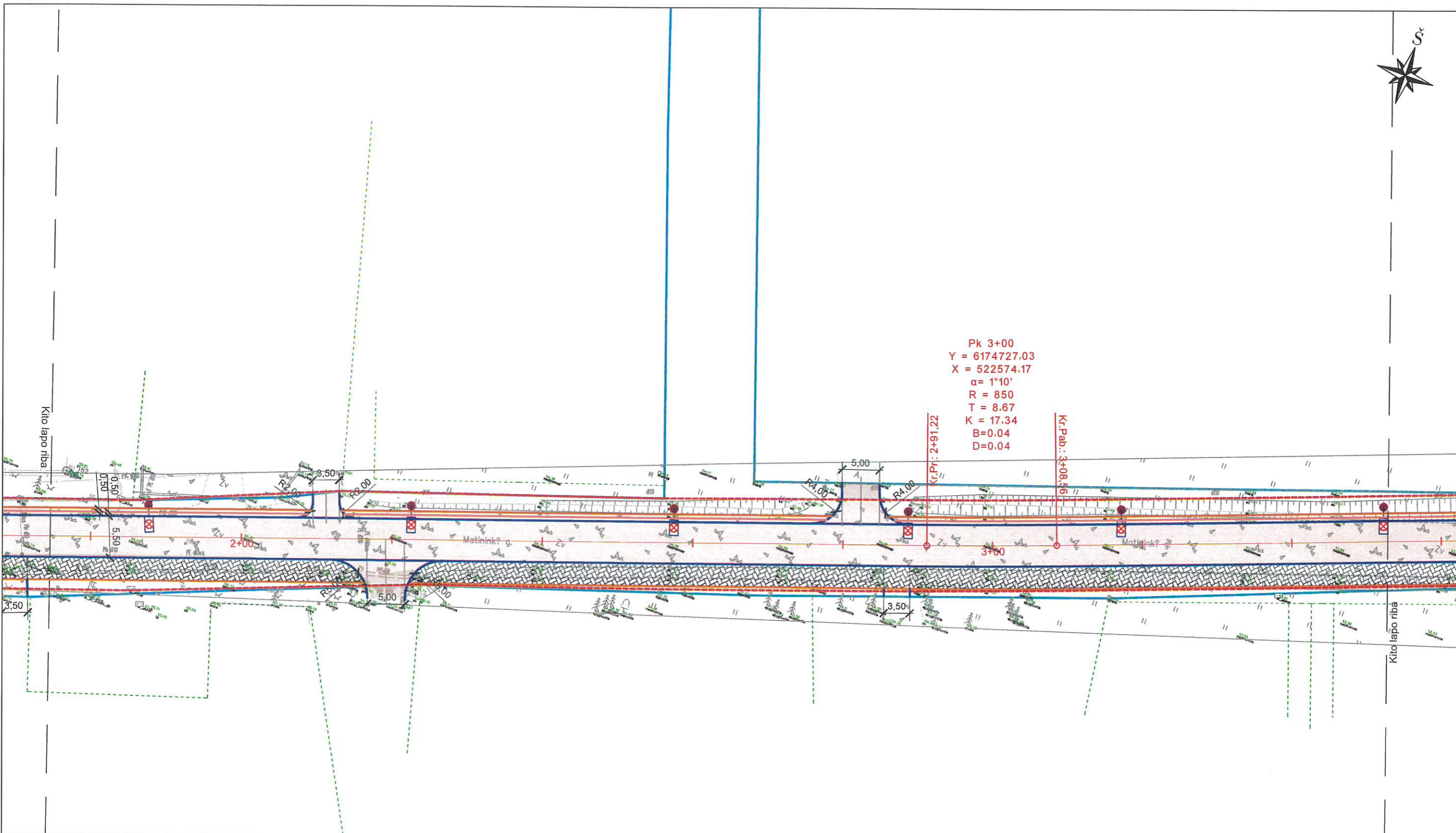
2021-12-02
 PASTABA:
 1. Patikslinti šiaurinės kelio dalies sprendinius tarp piketų 8+80 ir 9+80
 2. Patikslinti sankirtos sprendinį tarp piketų 11+40 ir 11+60

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

	PROJEKTUOJAMOS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES RIBOS;		TRINKELIŲ DANGA;
	PROJEKTUOJAMO BENDRO PĖŠČIŲJŲ IR DVIRAČIŲ TAKO RIBOS;		APŠVIETIMO STULPAS;
	SKLYPŲ RIBOS;		KELKRAŠČIO SU ASFALTO DANGA RIBA;
	GATVĖS RL;		ASFALTO DANGA;
			KELKRAŠČIO SU SKALDOS DANGA RIBA;
			STATINIO RIBOS.

PASTABOS:
 1. MATMENYS NURODYTI METRAIS.

0	2021-08	Statybos leidimui, konkursui			
Laida	išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
KVAL. PATV. DOK.NR		UAB "MEDSTATYBA" ATEITIES G. 10. 08303 VILNIUS TEL: +370 5 2613796	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Panevėžio miesto Matininkų g. rekonstrukcijos projektas		
32198	PV	VYTAUTAS MATULEVIČIUS	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS Trasos planas. M 1:500	LAIDA	
25889	PDV	VYTAUTAS MATULEVIČIUS		0	
	INZ	ADAS PAULIUS PARAŽINSKAS			
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Panevėžio miesto savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO (21-30)-PP-S.B-TP	LAPAS 1	LAPŲ 7



Pk 3+00
 Y = 6174727.03
 X = 522574.17
 $\alpha = 1^{\circ}10'$
 R = 850
 T = 8.67
 K = 17.34
 B = 0.04
 D = 0.04

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

	PROJEKTUOJAMOS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES RIBOS;		TRINKELIŲ DANGA;
	PROJEKTUOJAMO BENDRO PĖŠČIŲJŲ IR DVIRAČIŲ TAKO RIBOS;		APŠVIETIMO STULPAS;
	SKLYPŲ RIBOS;		KELKRAŠČIO SU ASFALTO DANGA RIBA;
	GATVĖS RL;		ASFALTO DANGA;
			STATINIO RIBOS.
			KELKRAŠČIO SU SKALDOS DANGA RIBA;

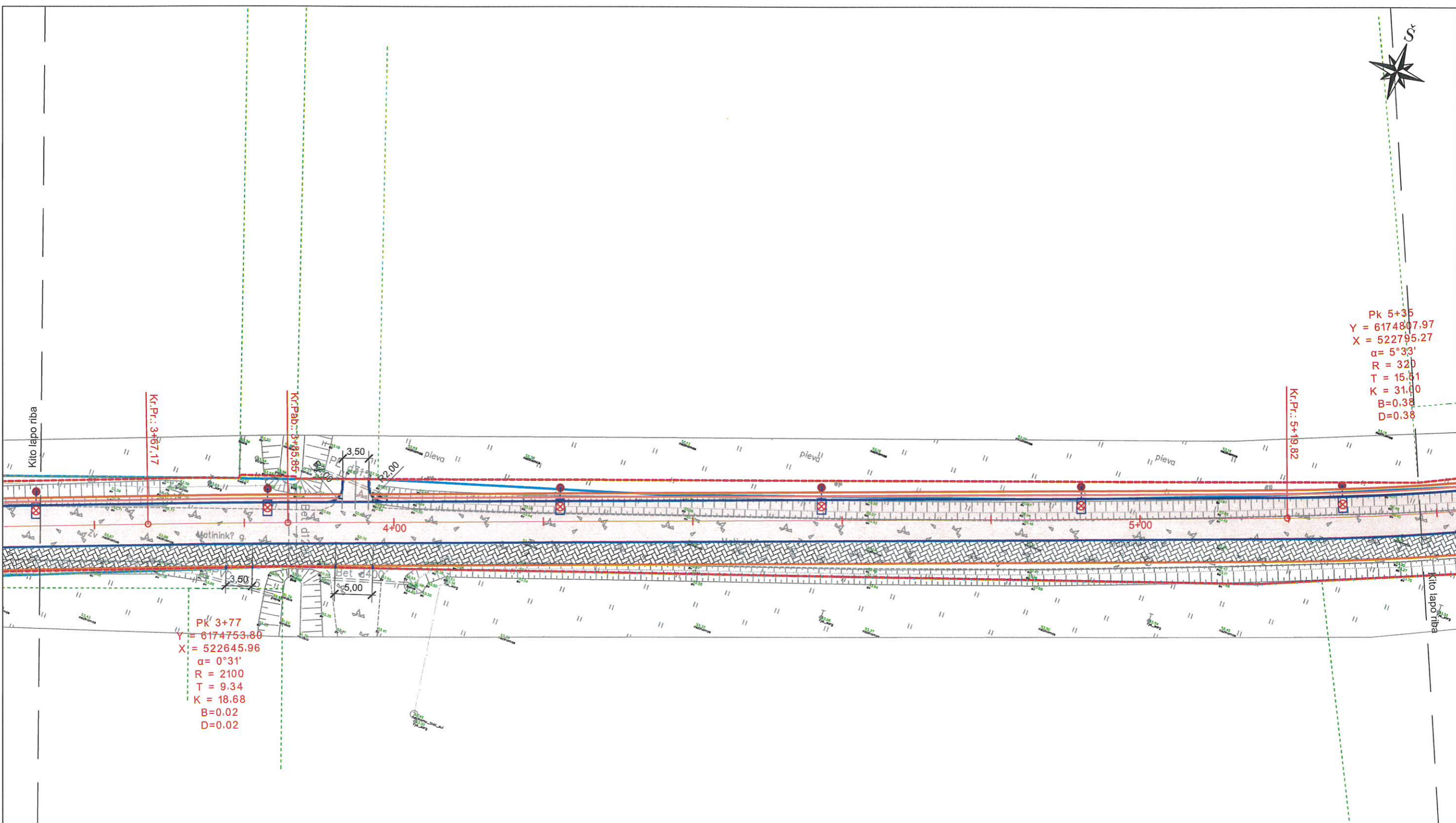
PASTABOS:
1. MATMENYS NURODYTI METRAIS.

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
(21-30)-PP-S.B-TP	2	7	0



Pk 5+35
 Y = 6174807.97
 X = 522795.27
 $\alpha = 5^{\circ}33'$
 R = 320
 T = 15.61
 K = 31.00
 B=0.38
 D=0.38

PK 3+77
 Y = 6174753.86
 X = 522645.96
 $\alpha = 0^{\circ}31'$
 R = 2100
 T = 9.34
 K = 18.68
 B=0.02
 D=0.02



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

PROJEKTUOJAMOS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES RIBOS;	TRINKELIŲ DANGA;
PROJEKTUOJAMO BENDRO PĖŠČIŲJŲ IR DVIRAČIŲ TAKO RIBOS;	APŠVIETIMO STULPAS;
SKLYPŲ RIBOS;	KELKRAŠČIO SU ASFALTO DANGA RIBA;
GATVĖS RL;	KELKRAŠČIO SU SKALDOS DANGA RIBA;
	STATINIO RIBOS.

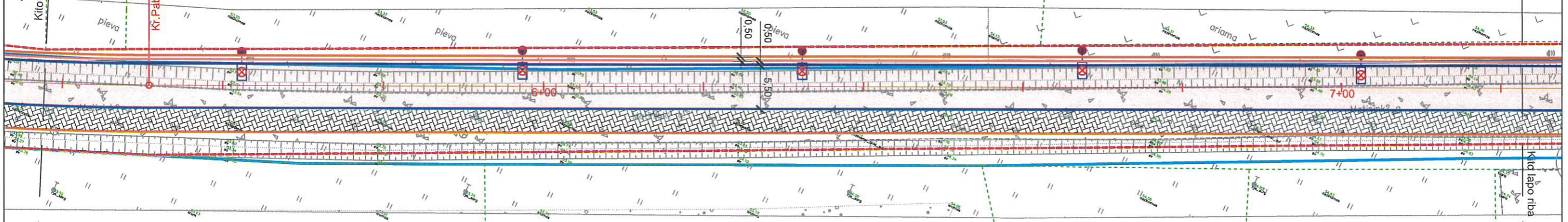
PASTABOS:
1. MATMENYS NURODYTI METRAIS.

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
(21-30)-PP-S.B-TP	3	7	0



Pk 5+35
 = 6174807.97
 = 522795.27
 $\alpha = 5^{\circ}33'$
 $R = 320$
 $T = 15.61$
 $K = 31.00$
 $B = 0.70$
 $D = 0.08$

Kt. Pab.: 5+50,82

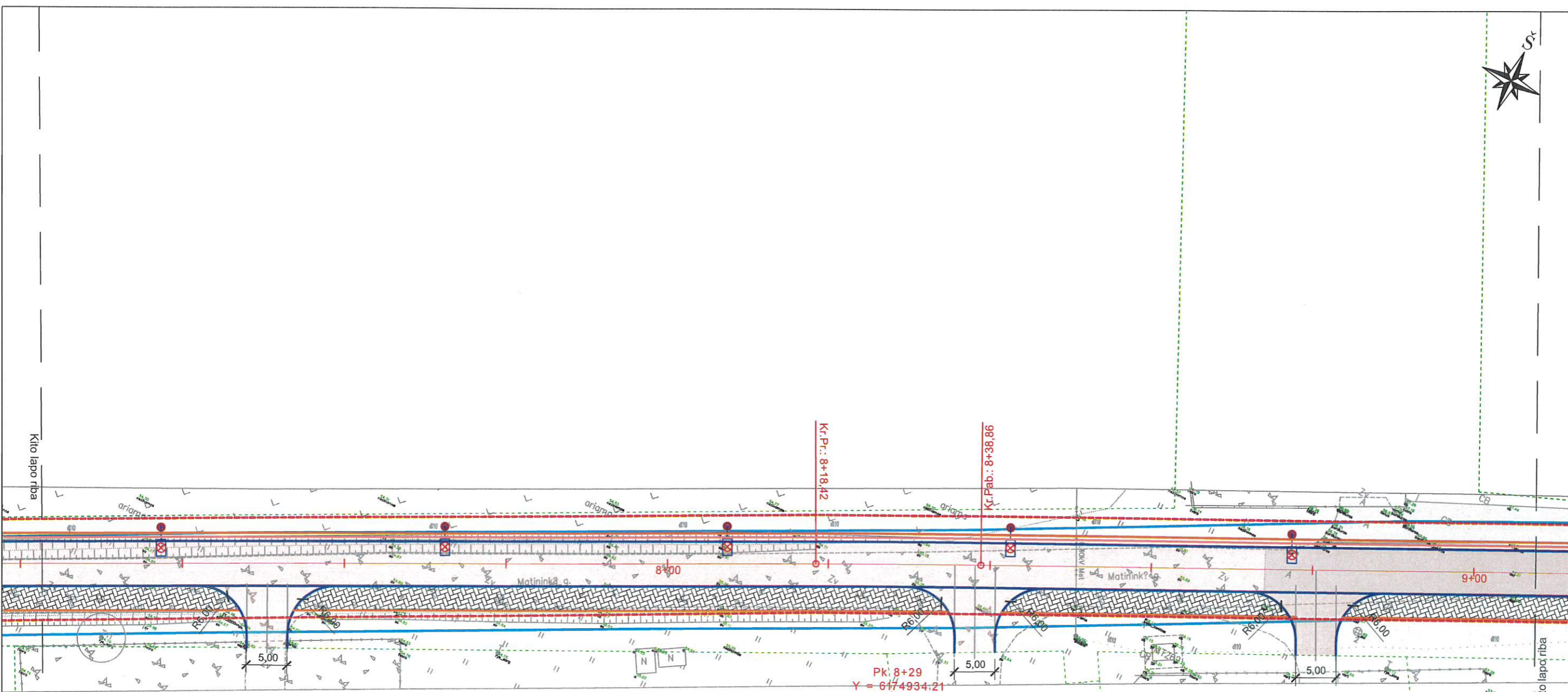


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- | | |
|---|-----------------------------------|
| PROJEKTUOJAMOS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES RIBOS; | TRINKELIŲ DANGA; |
| PROJEKTUOJAMO BENDRO PĖŠČIŲJŲ IR DVIRAČIŲ TAKO RIBOS; | APŠVIETIMO STULPAS; |
| SKLYPŲ RIBOS; | KELKRAŠČIO SU ASFALTO DANGA; |
| GATVĖS RL; | KELKRAŠČIO SU SKALDOS DANGA RIBA; |
| ASFALTO DANGA; | STATINIO RIBOS. |

PASTABOS:
 1. MATMENYS NURODYTI METRAIS.

DOKUMENTO ŽYMUO (21-30)-PP-S.B-TP	LAPAS	LAPŲ	LAIKA
	4	7	0

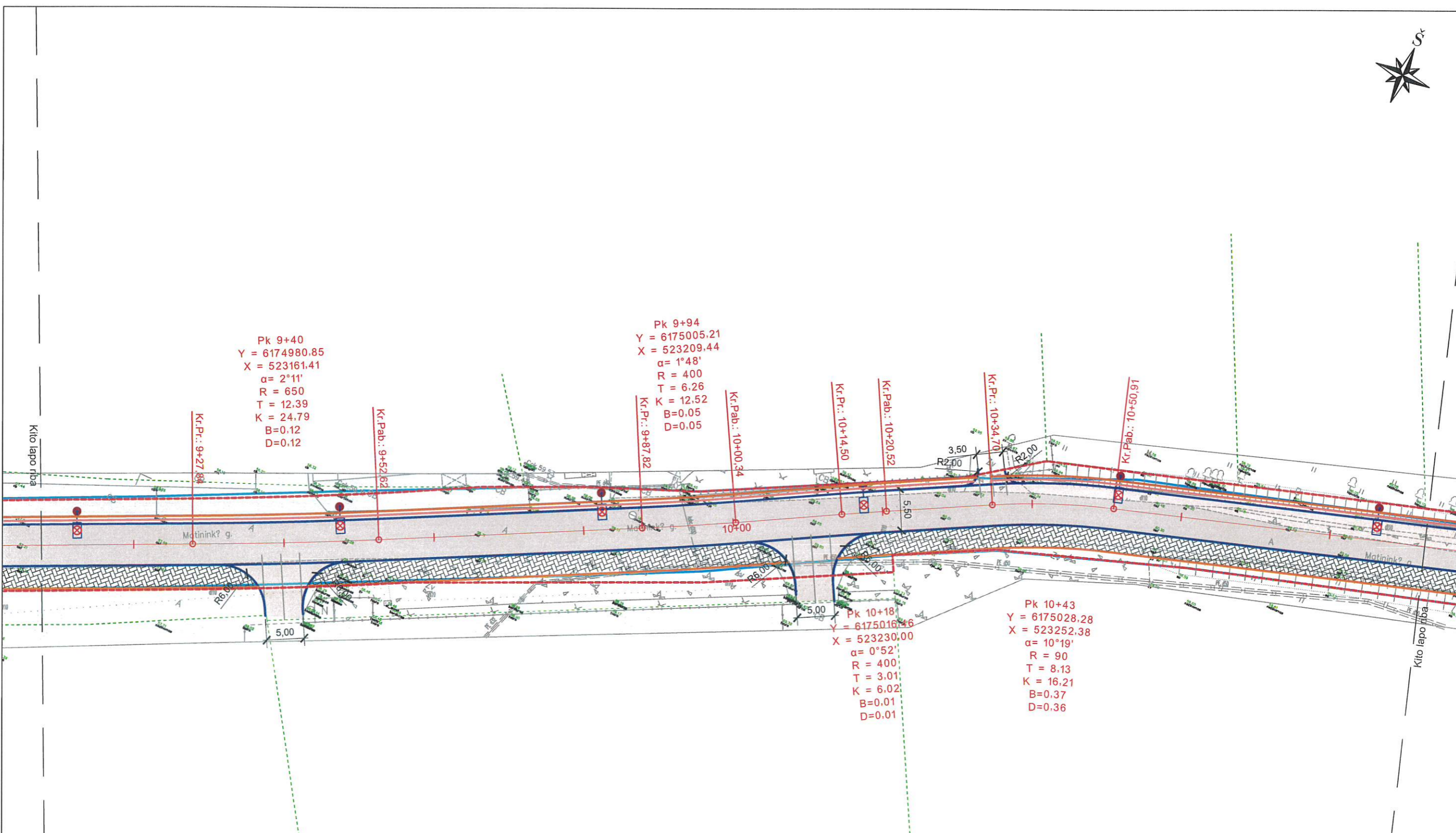


Pk: 8+29
 Y = 6174934.21
 X = 523060.04
 $\alpha = 0^\circ 47'$
 R = 1500
 T = 10.22
 K = 20.44
 B = 0.03
 D = 0.03

- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:
- | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|
| | PROJEKTUOJAMOS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES RIBOS; | | TRINKELIŲ DANGA; |
| | PROJEKTUOJAMO BENDRO PĖŠČIŲJŲ IR DVIRAČIŲ TAKO RIBOS; | | APŠVIETIMO STULPAS; |
| | SKLYPŲ RIBOS; | | KELKRAŠČIO SU ASFALTO DANGA RIBA; |
| | GATVĖS RL; | | ASFALTO DANGA; |
| | KELKRAŠČIO SU SKALDOS DANGA RIBA; | | STATINIO RIBOS. |

PASTABOS:
1. MATMENYS NURODYTI METRAIS.

DOKUMENTO ŽYMUO (21-30)-PP-S.B-TP	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	5	7	0

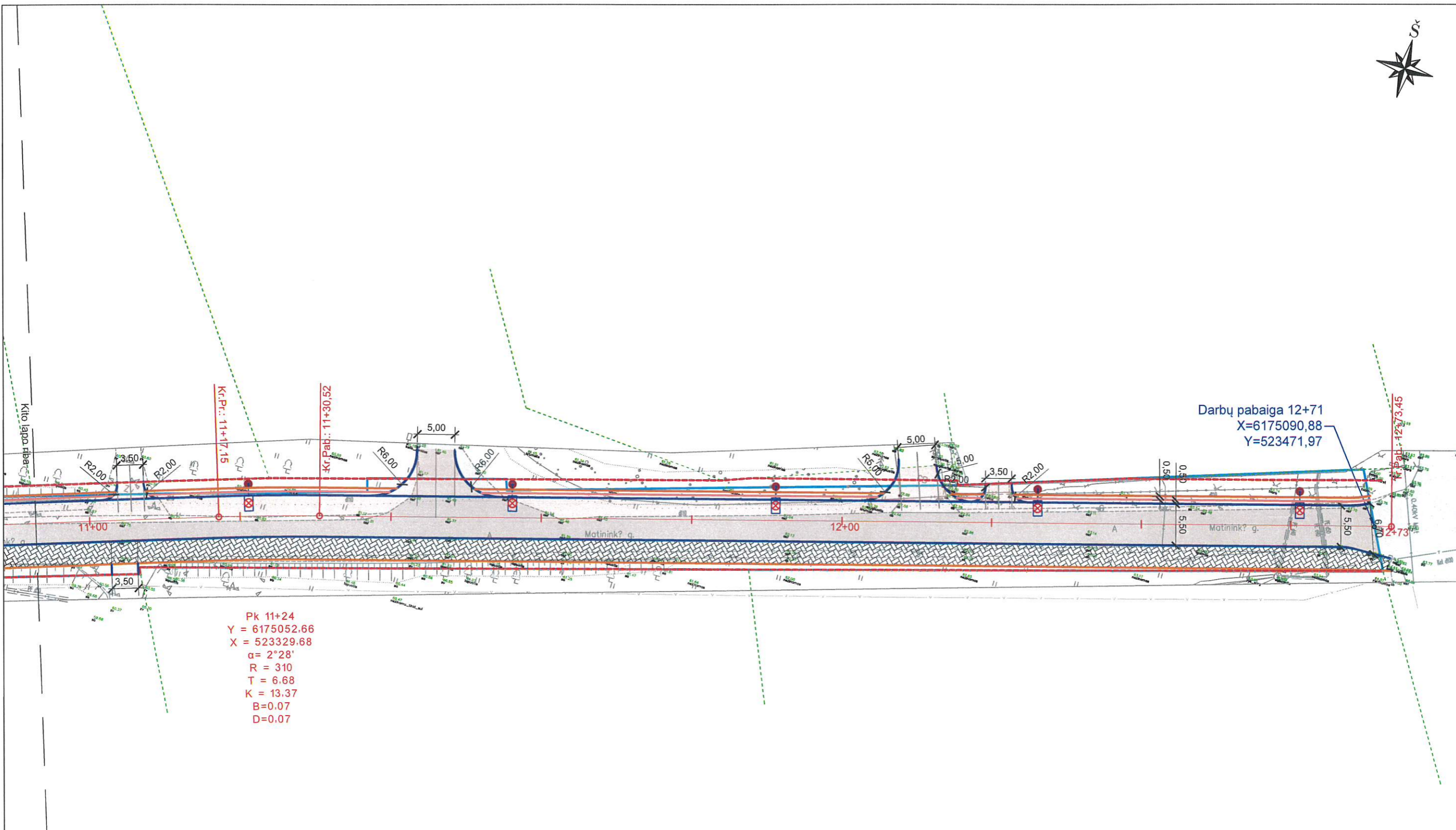


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

	PROJEKTUOJAMOS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES RIBOS;		TRINKELIŲ DANGA;
	PROJEKTUOJAMO BENDRO PĖŠČIŲJŲ IR DVIRAČIŲ TAKO RIBOS;		APŠVIETIMO STULPAS;
	SKLYPŲ RIBOS;		ASFALTO DANGA;
	GATVĖS RL;		KELKRAŠČIO SU SKALDOS DANGA RIBA;
	STATINIO RIBOS.		ASFALTO DANGA;

PASTABOS:
 1. MATMENYS NURODYTI METRAIS.

DOKUMENTO ŽYMUO (21-30)-PP-S.B-TP	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	6	7	0



Pk 11+24
 Y = 6175052.66
 X = 523329.68
 $\alpha = 2^\circ 28'$
 R = 310
 T = 6.68
 K = 13.37
 B = 0.07
 D = 0.07

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- PROJEKTUOJAMOS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES RIBOS;
- PROJEKTUOJAMO BENDRO PĖŠČIŲJŲ IR DVIRAČIŲ TAKO RIBOS;
- SKLYPŲ RIBOS;
- GATVĖS RL;
- TRINKELIŲ DANGA;
- APŠVIETIMO STULPAS;
- KELKRAŠČIO SU ASFALTO DANGA RIBA;
- ASFALTO DANGA;
- KELKRAŠČIO SU SKALDOS DANGA RIBA;
- STATINIO RIBOS.

PASTABOS:
 1. MATMENYS NURODYTI METRAIS.

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
(21-30)-PP-S.B-TP	7	7	0