



Nuovažos, esančios magistralinio kelio Nr. A3 Vilnius-Minskas 6,71 km dešinėje pusėje, Kuprioniškių k., Nemėžio sen., Vilniaus r. sav., rekonstravimo projektas

STATINIO KOMPLEKSO PAVADINIMAS (PAGAL SUTARTĮ)

STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	Nuovažos, esančios magistralinio kelio Nr. A3 Vilnius-Minskas 6,71 km dešinėje pusėje, Kuprioniškių k., Nemėžio sen., Vilniaus r. sav., rekonstravimo techninis darbo projektas ir privažiuojamojo kelio, esančio magistralinio kelio Nr. A3 Vilnius-Minskas 6,71 km dešinėje pusėje, Kuprioniškių k., Nemėžio sen., Vilniaus r. sav., statybos techninis darbo projektas
STATINIO PROJEKTO NUMERIS	8550/A3-01-TDP-PP
UŽSAKOVAS (STATYTOJAS)	UAB „Adampolis-NT“ Ateities pl. 45C, LT-521119 Kaunas
STATINIO KATEGORIJA	Ypatingasis statinys
PROJEKTO ETAPAS	Projektiniai pasiūlymai
BYLOS ŽYMUO	PP-01.01
BYLOS LAIDA	0
IŠLEIDIMO DATA	2020-01

PROJEKTUOTOJAS	KVALIF. PATVIRT. DOK. NR.	PAREIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS
UAB „Kelprojektas“		Vilniaus kelių skyriaus vadovas	Vytautas Zorūba	
	36595	Statinio projekto vadovas	Vytautas Zorūba	

19VKL0263



TURINYS

Aiškinamasis raštas.....	3-7
Priedai.....	8-15
Brėžiniai.....	16-18

BENDRA INFORMACIJA

Lėtėjimo juostos magistraliniame kelyje Nr. A3 Vilnius–Minskas dešinėje pusėje nuo 6,65 km iki 6,71 km ir privažiuojamojo kelio 6,71 km dešinėje pusėje, Kuprioniškių k., Nemėžio sen., Vilniaus r. sav. statybos projektinių pasiūlymų konstrukciniai sprendiniai atlikti pagal Lietuvos Respublikoje galiojančias statybinės normas ir taisykles. Statybinėms medžiagoms ir gaminiams, naudojamiems statyboje, taikomi galiojantys valstybiniai standartai bei europiniai EN standartai, kurių vartojimas yra įteisintas Lietuvos Respublikos atitinkamų žinybų.

1. STATYTOJAS (UŽSAKOVAS)

Lietuvos automobilių kelių direkcija prie Susisiekimo ministerijos, kodas 188710638, J. Basanavičiaus g. 36, LT-03109 Vilnius, tel. (8 5) 232 9600, faks. (8 5) 232 9609, el. p. lakd@lakd.lt.

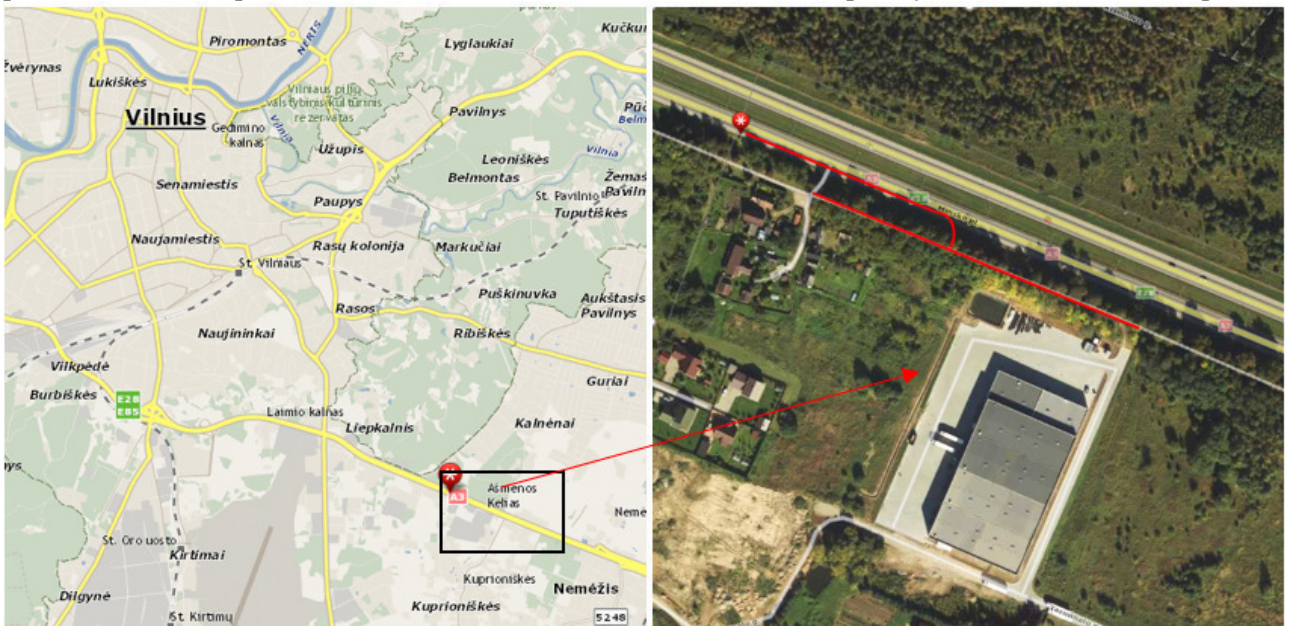
2. PROJEKTUOTOJAS

UAB „Kelprojektas“, I. Kanto g. 25, LT-44296 Kaunas, tel. (8 37) 22 31 86, faks. (8 37) 20 52 27, el. p. info@kelprojektas.lt.

Statinio projekto dalies vadovas – Martin Karpič, tel. 8 698 53686, el. p. martin.karpic@kelprojektas.lt.

3. ESAMŲ SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ TECHNINĖ BŪKLĖ

Projektuojamas privažiuojamasis kelias yra Vilniaus rajono savivaldybės teritorijoje, Nemėžio seniūnijoje, Kuprioniškių kaime. Nemėžio seniūnija yra Vilniaus rajone prie pietinės Vilniaus miesto ribos. Pagrindinė magistralinio kelio paskirtis – pagrindiniai Lietuvos keliai ir jų tęsiniai, kuriais vyksta intensyviausias transporto priemonių eismas. Nagrinėjamo kelio ruožo dešinėje pusėje yra gyvenamosios paskirties pastatų. Ruožo schema parodyta 1 pav.



1 pav. Lėtėjimo juostos ir privažiuojamojo kelio vieta

3.1. Kelio ruožo dangos būklė

Lėtėjimo juosta nuo magistralinio kelio Nr.A3 ir privažiuojamasis kelias projektuojami naujai.

3.2. Esami inžineriniai tinklai Nagrinėjama ruožą kerta ryšių tinklai, dujų tinklai.

Esamų požeminių tinklų planinė padėtis parodyta topografinio plano brėžinyje.

4. PAGRINDINIAI MOTYVAI, PAGRINDŽIANTYS PATEIKTUS PROJEKTINIUS SPRENDINIUS

Projektiniai sprendiniai priimti įvertinus esamą situaciją, kelio ir aplinkinių žemės sklypų padėtį. Lėtėjimo juostos magistraliniame kelyje ir privažiavimo kelio trasa parinkta prisiderinus prie esamos situacijos taip, kad nebūtų pažeisti trečiųjų šalių interesai. Valstybinės reikšmės magistralinis kelias Nr. A3 Vilnius-Minskas yra kadastriniais matavimais suformuotame žemės sklype. Lėtėjimo juosta yra valstybinės reikšmės magistralinio kelio Nr. A3 Vilnius-Minskas kelio sklype, kad. Nr. 4162/7001:2. Projektuojamas privažiavimo kelias yra laisvoje valstybinėje žemėje.

Projektuojamos lėtėjimo juostos ir privažiavimo kelio ašies padėtis nustatoma atsižvelgiant į esamo kelio žemės sankasos geometrinius parametrus ir padėtį vietovės atžvilgiu. Projekto metu numatoma praplatinant valstybinės reikšmės magistralinį kelią įrengti lėtėjimo juostą ir privažiavimo kelią prie UAB „Kelprojektas“ suprojektuoto privažiavimo kelio prie sklypo (kad. Nr. 4162/0100:879).

5. INFORMACIJA IR SPRENDINIŲ DUOMENYS

5.1. Paruošiamieji darbai

Įrengiant žemės sankasą nuimtas dirvožemis nustumiamas iki 30 m atstumu, pakraunamas į autosavivarčius ir išvežamas į laikinas sandėliavimo vietas iki 2 km atstumu. Trukdančius medžius kelio sankasos įrengimui numatyta pašalinti. Pašalinti medžiai, kelmai, šakos ir krūmai išvežami į regiono atliekų tvarkymo centro žaliųjų atliekų kompostavimo aikštėlę

Šiuo projektu numatoma frezuoti asfalto dangą Techniniame darbo projekte privalo būti numatyti, vykdant kelio įrengimo darbus, susidarysiančių atliekų kiekiai ir jų utilizavimo.

5.2. Žemės sankasa

Lėtėjimo juostos dangos konstrukcija įrengiama ant esamos žemės sankasos, prieš tai nuimant ~ 10,0 cm esamos dangos. Kur reikia atliekamas esamos žemės sankasos platinimas.

Šlaitų nuolydis numatomas 1:1,5–1:3. Šlaitai įrengiami statesni vietomis kur dėl arti esančių žemės sklypų ribų nėra galimybės įrengti 1:1,5–1:3 nuolydžiu.

Baigiant darbus, dirvožemis iš sandėliavimo vietų atvežamas kelio sankasos šlaitų ir griovių tvirtinimui. Sankasos šlaitai tvirtinami 6 cm dirvožemio sluoksniu, paskleidžiant jį ir užsėjant žole.

Autotransporto ir mechanizmų judėjimo vietose esami veikiantys inžineriniai tinklai laikinai uždengiami gelžbetoninėmis kelio plokštėmis arba apsaugojami kitokiu patikimu būdu. Esami tinklai neturi būti pažeisti. Sandėliuoti gruntą ir medžiagas virš esamų inžinerinių tinklų draudžiama. Žemės darbai prie esamų inžinerinių tinklų vykdomi rankiniu būdu ir dalyvaujant atitinkamų žinybų atstovams.

5.3. Projektiniai sprendiniai

Projektuojamos lėtėjimo juostos ir privažiavimo kelio ašies padėtis nustatoma atsižvelgiant į esamo kelio žemės sankasos geometrinius parametrus ir padėtį vietovės atžvilgiu. Projekto metu numatoma praplatinant valstybinės reikšmės magistralinį kelią įrengti lėtėjimo juostą ir privažiavimo kelią prie UAB „Kelprojektas“

suprojektuoto privažiavimo kelio prie sklypo (kad. Nr. 4162/0100:879). Lėtėjimo juosta projektuojama 3,75 m pločio iš asfalto dangos, juostos ilgis – 70,0 m lėtėjimo juosta su 60,0 m ilgio pereinama (bendras lėtėjimo juostos ilgis – 130,0 m). Privažiavimo kelias projektuojamas 5,0–7,0 m pločio prisitaikant prie suprojektuoto kelio, kelio ilgis apie 203,0 m. Kelkraščiai ties lėtėjimo juosta projektuojami 0,75 m pločio, o ties privažiavimo keliu – 0,5 m pločio.

Numatyta kelio dangą įrengti su 2,5% skersiniu nuolydžiu, kelkraščius – 8% apželdintus ties lėtėjimo juosta ir 6% apželdintus ties privažiavimo keliu.

5.4. Vandens nuleidimas

Drenažas

Privažiuojamame kelyje projektuojamas pokonstruktinis drenažas. Vanduo išleidžiamas į lietaus surinkimo šulinėlį.

5.5. Kelio konstrukcijos

Apskaičiuota, kad magistralinio kelio lėtėjimo juostos projektavimui reikalinga DK32 dangos konstrukcijos klasė. Kelyje Nr. A3 eismo intensyvumą nuo 6,650 km iki 11,912 km skaičiuoja skaičiuoklis-klasifikatorius. Eismo intensyvumas 2018 m. buvo 13948 aut./parą, iš jų sunkiasviai 1463 aut./parą.

Projektuojama magistralinio kelio lėtėjimo juostos dangos konstrukcija:

- | | |
|---|--------------|
| • Viršutinis asfalto sluoksnis iš mišinio SMA 11 S, | 0,04 m; |
| • Asfalto apatinis sluoksnis iš mišinio AC 16 AS, | 0,08 m; |
| • Asfalto pagrindo sluoksnis iš mišinio AC 22 PS, | 0,14 m; |
| • Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištojo mišinio fr. 0/45, Ev2 ≥150 MPa | 0,20 m; |
| • Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis, Ev2 ≥100 MPa,
jautrio šalčiui klasė F2/F3 | 0,52/0,66 m. |
| • Žemės sankasa, Ev2 ≥45 MPa. | |

Apskaičiuota, kad privažiuojamojo kelio projektavimui reikalinga DK0,3 dangos konstrukcijos klasė.

Projektuojamo privažiavimo kelio dangos konstrukcija:

- | | |
|--|--------------|
| • Viršutinis asfalto – dangos sluoksnis iš mišinio AC 11 VN | 0,04 m; |
| • Asfalto pagrindo – dangos sluoksnis iš mišinio AC 22 PN | 0,08 m; |
| • Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištojo mišinio fr. 0/45, Ev2 ≥120 MPa, | 0,20 m; |
| • Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis, Ev2 ≥80 MPa,
jautrio šalčiui klasė F2/F3 | 0,38/0,52 m. |
| • Žemės sankasa, Ev2 ≥45 MPa. | |

Projektuojamos dangos konstrukcijos sluoksnių storius žiūrėti brėžinyje „Dangos konstrukcijos skersiniai profiliai“ (8550/A3-01-TDP-PP-B.02).

5.6. Kelio įrenginiai, eismo reguliavimas ir saugumas

Saugaus eismo užtikrinimui projektuojamos lėtėjimo juostos įrengimui ir privažiavimo keliui numatyta pastatyti kelio ženklus pagal galiojančius standarto reikalavimus. Kelio vertikalus ženklinimas atliekamas vadovaujantis „Kelio ženklų įrengimo ir vertikalusis ženklinimas taisyklėmis“.

Projekte numatomas horizontalusis dangos ženklinimas. Horizontalusis ženklinimas įrengiamas vadovaujantis „Kelių horizontaliojo ženklinimo taisyklėmis“.

6. STATINIŲ TECHNINIAI RODIKLIAI

Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
1.	Keliai (valstybinės reikšmės magistralinis kelias Nr.A3 Vilnius– Minskas (nuo 6,65 iki 6,71 km) dešinėje pusėje)		
1.1.	Kelio kategorija	-	II
1.2.	Lėtėjimo juostos ilgis (atrankos ilgis)*	km	0,070 (0,060)
1.3.	Kelio juostos plotis	m	28
1.4.	Eismo juostų skaičius	vnt.	3
1.5.	Eismo juostos plotis	m	3,75
2.	Keliai (privažiavimo kelias nuo valstybinės reikšmės magistralinis kelio Nr.A3 Vilnius– Minskas 6,71 km)		
2.1.	Kelio kategorija	-	Iv
2.2.	Kelio ilgis*	km	0,203
2.3.	Kelio juostos plotis	m	15
2.4.	Eismo juostų skaičius	vnt.	2
2.5.	Eismo juostos plotis	m	2,5–3,5

*Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų


6.1. Kompiuterinės programos, kuriomis vadovaujantis parengta ši projekto dalis:

Eil. Nr.	Gamintojas	Programos pavadinimas
1.	Autodesk	AutoCAD Civil 3D
2.	Autodesk	Vault Professional
3.	Autodesk	AutoCAD LT
4.	Transoftsolutions	AutoTURN
5.	Microsoft	Office 365 Enterprise E3

6.2. Normatyviniai statybos techniniai dokumentai:

STR 1.04.04:2017	Statinio projektavimas, projekto ekspertizė
STR 1.06.01:2016	Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra
STR 2.01.01(1):2005	Esminis statinio reikalavimas. Mechaninis atsparumas ir pastovumas
STR 2.01.01(3):1999	Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga
STR 2.01.01(4):2008	Esminis statinio reikalavimas „Naudojimo sauga
STR 2.01.01(5):2008	Esminis statinio reikalavimas „Apsauga nuo triukšmo

STR 2.03.01:2001	Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai žmonių su negalia reikmėms
ĮT ŽS 17	Automobilių kelių žemės darbų atlikimo ir žemės sankasos įrengimo taisyklės
STR 2.06.04:2014	Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai
KTR 1.01:2008	Automobilių keliai
KPT SDK 19	Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės
KPT TAS 09	Automobilių kelių transporto priemonių apsauginių atitvarų sistemų projektavimo taisyklės
PĮT KŽA 08	Kelio ženklų atramų parinkimo, projektavimo ir įrengimo taisyklės
ĮT TRINKELĖS 14	Automobilių kelių dangos konstrukcijos iš trinkelėlių ir plokščių įrengimo taisyklės
KPT VNS 16	Automobilių kelių vandens nuleidimo sistemų projektavimo taisyklės
R PDTP 12	Pėsčiųjų ir dviračių takų projektavimo rekomendacijos
TRA TRINKELĖS 14	Automobilių kelių trinkelėlių, plokščių ir kitų medžiagų techninių reikalavimų aprašas
MN TRINKELĖS 14	Automobilių kelių dangos konstrukcijos iš trinkelėlių ir plokščių įrengimo metodiniai nurodymai
T DVAER 12	Automobilių kelių darbo vietų aptvėrimo ir eismo reguliavimo taisyklės

0	2020.01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Projektuotojas	Kvalifikaciją patvirtinančio dokumento Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas
UAB „Kelprojektas“	35369	SPDV	Martin Karpič	

PRIEDAI



VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Lvovo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 2688 262, faks. (8 5) 2688 311, el.p. info@registrucentras.lt

NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS

2019-08-30 10:54:20

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **44/616275**
 Registro tipas: **Statiniai**
 Sudarymo data: **2006-07-20**
 Teritorija: **Vilniaus r. sav., Vilniaus r. sav. teritorija**

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. **Kelias - Susisiekimo komunikacija - magistralinis kelias Nr. A3 Vilnius-Minskas**
 Aprašymas / pastabos: **Kelio ruožas nuo 6,650 km iki 32,910 km, ilgis 26260 m.**
 Unikalus daikto numeris: **4400-0907-2619**
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kelių**
 Žymėjimas plane: **A3**
 Statybos pradžios metai: **1990**
 Statybos pabaigos metai: **1990**
 Rekonstravimo pradžios metai: **2014**
 Rekonstravimo pabaigos metai: **2018**
 Kap. remonto pradžios metai: **2015**
 Kap. remonto pabaigos metai: **2017**
 Papr. remonto pradžios metai: **2008**
 Papr. remonto pabaigos metai: **2008**
 Statinio kategorija: **Ypatingasis**
 Baigtumo procentas: **100 %**
 Ilgis: **26.26 km**
 Danga: **Asfaltbetonis**
 Kelio reikšmė: **Valstybinės**
 Kelio kategorija: **II**
 Eismo juostų skaičius: **Dvi**
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **38828000 Eur**
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**
 Atkuriamoji vertė: **17706000 Eur**
 Vidutinė rinkos vertė: **17706000 Eur**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2018-10-11**
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2018-10-11**

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

4. Nuosavybė:

4.1. **Nuosavybės teisė**
 Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**
 Daiktas: **kelias Nr. 4400-0907-2619, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2009-06-01 Įsakymas Nr. V-144**
 Įrašas galioja: **Nuo 2009-06-15**

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra

6. Kitos daiktinės teisės:

6.1. **Turto patikėjimo teisė**
 Patikėtinis: **Lietuvos automobilių kelių direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 188710638**
 Daiktas: **kelias Nr. 4400-0907-2619, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2017-03-29 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 238 2017-04-25 Priėmimo - perdavimo aktas Nr. 6-336**
 Įrašas galioja: **Nuo 2017-05-17**

7. Juridiniai faktai: įrašų nėra

8. Žymos: įrašų nėra

9. Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos: įrašų nėra

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

10.1. **Rekonstrukcija (daikto registravimas)**
 Daiktas: **kelias Nr. 4400-0907-2619, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2018-10-11 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2019-01-21 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-100-190121-00026**
 Įrašas galioja: **Nuo 2019-02-19**

10.2. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**
JŪRATĖ JONUŠIENĖ
 Daiktas: **kelias Nr. 4400-0907-2619, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2011-06-16 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1530 2018-10-11 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**

Įrašas galioja: **Nuo 2019-02-19**

11. Registro pastabos ir nuorodos:

Statins yra kelio juosta užimamuose žemės sklypuose, kadastriniai Nr. 4180/7001:1, Nr. 4162/7001:1, Nr. 4162/7001:2, Nr. 4182/7001:1, Nr. 4150/7001:1.

12. Kita informacija:

Žemės sklypo, kuriame yra statiniai, kadastrinis Nr.: **4162/7001:1**
Archyvinės bylos Nr.: **10/227970**

13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

2019-08-30 10:54:20

Dokumentą atspausdino

VYTAUTAS ZORŪBA

**VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS**

Lvovo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 2688 262, faks. (8 5) 2688 311, el.p. info@registrucentras.lt

NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS

2019-08-30 10:49:36

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **44/1714236**
Registro tipas: **Žemės sklypas**
Sudarymo data: **2014-06-20**
Teritorija: **Vilniaus r. sav., Vilniaus r. sav. teritorija**

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. **Žemės sklypas**
Unikalus daikto numeris: **4400-3000-7739**
Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės pavadinimas: **4162/7001:2 Nemėžio k.v.**
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**
Žemės sklypo naudojimo būdas: **Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos**
Žemės sklypo plotas: **22.9164 ha**
Kelių plotas: **22.9164 ha**
Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **30.9**
Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus**
Indeksuota žemės sklypo vertė: **119467 Eur**
Žemės sklypo vertė: **74667 Eur**
Vidutinė rinkos vertė: **1185125 Eur**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2013-11-12**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**
Kadastro duomenų nustatymo data: **2013-11-12**

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra**4. Nuosavybė:**

4.1. **Nuosavybės teisė**
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-3000-7739, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2014-05-27 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 48VJ-(14.48.2.)-2156**
Įrašas galioja: **Nuo 2014-06-27**

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:

5.1. **Valstybinės žemės patikėjimo teisė**
Patikėtinis: **Lietuvos automobilių kelių direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 188710638**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-3000-7739, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2017-03-29 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 238 2017-04-25 Priėmimo - perdavimo aktas Nr. 6-336**
Įrašas galioja: **Nuo 2017-05-17**

6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra**7. Juridiniai faktai: įrašų nėra****8. Žymos: įrašų nėra****9. Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos:**

9.1. **VI. Elektros linijų apsaugos zonos**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-3000-7739, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2014-05-27 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 48VJ-(14.48.2.)-2156**
Plotas: **0.0541 ha**
Įrašas galioja: **Nuo 2014-06-20**

9.2. **II. Kelių apsaugos zonos**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-3000-7739, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2014-05-27 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 48VJ-(14.48.2.)-2156**
Plotas: **22.9164 ha**
Įrašas galioja: **Nuo 2014-06-20**

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

10.1. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**
Uždaroji akcinė bendrovė korporacija "Matininkai", a.k. 121913439
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-3000-7739, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2013-11-12 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-252**
Įrašas galioja: **Nuo 2014-06-20**

10.2. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-3000-7739, aprašytas p. 2.1.**

Įregistravimo pagrindas: **2014-05-27 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas
Nr. 48VI-(14.48.2.)-2156**
Įrašas galioja: **Nuo 2014-06-20**

11. Registro pastabos ir nuorodos:

Statiniai - Registro Nr. 44/616275.

12. Kita informacija: įrašų nėra

13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

2019-08-30 10:49:36

Dokumentą atspausdino

VYTAUTAS ZORŪBA



STATYBOS PRODUKCIJOS
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.36595

Vytautas Zorūba

Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto vadovo ir ypatingojo statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo pareigas.

Statiniai: susisiekimo komunikacijos (keliai, gatvės, geležinkelio kelias, oro uostų statiniai, kiti transporto statiniai), taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje.

Direktorius



Valdemaras Gauronskis

Išduotas 2018 m. balandžio 30 d.

Pirmą kartą išduotas 2016 m. spalio 13 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas www.spsc.lt

20612



STATYBOS PRODUKCIJOS
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.35369

Martin Karpič

Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovo ir ypatingo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo pareigas.

Statiniai: susisiekimo komunikacijos: keliai, keliai (gatvės), geležinkelio kelias, oro uostų (aerodromų) statiniai, kiti transporto statiniai.

Projekto dalys: konstrukcijų, susisiekimo, pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo, statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo.

Direktorius



Robertas Encius

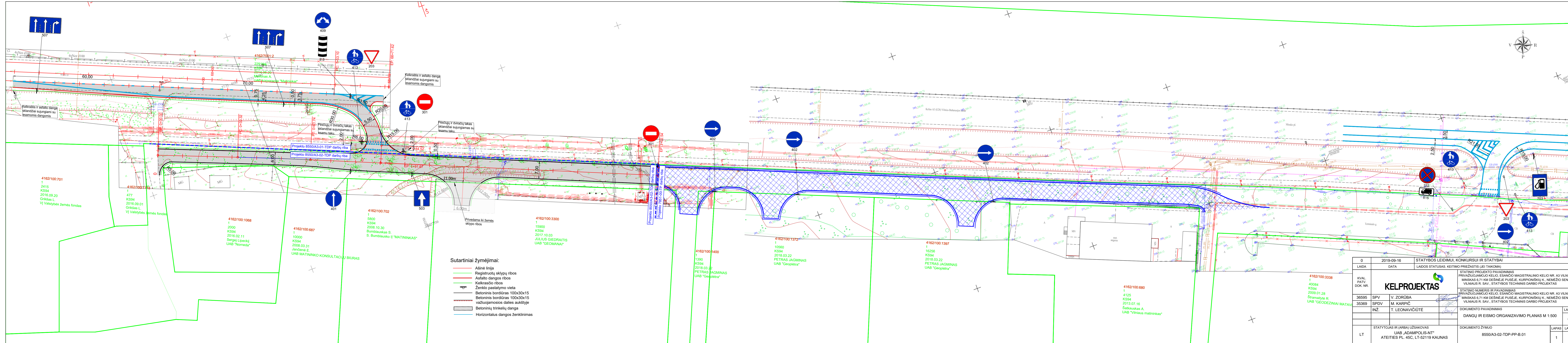
14732

Išduotas 2015 m. gruodžio 14 d.

Pirmą kartą išduotas 2015 m. gruodžio 14 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas www.spsc.lt

BRĖŽINIAI



- Sutartiniai žymėjimai:**
- Ašinė linija
 - Registruotų sklypų ribos
 - Asfalto dangos ribos
 - Kelkraščio ribos
 - Ženklo pastatymo vieta
 - Betoninis bordiūras 100x30x15
 - Betoninis bordiūras 100x30x15 važiuojamosios dalies aukštyje
 - Betoninių trinkelų danga
 - Horizontalus dangos ženklinimas

4162/100.701
1
2415
KS94
2016.09.20
Grikšas L.
VĮ Valstybės žemės fondas

4162/100.1918
1
477
KS94
2016.09.01
Grikšas L.
VĮ Valstybės žemės fondas

4162/100.1068
1
2000
KS94
2016.02.11
Sergej Lipeckij
UAB "Normeda"

4162/100.687
1
10000
KS94
2006.03.31
Jančiūnė E.
UAB MATININKO KONSULTACIJŲ BIURAS

4162/100.702
1
5800
KS94
2008.10.30
Bumblauskas S.
S. Bumblausko IJ "MATININKAS"

4162/100.3300
1
15900
KS94
2017.10.03
JULIUS GIEDRAITIS
UAB "GEOMANA"

4162/100.1400
1
1390
KS94
2018.03.22
PETRAS JAGMINAS
UAB "Geoplėtra"

4162/100.1372
1
10560
KS94
2018.03.22
PETRAS JAGMINAS
UAB "Geoplėtra"

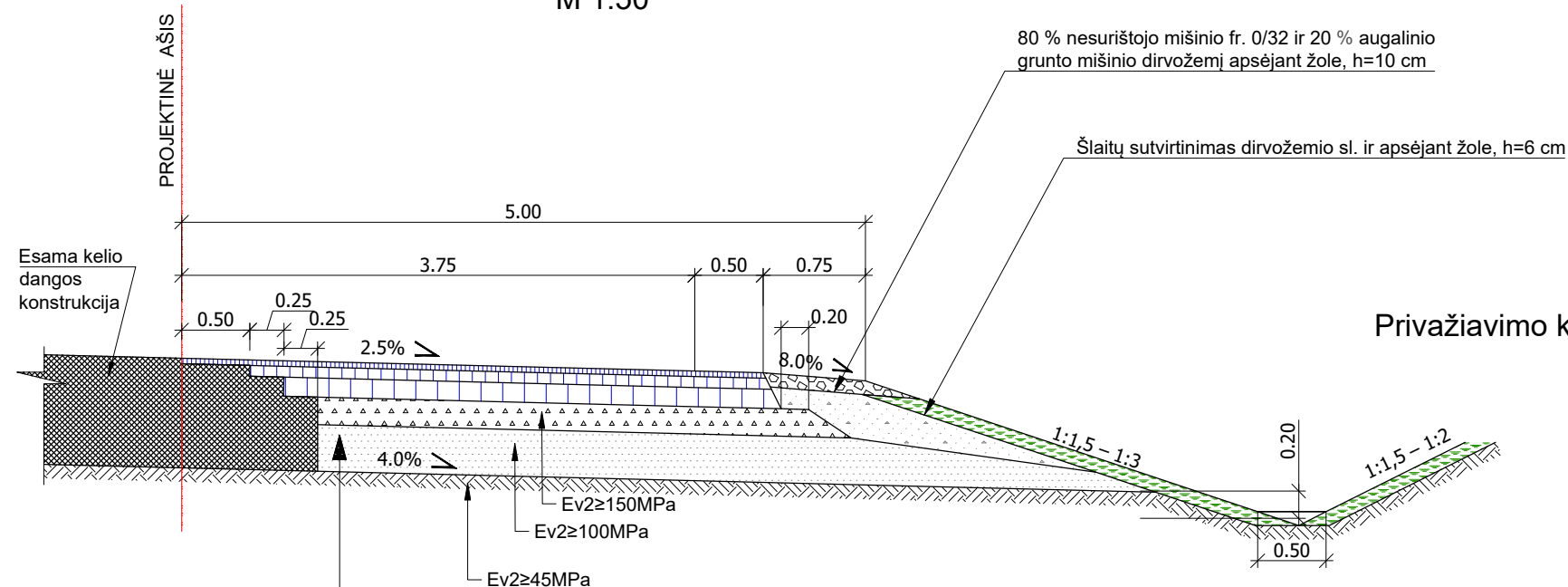
4162/100.1397
1
16256
KS94
2018.03.22
PETRAS JAGMINAS
UAB "Geoplėtra"

4162/100.680
1
4125
KS94
2013.07.16
Sakauskas A.
UAB "Vilniaus matininkas"

4162/100.3338
1
40084
KS94
2009.01.28
Štramaitis R.
UAB "GEODEZINIAI MATAVIAI"

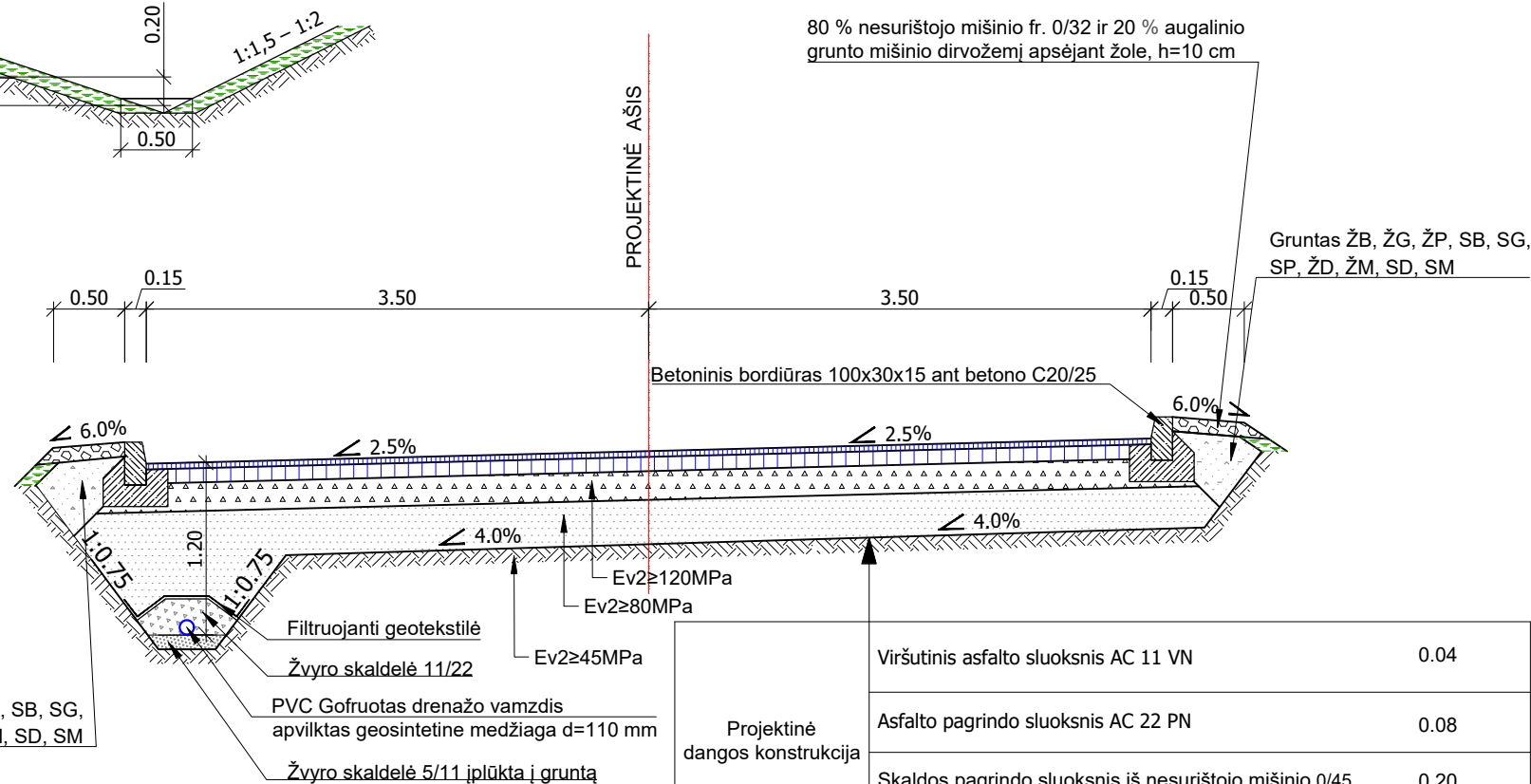
0	2019-09-16	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSIUI IR STATYBAI	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEZASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	KELPROJEKTAS		
36595	SPV	V. ZORŪBA	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PRIVAŽIUOJAMOJO KELIO, ESANČIO MAGISTRALINIO KELIO NR. A3 VILNIUS-MINSKAS 6.71 KM DEŠINĖJE PUSĖJE, KURPIONIŠKIŲ K., NEMĖŽIO SEN., VILNIAUS R. SAV., STATYBOS TECHINIS DARBO PROJEKTAS
35369	SPDV	M. KARPIČ	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS PRIVAŽIUOJAMOJO KELIO, ESANČIO MAGISTRALINIO KELIO NR. A3 VILNIUS-MINSKAS 6.71 KM DEŠINĖJE PUSĖJE, KURPIONIŠKIŲ K., NEMĖŽIO SEN., VILNIAUS R. SAV., STATYBOS TECHINIS DARBO PROJEKTAS
	INŽ.	T. LEONAVIČIŪTĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS DANGŲ IR EISMO ORGANIZAVIMO PLANAS M 1:500
			DOKUMENTO ŽYMUO 8550/A3-02-TDP-PP-B.01
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB „ADAMPOLIS-NT“ ATEITIES PL. 45C, LT-52119 KAUNAS		LAPAS LAPŲ 1 1

Lėtėjimo juostos dangos konstrukcijos skersinis profilis
M 1:50



Projektinė dangos konstrukcija		
Viršutinis asfalto sluoksnis iš mišinio SMA 11 S	0.04	
Asfalto apatinis sluoksnis iš mišinio AC 16 AS	0.08	
Asfalto pagrindo sluoksnis iš mišinio AC22 PS	0.14	
Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mišinio fr. 0/45	0.20	
Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis (pagal TRA SBR 07)	0.52/ 0.66	

Privažiavimo kelio dangos konstrukcijos skersinis profilis
M 1:50



Projektinė dangos konstrukcija		
Viršutinis asfalto sluoksnis AC 11 VN	0.04	
Asfalto pagrindo sluoksnis AC 22 PN	0.08	
Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mišinio 0/45	0.20	
Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis (pagal TRA SBR 07)	0.38/ 0.52	

Gruntas ŽB, ŽG, ŽP, SB, SG, SP, ŽD, ŽM, SD, SM

0	2019-10-03	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSIUI IR STATYBAI			
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PRIVAŽIUOJAMOJO KELIO, ESANČIO MAGISTRALINIO KELIO NR. A3 VILNIUS-MINSKAS 6,71 KM DEŠINĖJE PUSĖJE, KURPIONIŠKIŲ K., NEMĖŽIO SEN., VILNIAUS R. SAV., STATYBOS TECHINIS DARBO PROJEKTAS		
			STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS PRIVAŽIUOJAMOJO KELIO, ESANČIO MAGISTRALINIO KELIO NR. A3 VILNIUS-MINSKAS 6,71 KM DEŠINĖJE PUSĖJE, KURPIONIŠKIŲ K., NEMĖŽIO SEN., VILNIAUS R. SAV., STATYBOS TECHINIS DARBO PROJEKTAS		
			DOKUMENTO PAVADINIMAS DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIAI PROFILIAI M 1:50		LAIDA
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA J. BASANAČIAUS G. 36 LT-03109 VILNIUS		DOKUMENTO ŽYMUO 8550/A3-01-TDP-PP-B.02	LAPAS 1	LAPŲ 1