

UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ
"RUSNĖ"

OBJEKTAS Nr. 2016-100

LT-44313 KAUNAS
MIŠKO 30 - 78
TEL. 8-37 32 03 65 faks. 8-37 32 00 25
Mob. (8-699) 34205
www.rusne.lt, rusne@rusne.lt

STATYTOJAS:

UAB "DELCA INVEST"

STATYBOS VIETA:

S.ŠILINGO G.2, KELMĖ

STATINYS:

SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS, S.ŠILINGO G.2,
KELMĖ , STATYBOS PROJEKTAS

STATYBOS RŪŠIS:

NAUJA STATYBA

STATYBOS KATEGORIJA:

NESUDĖTINGAS STATINYS

STADIJA:

PP

DALIS:

PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
2016-100-PP

DIREKTORIUS



A.MAČIONIS

PROJEKTO VADOVAS



A.MAČIONIS

PROJEKTO VADOVAS ATESTUOTAS AM 2012-12-19 Nr. 1450
ĮMONĖS KODAS 132754130

KAUNAS, 2018

BYLOS DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS
TEKSTINIŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS

Dokumento žymuo	Lapo nr.	Laida	Statinio projekto dalies pavadinimas	Pastabos
2016-100-PP-SP-BSZ	2	0	BYLOS DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS	
2016-100-PP-SP	3	0	OBJEKTO VIETOVĖS SCHEMA	
2016-100-PP-SP-AR	4-6	0	AIŠKINAMASIS RAŠTAS	

BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS

Dokumento žymuo	Lapo nr.	Lapų	Laida	Statinio projekto dalies pavadinimas	Pastabos
2016-100-PP-SP-01	7	1	0	Sklypo planas M1:500	
2016-100-PP-SP-02	8	1	0	Sklypo dangų planas M1:500	
2016-100-PP-SA-01	9	1	0	Savitarnos automobilių plovyklos aukšto planas. M1:100	
2016-100-PP-SA-02	10	1	0	Savitarnos automobilių plovyklos stogo planas. M1:100	
2016-100-PP-SA-03	11	1	0	Savitarnos automobilių plovyklos fasadai M1:100	
2016-100-PP-SA-04	12	1	0	Savitarnos automobilių plovyklos fasadai M1:100	
2016-100-PP-SA-05	13	1	0	Savitarnos automobilių plovyklos pjūvis M1:100	
2016-100-PP-SA-06	14	1	0	Savitarnos automobilių plovyklos vizualizacija	

PRIDEDAMŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS

Dokumento žymuo	Lapo nr.	Lapų	Laida	Statinio projekto dalies pavadinimas	Pastabos
	1-2	1	0	Kelmės rajono savivaldybės administracijos architektūros ir urbanistikos skyriaus patvirtinta projektinių pasiūlymų rengimo užduotis	
	3-5	2	0	Nekilnojamo turto registro centrinio duomenų banko išrašas	
	16-17	2	0	Sklypo planas M1:500	
	18	1	0	Aldevinas Gelgota ir Redos sutikimas	
	19	1	0	Igaliojimas	

OBJEKTO VIETOVĖS SCHEMA

SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS, S.ŠILINGO G.2, KELMĖ , STATYBOS PROJEKTAS



**AIŠKINAMASIS RAŠTAS****1. PAGRINDINIAI PROJEKTAVIMO DUOMENYS****Projektuotojas – UAB „Rusnė“****Statinio objekto adresas – S.Šilingo g.2, Kelmė;****Statybos rūšis – Nauja statyba;****Statinio kategorija – Nesudėtingas;****Statinio paskirtis: 7.22 kitos paskirties pastatas – valdymo blokas;**

12. kitos paskirties inžineriniai statiniai – stoginė (savitarnos automobilių plovykla)

2. STATYBOS SKLYPO APIBŪDINIMAS**Sklypas – S.Šilingo g.2, Kelmė ;****Žemės sklypo unikalus Nr. 4400-4603-6313;****Žemės sklypo kadastrinis Nr.: 5422/0005:36 Kelmės m. k.v.****Pagrindinė naudojimo paskirtis: Kita;****Naudojimo būdas: Komercinės paskirties objektų teritorijos****Sklypo plotas: 0.1227 ha.****Sklypo savininkas: Aldevinas Gelgota, Reda Gelgotienė;****Naudojimo apribojimai: XLIX. Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zonos; I. Ryšių linijų apsaugos zonos;****Apsaugos zonos**

Sklypas nepatenka ir nesiriboja su Natura 2000 teritorijomis

Vietovėje ir šalia jos nėra nekilnojamųjų kultūros vertybių.

3. PROJEKTINIAI SPRENDIMAI**Statinio statybos vieta**

Projektuojama savitarnos automobilių plovykla yra Kelmės mieste, S.Šilingo g.2, priešais prekybos centrą – parduotuvę "Norfa". Įvažiavimas į plovyklos teritoriją numatomas iš S.Šilingo gatvės.

Projektuojami statiniai:**01 Valdymo blokas (7.22. Kitos paskirties pastatai)****02 Stoginė (12. Kitos paskirties inžineriniai statiniai)**

LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. DOK. NR.		SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS, S.ŠILINGO G.2, KELMĖ, STATYBOS PROJEKTAS		
1450	PV	A. MAČIONIS		Laida
A1954	PDV	A. LAUKYTĖ		0
	ARCH.	U. VALATKEVIČIŪTĖ		
LT	STATYTOJAS:	UAB "DELCA INVEST"	ŽYMUO:	Lapas Lapų
	UŽSAKOVAS:	UAB "DELCA INVEST"	2016-100-PP-AR	1 3

Projektuojamų statinių išdėstymas sklype

Projektuojama savitarnos automobilių plovykla yra pailgo stačiakampio formos. Plovykla orientuojama ilgąja kraštine lygiagrečiai J.Smilgevičiaus gatvei. Pagrindinis įvažiavimas į plovimo vietas šiaurinės pusės – priešais J. Smilgevičiaus gatvę, išvažiavimas – į pietus – S.Šilingo gatvę. Priešais plovyklos išvažiavimą projektuojamos stovėjimo vietos, numatomi automobilių dulkių siurbiai, kilimėlių valymo, šluosčių ir pardavimo aparatai. Taip pat greta numatomas langų skysčio papildymo aparatas.

Sklype numatomos 4 automobilių parkavimo vietos, viena iš jų pritaikyta žmonėms su negalia.

Sklypo užstatymo intensyvumas – 1.1%; sklypo užstatymo tankis – 10%.

Transportas

Projektuojamoje savitarnos automobilių plovykloje aptarnaujami tik lengvieji automobiliai. Prie sklypo įvažiavimo planuojama pastatyti draudžiantį ženklą įvažiuoti sunkiajam transportui į S.Šilingo g.2 sklypą.

Techninio projekto rengimo metu bus atliekamas kelių transporto judėjimo auditas S.Šilingo gatvei, Kelmėje.

Inžineriniai tinklai

Sklype projektuojami elektros tinklai, vandentiekio tinklai, buitinių nuotekų ir lietaus nuotakynės.

Projektuojamos dangos

Sklype projektuojama asfaltuota danga aplink plovyklą, asfaltuotas apvažiavimas (plovyklos aikštelė) ir parkavimo vietos (žiūr. *dangų planą 2016-100-PP-SP-02*)

Teritorijoje kertamų medžių nėra.

Sklypo reljefas, lietaus vandens surinkimas sklype ir šalinimas

Sklypo reljefas yra keičiamas aplink projektuojamą plovyklą.

Statinio architektūriniai sprendimai

Plovyklą sudaro techninė patalpa, prie kurios suprojektuota stoginė. Valdymo blokas (1) ir stoginė (2) yra stačiakampio pailgo plano. Stoginėje numatytos 3 rankinės automobilių plovimo vietos. Stoginė su plovimo patalpa sudaro vieną stačiakampės formos tūrį. Šalia stoginės 1 papildoma plovimo vieta yra atvira.

Pagrindinis įvažiavimas į plovimo vietas numatytas iš šiaurinės pusės, išvažiavimas – į pietų pusę. Suprojektuotas įėjimas į valdymo bloko pagalbinę patalpą iš šiaurinės pusės.

Valdymo bloko bendras plotas – 12,95m², tūris – 76,45 m³. Stoginės užstatymo plotas – 125.80 m². Bendras sklypo užstatymo plotas – 125.80 m².

Fasadų apdaila

Plovyklos kolonos apdailinamos plastiko vertikaliomis detalėmis. Po plastiko apdaila paslepiami vandens ir elektros instaliacija, lietaus vandens nuvedimas nuo stogo. Pastato stogas su parapetu, kurį dengia horizontali pilko plastiko apdaila, apjungianti valdymo bloką ir stoginę į bendrą tūrį.

Konstrukciniai sprendimai

Pamatai – gręžtiniai

Karkaso konstrukcija – metalinės cinkuotos kolonos

Stogo tipas – sutapdintas.

2016-100-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	2	3	0

Numatomas darbo režimas

Plovykla dirbs automatiniu režimu.

4. STATYBOS ĮTAKA APLINKAI, GYVENTOJAMS, GRETIMOMS TERITORIJOMS.

Plovykla neigiamos įtakos eksploatacijos ir statybos laikotarpiu aplinkinėms teritorijoms neturės. Artimiausias pastatas priešais projektuojamą savitarnos automobilių plovyklą – parduotuvė "Norfa" ir kiti greta esantys prekybos paskirties pastatai.

Kultūros paveldo išsaugojimas, urbanistikos sprendiniai. Apsaugos ir santarinės zonos.

Sklypas nepatenka į kultūros paveldo apsaugines zonas.

5. ESMINIŲ STATINIO REIKALAVIMŲ IŠPILDYMAS.

Mechaninis atsparumas ir pastovumas

Statinio konstrukcijos suprojektuotos vadovaujantis normatyviniais dokumentais. Projektiniai sprendimai užtikrina statinio mechaninį pastovumą statybos ir naudojimo metu.

Higiena, sveikata, aplinkos apsauga

Statinyje naudojamos sertifikuotos žmogaus sveikatai nekenksmingos medžiagos. Produktų ir jų aplinkos projektavimo principai, pabrėžiantys, kad produktai turi būti projektuojami bei kuriami taip, kad jie būtų universaliai pritaikyti naudojimui kiek įmanomą didesnei žmonių grupei, neintegruojant papildomų produkto savybių, kurios būtų specialiai skirtos tik tam tikrai vienai žmonių grupei, o kitoms ne. Aplinka projektuojama – universali.

Plovykloje nėra oro taršos šaltinių.

Naudojimo sauga

Statinys projektuojamas, kad būtų išvengta nelaimingų atsitikimų. Metalo konstrukcijos įžemintos. Dangos parenkamos pagal slidumo klasę.

Apsauga nuo triukšmo

Plovyklos valdymo bloko atitvarinės konstrukcijos užtikrina norminę garso izoliaciją. Langai ir vitrinos įrengiamos su stiklo paketais.

6. PREVENCINĖS PRIEMONĖS APSAUGAI NUO SMURTO IR VANDALIZMO

Duryse įrengiami patikimi užraktai. Nakties metu teritorija ir aikštelės apšviestos.

7. APLINKOS IR STATINIŲ PRITAIKYMAS ŽMONĖMS SU NEGALIA

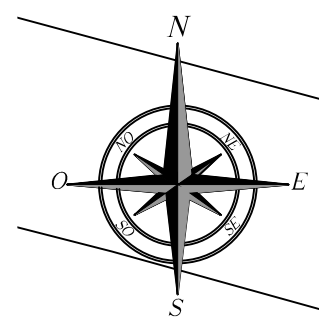
Plovyklos teritorija pilnai pritaikyta judėjimui žmonėms su negalia pagal STR 2.03.01:2001.

2016-100-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	3	3	0

OBJEKTO IŠDĖSTYMO SCHEMA

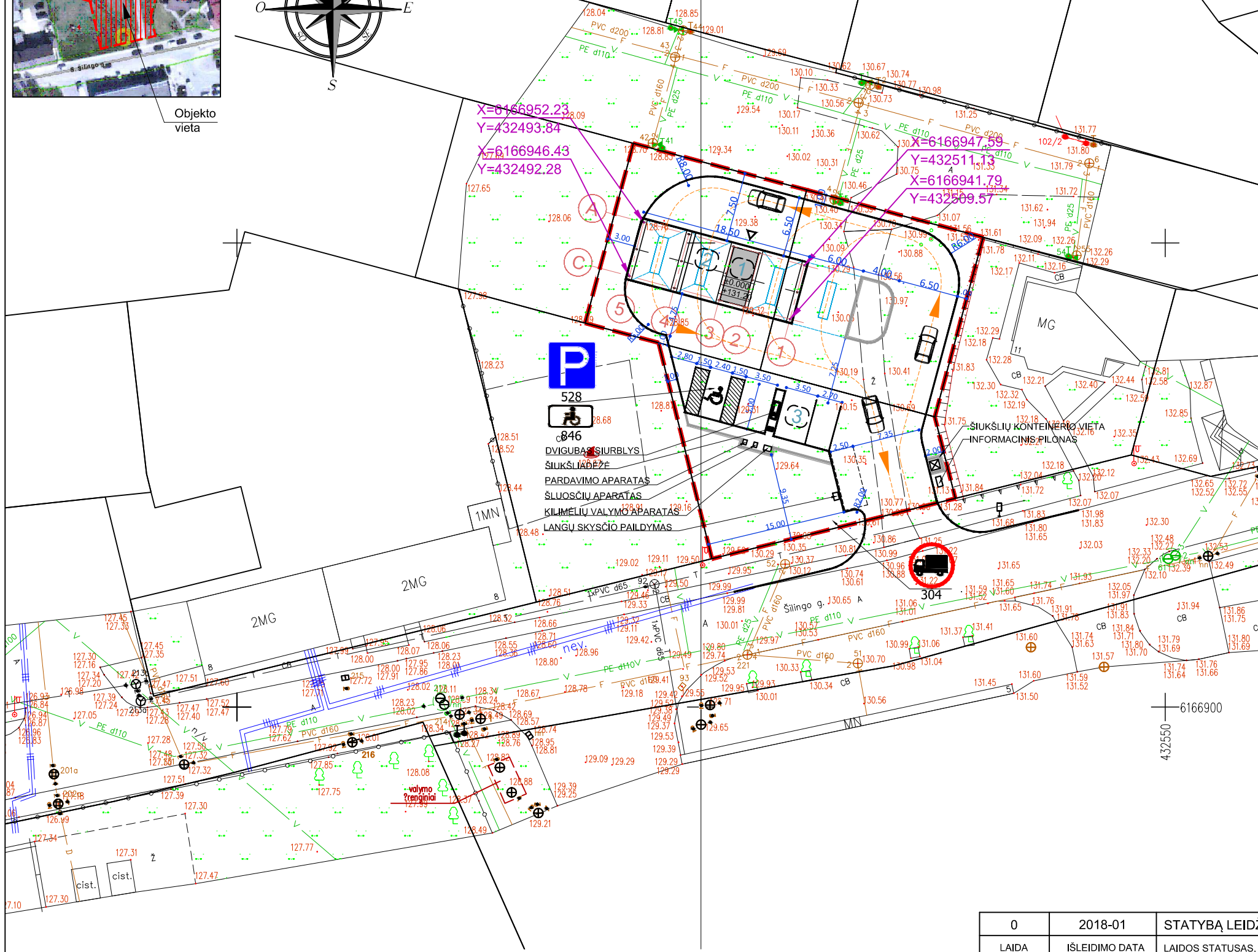


Objekto vieta



46/53 - 0250

46/53 - 0251



X=6166952.23
Y=432493.84
X=6166946.43
Y=432492.28
X=6166947.59
Y=432511.13
X=6166941.79
Y=432509.57

P
528
846

DVIGUBAS SIURBLYS
SIUKŠLIŲ IŠDĖŽE
PARDAVIMO APARATAS
ŠLUOSČIŲ APARATAS
KILIMĖLIŲ VALYMO APARATAS
LANGŲ SKYSČIŲ PAILDYMAS

SIUKŠLIŲ KONTEINERIO VIETA
INFORMACINIS PILONAS

304

SUTARTINIAI ŽENKLAI:

	SKLYPO RIBA	
	BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA	
	ASFALTO DANGA	
	TELEFONO TINKLAI	
	ŽALIA VEJA	
	ELEKTROS TINKLAI	
	VANDENTIEKIO TINKLAI	
	BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLAI	
	LIETAUS NUOTEKŲ TINKLAI	
	DRENAŽO TINKLAI	
	RYŠIŲ TINKLAI	
	DUJOTIEKIO TINKLAI	
	PAGRINDINIS ĮĖJIMAS PASTATŲ	
	PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ JUDĖJIMO KRYPTIS	
	ATSĖJAMA ESAMA VEJA	360 m²
	PROJEKTUOJAMA ASFALTO DANGA VAŽIUOJAMOJOJE DALYJE	836 m²
	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA	30 m²
	PROJEKTUOJAMAS VEJOS BORDŪRAS	40 m
	PROJEKTUOJAMAS ŠALIGATVIO BORDŪRAS	124 m

EKSPLIKACIJA

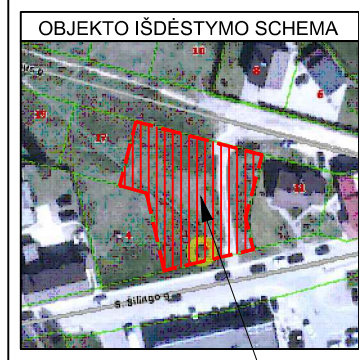
1	PROJEKTUOJAMAS VALDYMO BLOKAS (TECHNINĖ PATALPA)
2	PROJEKTUOJAMA STIGINĖ
3	PROJEKTUOJAMA PARKAVIMO AIKŠTELĖ

STATINIO TECHINIAI RODIKLIAI:

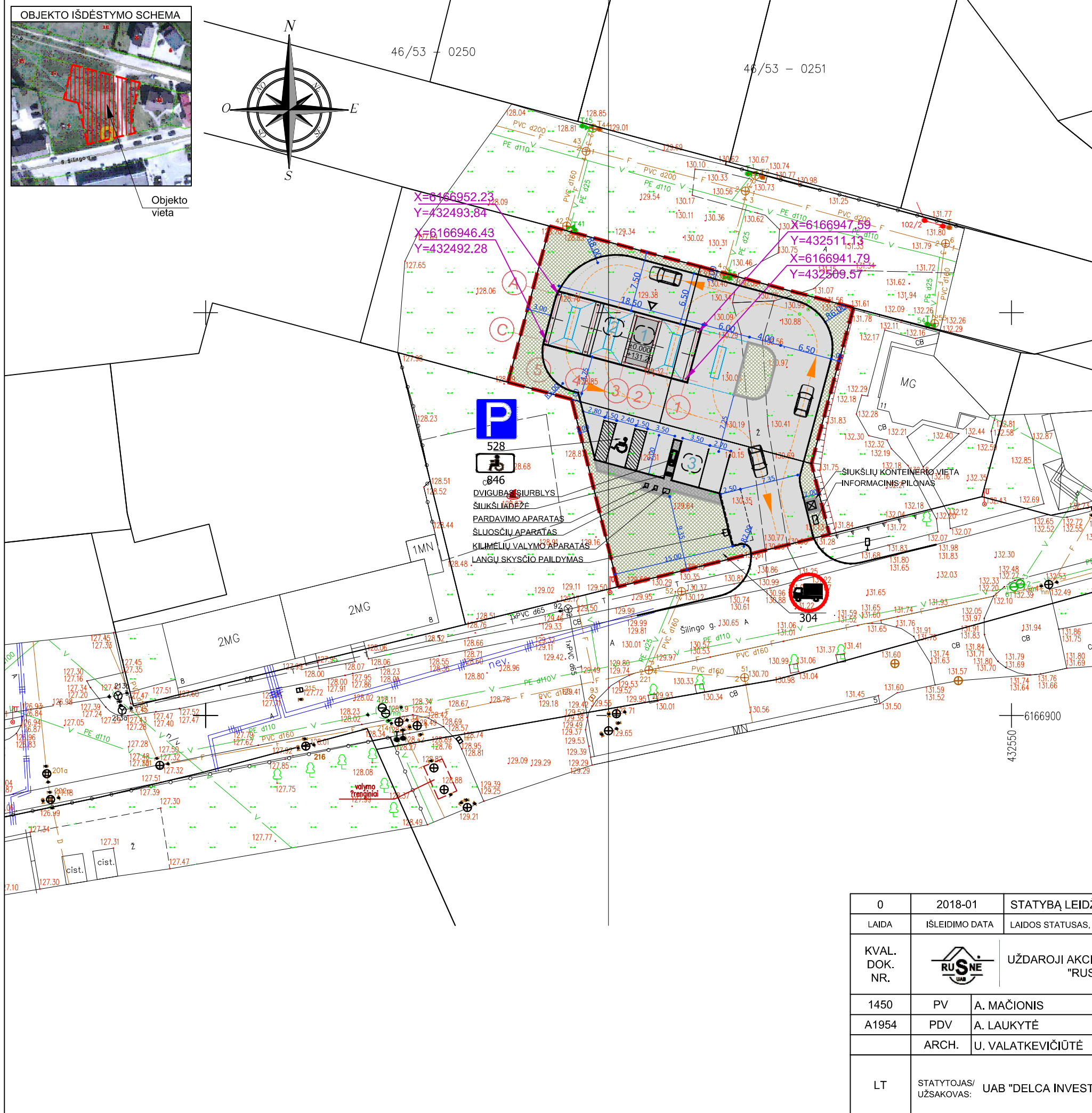
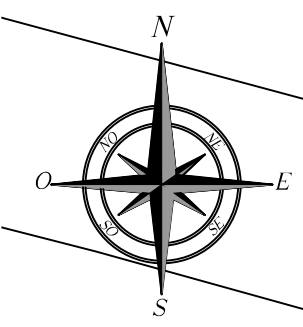
SKLYPO PLOTAS	1227	m²
SKLYPO UŽSTATYMO PLOTAS	125.80	m²
SKLYPO UŽSTATYMO INTENSYVUMAS	1.1	%
SKLYPO UŽSTATYMO TANKIS	10	%
AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETŲ SK.	4	vnt.
VALDYMO BLOKO UŽSTATYMO PLOTAS	23.80	m²
VALDYMO BLOKO BENDRAS PLOTAS	12.95	m²
VALDYMO BLOKO TŪRIS	76.45	m³
STIGINĖS UŽSTATYMO PLOTAS	125.80	m²



0	2018-01	STATYBĄ LEIDŽIANČIAM DOKUMENTUI GAUTI			
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMŲ PRIEŽASTIS			
KVAL. DOK. NR.		UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "RUSNĖ"	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS, S.ŠILINGO G.2, KELMĖ, STATYBOS PROJEKTAS		
1450	PV	A. MAČIONIS		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS	LAIDA
A1954	PDV	A. LAUKYTĖ		SKLYPO PLANAS M 1:500	0
	ARCH.	U. VALATKEVIČIŪTĖ		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS:	UAB "DELCA INVEST"		2016-100-PP-SP-01	1 1



Objekto vieta



SUTARTINIAI ŽENKLAI:

	SKLYPO RIBA	
	BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA	
	ASFALTO DANGA	
	TELEFONO TINKLAI	
	ŽALIA VEJA	
	ELEKTROS TINKLAI	
	VANDENTIEKIO TINKLAI	
	BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLAI	
	LIETAUS NUOTEKŲ TINKLAI	
	DRENAŽO TINKLAI	
	RYŠIŲ TINKLAI	
	DUJOTIEKIO TINKLAI	
	PAGRINDINIS ĮĖJIMAS PASTATŲ	
	PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ JUDĖJIMO KRYPTIS	
	ATSĖJAMA ESAMA VEJA	360 m²
	PROJEKTUOJAMA ASFALTO DANGA VAŽIUOJAMOJOJE DALYJE	836 m²
	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA	30 m²
	PROJEKTUOJAMAS VEJOS BORDŪRAS	40 m
	PROJEKTUOJAMAS ŠALIGATVIO BORDŪRAS	124 m

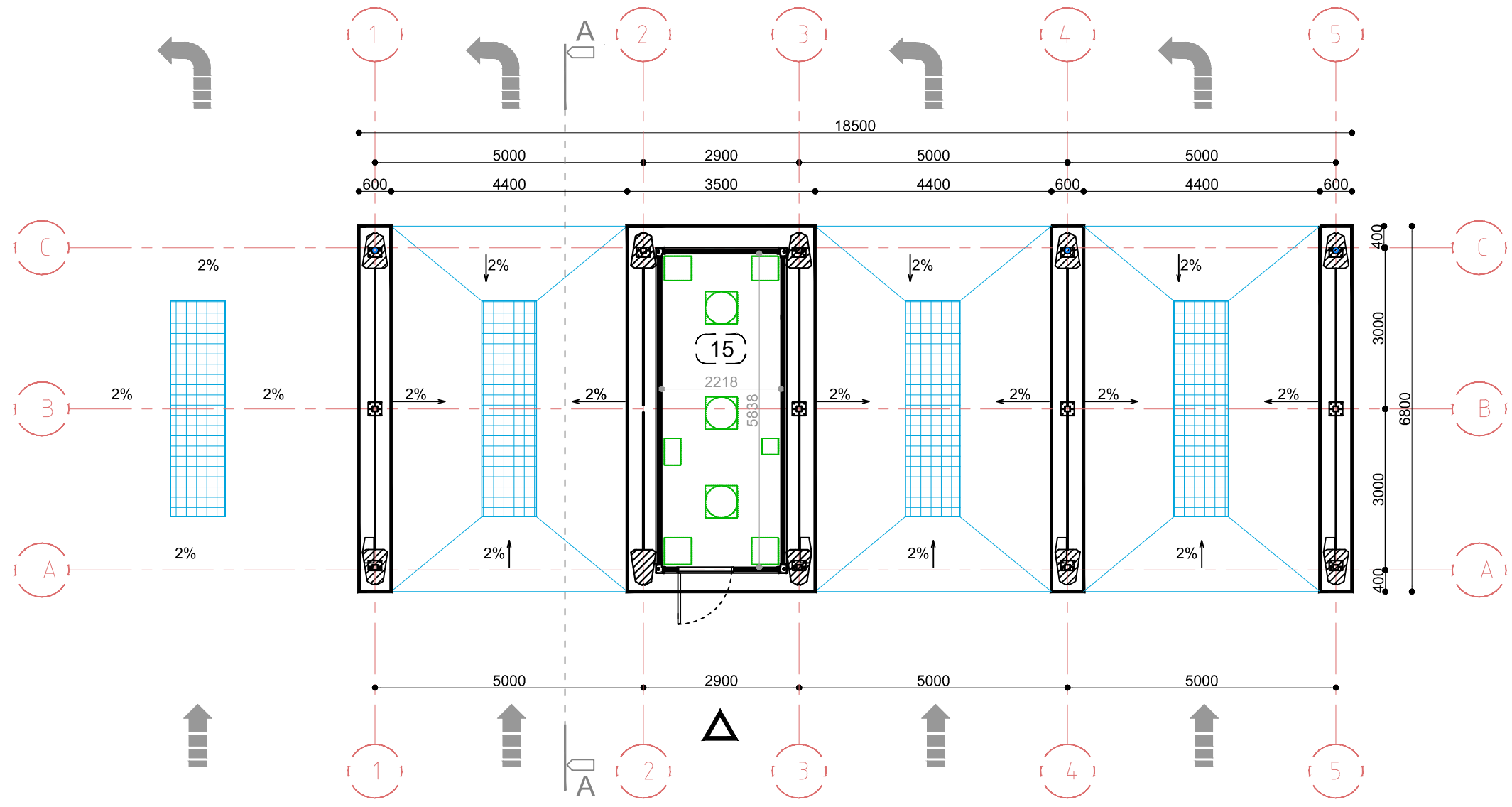
EKSPLIKACIJA

1	PROJEKTUOJAMAS VALDYMO BLOKAS (TECHNINĖ PATALPA)
2	PROJEKTUOJAMA STOGINĖ
3	PROJEKTUOJAMA PARKAVIMO AIKŠTELĖ

STATINIO TECHINIAI RODIKLIAI:

SKLYPO PLOTAS	1227	m²
SKLYPO UŽSTATYMO PLOTAS	125.80	m²
SKLYPO UŽSTATYMO INTENSYVUMAS	1.1	%
SKLYPO UŽSTATYMO TANKIS	10	%
AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETŲ SK.	4	vnt.
VALDYMO BLOKO UŽSTATYMO PLOTAS	23.80	m²
VALDYMO BLOKO BENDRAS PLOTAS	12.95	m²
VALDYMO BLOKO TŪRIS	76.45	m³
STOGINĖS UŽSTATYMO PLOTAS	125.80	m²

0	2018-01	STATYBĄ LEIDŽIANČIAM DOKUMENTUI GAUTI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMŲ PRIEŽASTIS		
KVAL. DOK. NR.		UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "RUSNĖ"	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS, S.ŠILINGO G.2, KELMĖ, STATYBOS PROJEKTAS	
1450	PV	A. MAČIONIS	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS SKLYPO DANGŲ PLANAS M 1:500	LAIDA
A1954	PDV	A. LAUKYTĖ		0
	ARCH.	U. VALATKEVIČIŪTĖ		
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS:	UAB "DELCA INVEST"	DOKUMENTO ŽYMUO 2016-100-PP-SP-02	LAPAS 1
				LAPŲ 1



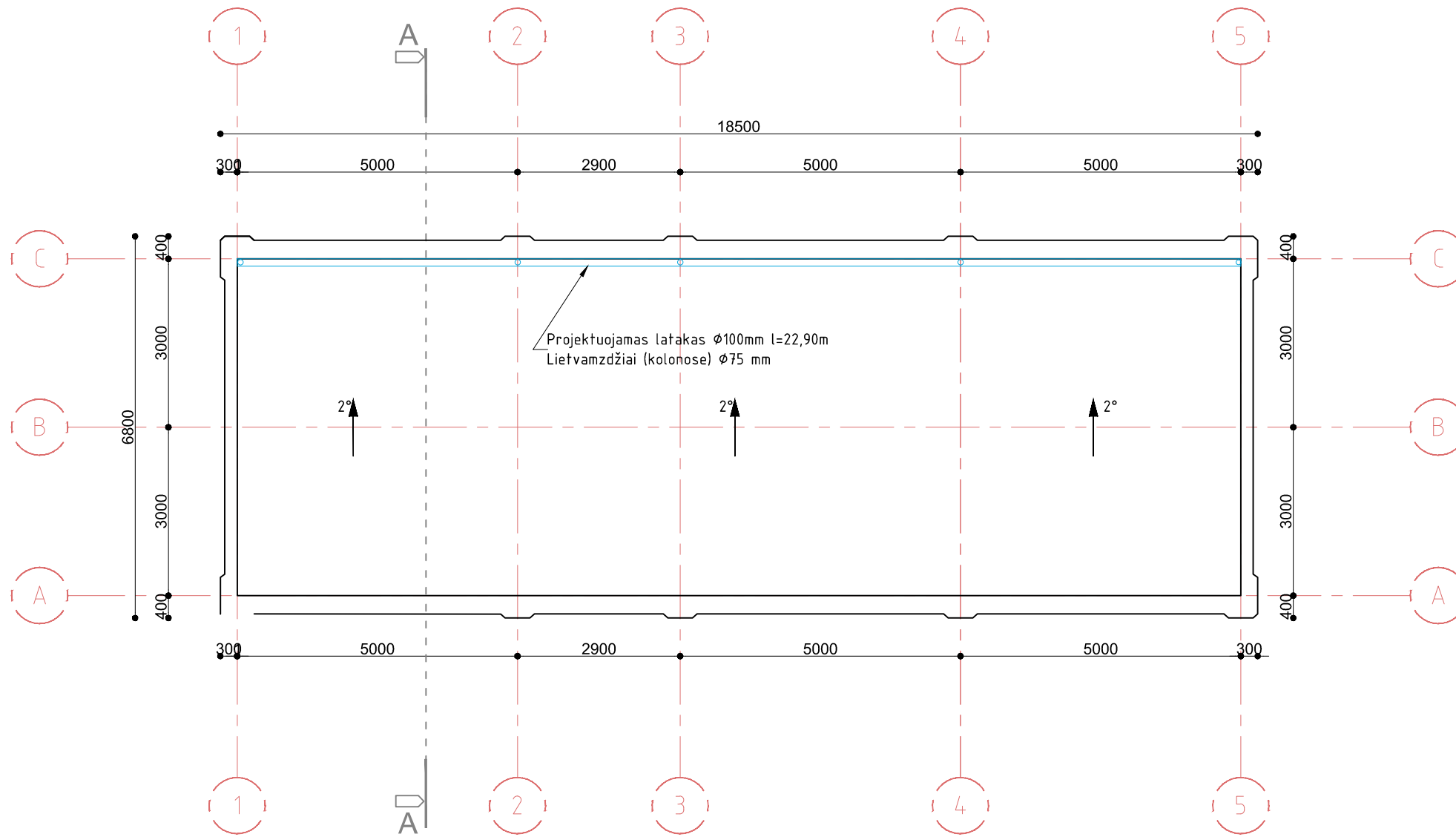
PAT. NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS, m ²
1	TECHNINĖ PATALPA	12.95
BENDRAS PLOTAS		12.95

SUTARTINIAI ŽENKLAI:	
	ĮĖJIMAS Į PASTATĄ
	AUTOMOBILIO JUDĖJIMO KRYPTIS

1. PASTABA: * Grindų nuline altitudė tikslinama prieš statybas pagal konteinerio pasą.






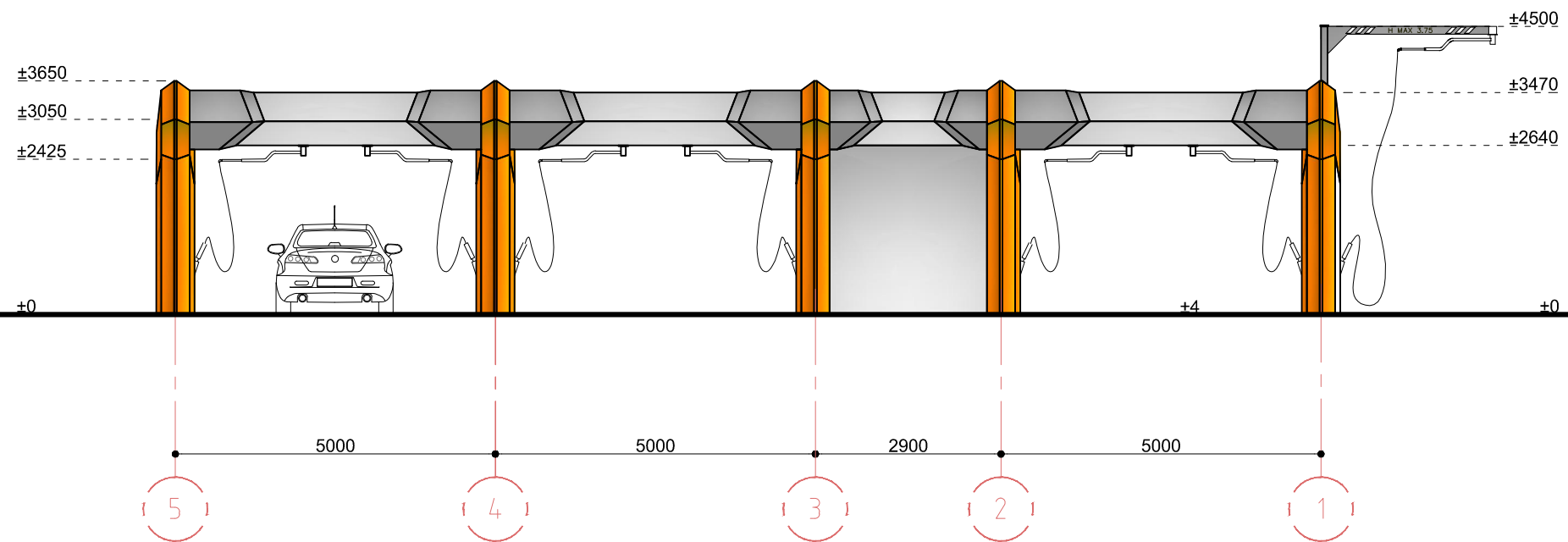
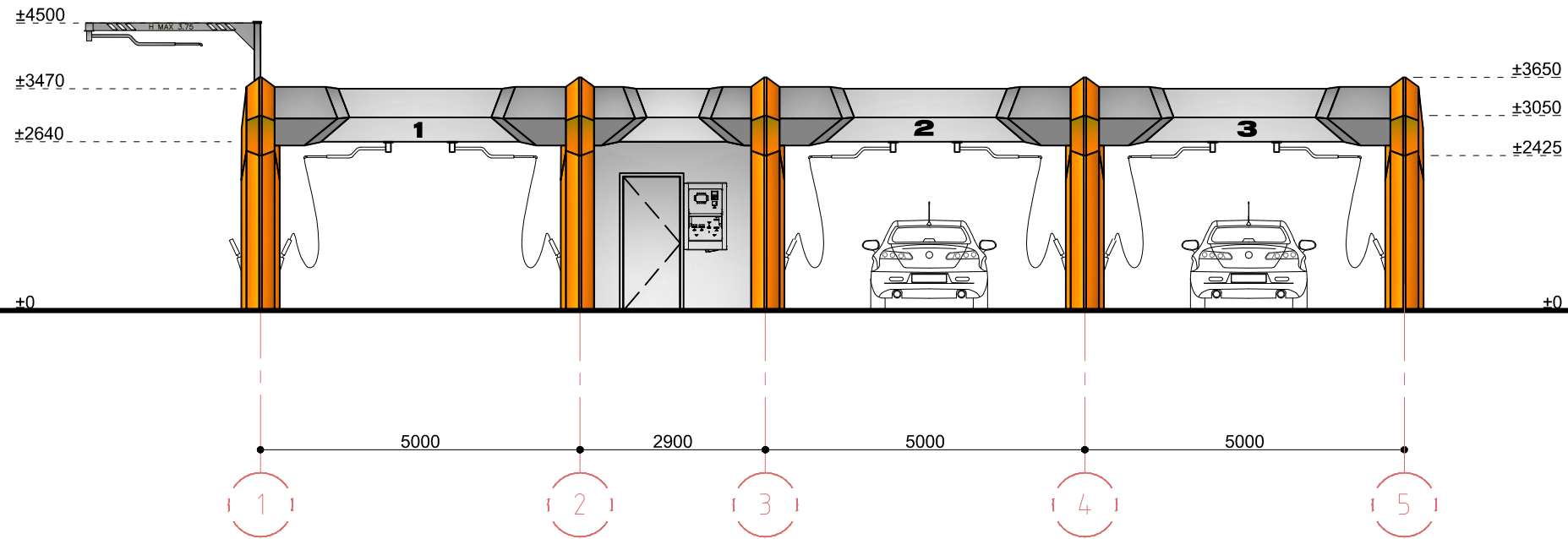
0	2018-01	STATYBĄ LEIDŽIANČIAM DOKUMENTUI GAUTI		
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMŲ PRIEŽASTIS		
KVAL. DOK. NR.		UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "RUSNĖ"	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS, S.ŠILINGO G.2, KELMĖ, NAUJOS STATYBOS PROJEKTAS	
1450	PV	A. MAČIONIS		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS
A1954	PDV	A. LAUKYTĖ		SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS AUKŠTO PLANAS M1:100
	ARCH.	U. VALATKEVIČIŪTĖ		
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS:	UAB "DELCA INVEST"		DOKUMENTO ŽYMUO
				2016-100-PP-SA-01
				LAPAS
				LAPŲ
				1
				1






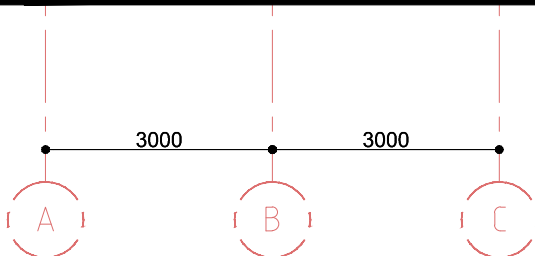
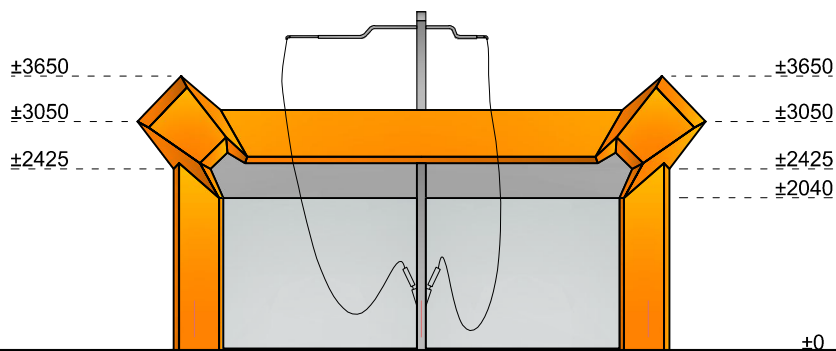
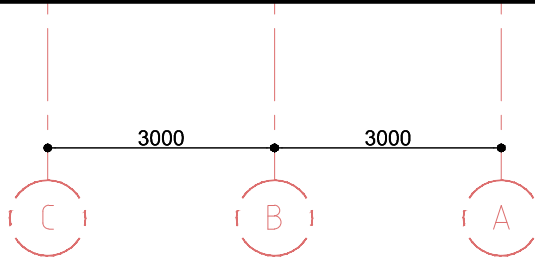
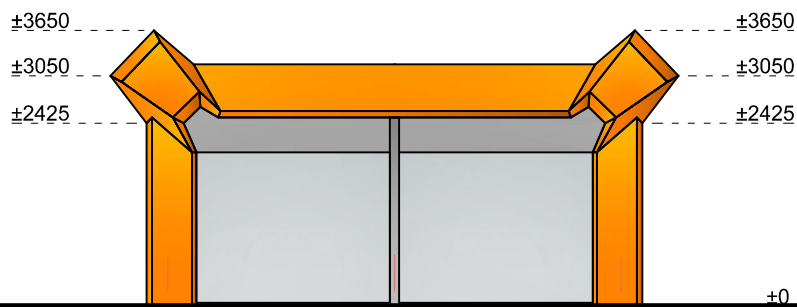
PASTABA: MATMENIS TIKSLINTI VIETOJE



0	2018-01	STATYBĄ LEIDŽIANČIAM DOKUMENTUI GAUTI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMŲ PRIEŽASTIS		
KVAL. DOK. NR.		UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "RUSNĖ"	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS, S.ŠILINGO G.2, KELMĖ, NAUJOS STATYBOS PROJEKTAS	
1450	PV	A. MAČIONIS		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS
A1954	PDV	A. LAUKYTĖ		SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS STOGO PLANAS M1:100
	ARCH.	U. VALATKEVIČIŪTĖ		LAIDA
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS:	UAB "DELCA INVEST"		DOKUMENTO ŽYMUO
				2016-100-PP-SA-02
				LAPAS
				LAPŲ
				1
				1


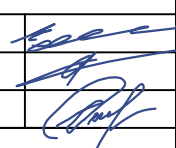


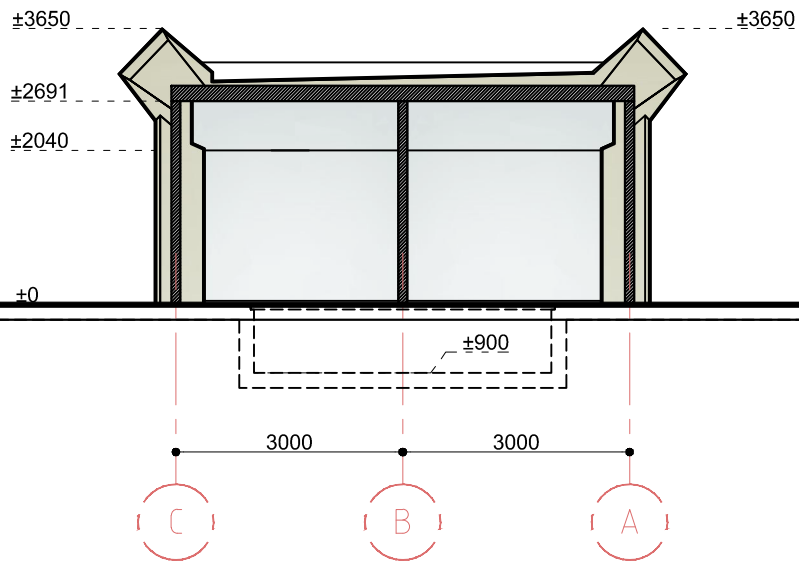
0	2018-01	STATYBĄ LEIDŽIANČIAM DOKUMENTUI GAUTI		
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMŲ PRIEŽASTIS		
KVAL. DOK. NR.		UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "RUSNĖ"	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS, S.ŠILINGO G.2, KELMĖ, NAUJOS STATYBOS PROJEKTAS	
1450	PV	A. MAČIONIS		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS
A1954	PDV	A. LAUKYTĖ		SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS FASADAI "1-5" ir "5-1" M1:100
	ARCH.	U. VALATKEVIČIŪTĖ		LAIDA
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS:	UAB "DELCA INVEST"		DOKUMENTO ŽYMUO
				2016-100-PP-SA-03
				LAPAS
				LAPŲ
				1
				1



PASTABA: MATMENIS TIKSLINTI VIETOJE


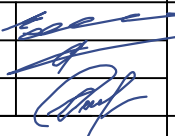


0	2018-01	STATYBĄ LEIDŽIANČIAM DOKUMENTUI GAUTI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMŲ PRIEŽASTIS		
KVAL. DOK. NR.		UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "RUSNĖ"	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVKLOS, S.ŠILINGO G.2, KELMĖ, NAUJOS STATYBOS PROJEKTAS	
1450	PV	A. MAČIONIS		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS
A1954	PDV	A. LAUKYTĖ		SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVKLOS FASADAI "C-A" ir "A-C" M1:100
	ARCH.	U. VALATKEVIČIŪTĖ		LAIDA
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS:	UAB "DELCA INVEST"		DOKUMENTO ŽYMUO
				2016-100-PP-SA-04
				LAPAS
				1
				LAPŲ
				1


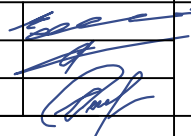


PASTABA: MATMENIS TIKSLINTI VIETOJE



0	2018-01	STATYBĄ LEIDŽIANČIAM DOKUMENTUI GAUTI			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMŲ PRIEŽASTIS			
KVAL. DOK. NR.		UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "RUSNĖ"	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVKLOS, S.ŠILINGO G.2, KELMĖ, NAUJOS STATYBOS PROJEKTAS		
1450	PV	A. MAČIONIS	 STATINIO NR. IR PAVADINIMAS SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVKLOS PJŪVIS "C-A" M1:100	LAIDA	
A1954	PDV	A. LAUKYTĖ		0	
	ARCH.	U. VALATKEVIČIŪTĖ			
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS:	UAB "DELCA INVEST"	DOKUMENTO ŽYMUO 2016-100-PP-SA-05	LAPAS 1	LAPŲ 1



0	2018-01	STATYBĄ LEIDŽIANČIAM DOKUMENTUI GAUTI			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMŲ PRIEŽASTIS			
KVAL. DOK. NR.		UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "RUSNĖ"	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS, S.ŠILINGO G.2, KELMĖ, STATYBOS PROJEKTAS		
1450	PV	A. MAČIONIS		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS	LAIDA
A1954	PDV	A. LAUKYTĖ		SAVITARNOS AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS VIZUALIZACIJA	0
	ARCH.	U. VALATKEVIČIŪTĖ			
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS:	UAB "DELCA INVEST"		DOKUMENTO ŽYMUO 2016-100-PP-SA-06	LAPAS 1
					LAPŲ 1