






Užsakovas	Utenos rajono savivaldybės administracija
Projektuotojas	MB „Susisiekimo komunikacijų sprendimai“
Statinio projekto pavadinimas	Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas
Statybos rūšis	Statinio nauja statyba
Statinio paskirtis	Susisiekimo komunikacijos: gatvės
Statinio kategorija	Ypatingieji, neypatingieji statiniai
Statinio projekto Nr.	P20-12
Statinio projekto etapas	Techninis projektas
Statinio projekto dalis	Projektiniai pasiūlymai
Bylos žymuo Laida	PP-01 0

Pareigos	Vardas, pavardė	Atestato Nr.	Data	Parašas
Statinio projekto vadovas	Mindaugas Gaigalas	13931	2020	
Statinio projekto dalies vadovas	Mindaugas Gaigalas	23861	2020	

Vilnius, 2020 m.

**AIŠKINAMASIS RAŠTAS**

0	2020	TECHNINIAM PROJEKTUI				
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)				
KVAL. PATV. DOK. NR.	 SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ SPRENDIMAI			Statinio projekto pavadinimas Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas		
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas		Statinio numeris ir pavadinimas. Dokumento pavadinimas  Aiškinamasis raštas	Laida	
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas			0.	
LT	Statytojas ir (arba) užsakovas  Utenos rajono savivaldybės administracija			Dokumento žymuo  P20-12-PP-AR	Lapas 1	Lapų 9

## Turinys

1. Projekto rengimo pagrindas .....	3
1.1 Projekto rengimo dokumentai .....	3
1.1.1 Pagrindiniai normatyviniai ir kiti dokumentai.....	3
2. Projektuojamo statinio duomenys .....	4
3. Projektiniai sprendiniai .....	5
4. Mažosios architektūros elementų specifikacija .....	6
5. Kelio ženklai .....	7
6. Aplinkosauga .....	7
6.1 Įvadas .....	7
6.2 Planuojamos ūkinės veiklos pobūdis .....	8
6.3 Atliekos .....	8
6.4 Nuotekų susidarymas, preliminarus jų kiekis, jų tvarkymas .....	8
6.5 Triukšmo poveikis ir priemonės statybos metu .....	8
6.6 Trečiųjų asmenų interesų reikalavimai .....	9

P20-12-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	2	9	0

## 1. Projekto rengimo pagrindas

Naujos statybos projektas (toliau – Projektas) parengtas vadovaujantis Statybos įstatymu ir kitais įstatymais, reglamentuojančiais statinio saugos ir paskirties reikalavimus, teisės aktais, reglamentuojančiais esminius statinio reikalavimus ir statinio techninius parametrus, pagal statinių ar statybos produktų charakteristikų lygius ir klases, kitais teisės aktais, teritorijų planavimo ir normatyviniais statybos techniniais dokumentais, normatyviniais statinio saugos ir paskirties dokumentais.

### 1.1 Projekto rengimo dokumentai

- Statinio projektavimo užduotis (techninė užduotis);
- Projekto rengimo metu buvo atlikti inžineriniai geodeziniai darbai.

#### 1.1.1 Pagrindiniai normatyviniai ir kiti dokumentai

I-1240	Lietuvos Respublikos statybos įstatymas
I-1120	Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymas
I-2223	Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymas
1116	Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas „Dėl pažeistos žemės rekultivavimo ir derlingojo dirvožemio sluoksnio išsaugojimo“
XIII-2166	Lietuvos respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas
KTR 1.01:2008	„Automobilių keliai“
STR 1.04.04:2017	„Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“
STR 1.01.03:2017	„Statinių klasifikavimas“
STR 1.06.01:2016	„Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“
STR 1.05.01:2017	„Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“
STR 2.06.04:2014	„Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“
STR 2.03.01:2019	„Statinių prieinamumas“
STR 2.01.01(1):2005	„Esminis statinio reikalavimas. „Mechaninis atsparumas ir pastovumas“
STR 2.01.01(2):1999	„Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga“
STR 2.01.01(3):1999	„Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga“
STR 2.01.01(4):2008	„Esminis statinio reikalavimai. Naudojimo sauga“
STR 1.01.08:2002	„Statinio statybos rūšys“
LST 1516:2015	Lietuvos standartas „Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai“
LST 1569:2012	Lietuvos standartas „Statinio projektas. Lauko inžinerinių tinklų grafiniai ženklai“ Kelių eismo taisyklės
PJT KŽA 08	Kelio ženklų atramų parinkimo, projektavimo ir įrengimo taisyklės.
TRA SBR 19	Automobilių kelių nesurištųjų mišinių ir gruntų, naudojamų sluoksniams be rišiklių, techninių reikalavimų aprašas.
TRA UŽPILDAI 19	Automobilių kelių užpildų techninių reikalavimų aprašas.
TRA TRINKELĖS 14	Automobilių kelių trinkelėlių, plokščių ir kitų medžiagų techninių reikalavimų aprašas
TRA VŽ 12	Automobilių kelių vertikaliųjų kelio ženklų techninių reikalavimų aprašas
TRA ŽM 12	Kelių ženklinimo medžiagų techninių reikalavimų aprašas

P20-12-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	3	9	0

ĮT SBR 19	Automobilių kelių dangos konstrukcijos sluoksnių be riškių įrengimo taisyklės.
ĮT VŽ 14	Automobilių kelių vertikaliųjų kelio ženklų įrengimo taisyklės
ĮT ŽS 17	Automobilių kelių žemės darbų atlikimo ir žemės sankasos įrengimo taisyklės
ĮT ŽM 12	Kelių ženklinimo medžiagų naudojimo ir ženklinimo įrengimo taisyklės
KPT SDK 19	Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės
KPT VNS 16	Automobilių kelių vandens nuleidimo sistemų projektavimo taisyklės
R ISEP 10	Inžinerinių saugaus eismo priemonių projektavimo ir naudojimo rekomendacijos

## 2. Projektuojamo statinio duomenys

**Supaprastinto projekto rengėjas:** MB „Susisiekimo komunikacijų sprendimai“.

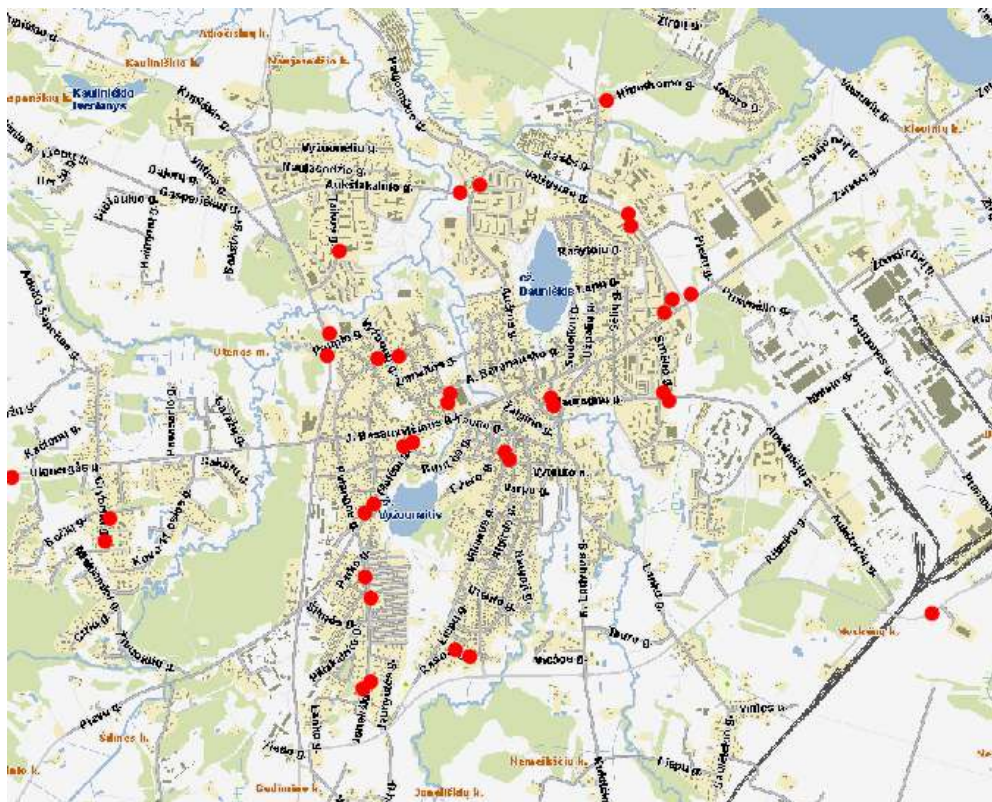
**Supaprastinto projekto Užsakovas:** Utenos rajono savivaldybės administracija.

**Statinio paskirtis, kategorija ir rūšis:** Susisiekimo komunikacijos: gatvės, ypatingieji ir neypatingieji statiniai.

**Adresas:** Vaižganto g., Utenio a., Ukmergės g., Tauragnų g., Rasos g., Paupio g., Molėtų g., K. Donelaičio g., Joneliškio g., Grybelių g., Aušros g., Aukštakalnio g., Aukštaičių g., Palangos g., Taikos g., Hypodromo g., Utenos mieste.

### Esamos būklės analizė

Daugelyje Utenos miesto vietų: šalia mokyklų, gyvenamųjų kvartalų zonose, šalia prekybos centrų ar pėsčiųjų bei dviračių takų nėra numatytos autobusų stotelės. Dėl objektų, pritraukiančių nemažą srautą žmonių yra poreikis projektuoti naujas autobusų stoteles mieste.



1 pav. Naujai projektuojamų stotelių vietos Utenos mieste

P20-12-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	4	9	0

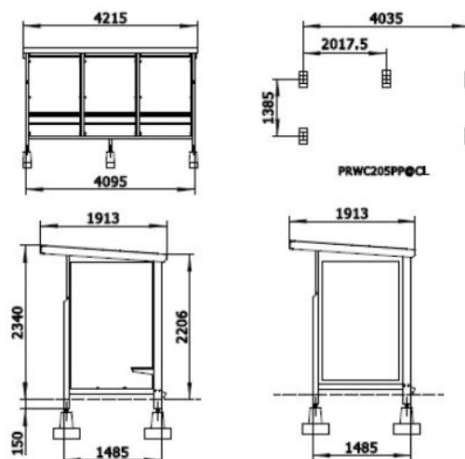
Projektuojamame ruože statybos darbai esamų komunikacijų nepažeis. Kasimo ir tankinimo darbai atliekami rankiniu būdu, prižiūrint atsakingiems už darbus vadovams ir laikantis visų saugumo reikalavimų.

Visi inžineriniai tinklai pateikti suderintose topo nuotraukose.

Statybos darbai higieninės ir ekologinės situacijos nepablogins.

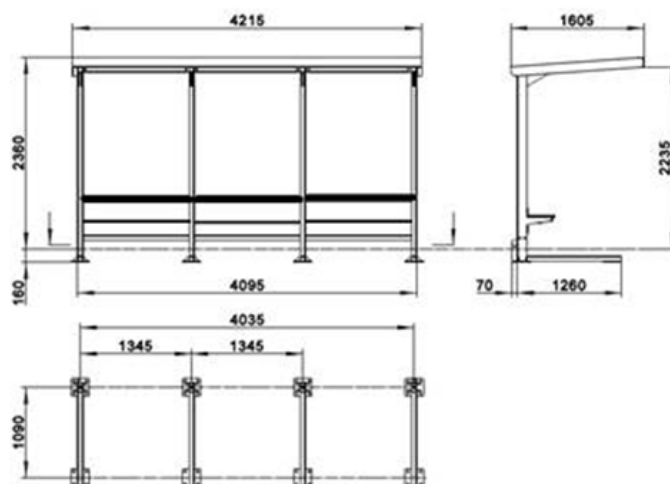
### 3. Projektiniai sprendiniai

Keleivių laukimo paviljonai projektuojami dviejų tipų. Normaliose sąlygose projektuojamas I paviljono tipas su šoninėmis sienelėmis viso – 26 vnt. (2 pav. )



2 pav. Projektuojamas paviljonas su šoninėmis sienelėmis

Vietose kur yra didelis užstatymas ar aukšti pylimai ir nėra galimybės įrengti paviljono su šoninėmis sienelėmis projektuojami paviljonai be šoninių sienelių II tipas, viso - 4 vnt. (3 pav.)



3 pav. Projektuojamas paviljonas be šoninių sienų

Stotelės projektuojamos su įvažomis, o ten kur projektuoti įvažą trukdo privačių sklypų ribos, stoteles įrengiamos ant važiuojamosios dalies. Stoteles pritaikant neįgaliesiems, projektuojami įspėjamieji ir vedimo paviršiai, nužeminti bortai. Specialieji paviršiai rengiami iš raudonų trinkelėlių su iškilimais „Įspėjamajam“ paviršiui ir iš geltonų

P20-12-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	5	9	0

betoninių trinkelėlių „Vedimo“ paviršiumi. Šių trinkelėlių dangą rengiama analogiškai ant pagrindų rengiamų takams. Vedimo indikatoriai neturi būti slidaus paviršiaus.

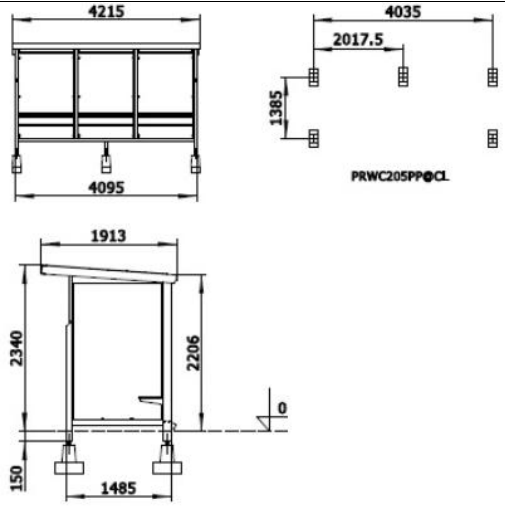
**Ivažos dangos konstrukcija:**

- Asfalto viršutinis sluoksnis AC 11 VS, h – 5 cm;
- Asfalto apatinis sluoksnis AC 16 AS, h – 7cm;
- Asfalto pagrindo sluoksnis AC 32 PS, h – 10 cm;
- Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištųjų mineralinių medžiagų mišinio f. 0/45, h – 30 cm;
- Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis, h – 48 cm.

**Šaligatvio dangos konstrukcija:**

- Betoninės trinkelės 200x100x80, h – 8 cm;
- Išlyginamasis sluoksnis iš smulkiosios mineralinės medžiagos f. 0/5, h – 3 cm;
- Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištųjų mineralinių medžiagų mišinio f. 0/45, h – 15 cm;
- Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis, h – 19 cm.

**4. Mažosios architektūros elementų specifikacija**

Eil. Nr.	Elemento pavadinimas	Elemento fotofiksacija	Kiekis (vnt.)	Elemento charakteristika
1.	Viešojo transporto, autobusų stotelė, paviljonas Cirkonis 205 su šoninėmis sienelėmis		26 vnt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ilgis stogo: 4215 mm</li> <li>• Plotis stogo: 1913mm</li> <li>• Šoninės sienos plotis 1485mm Šoninės sienos profilis 120x60x3 Apatinė sija :120x60x3</li> <li>• Vidurinės atramos : 120x60x3 ir 80x60x3</li> <li>• Viršutinis priekinis profilis: C 120x60x3 Galinis latakas:</li> <li>• C profilis 120x60x3 Stogas: 10 mm polikarbonatas</li> <li>• Sienos: 8 mm grūdintas stiklas</li> <li>• Metalas galvanizuotas ir dažytas miltelinio būdu</li> <li>• RAL pasirenkama</li> </ul>

P20-12-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	6	9	0

<p>2.</p>	<p>Viešojo transporto, autobusų stotelė, paviljonas Cirkonis 205 be šoninių sienelių</p>		<p>4 vnt.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ilgis stogo: 4215 mm</li> <li>• Plotis stogo: 1605mm</li> <li>• Šoninės sienos plotis -----</li> <li>• Šoninės sienos profilis -----</li> <li>• Apatinė sija :120x60x3</li> <li>• Vidurinės atramos : 120x60x3 ir 80x60x3</li> <li>• Viršutinis priekinis profilis: C 120x60x3 Galinis latakas:</li> <li>• C profilis 120x60x3 Stogas: 10 mm polikarbonatas</li> <li>• Sienos: 8 mm grūdintas stiklas Prailgintos kojų atramos stabilumui</li> <li>• Metalas galvanizuotas ir dažytas miltelinio būdu</li> <li>• RAL pasirenkama</li> </ul>
<p>3.</p>	<p>Lauko suoliukai (privaloma naudoti tokį patį arba analogišką gaminį)</p>		<p>4 vnt.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nerūdijančio plieno;</li> <li>• Spalva – juoda;</li> <li>• Plotis 64,5 cm;</li> <li>• Ilgis 180,5 cm;</li> </ul>

## 5. Kelio ženklai

Kelio ženklai projektuojami pagal I ženklų dydžio grupę. Kelio ženklai ir jų simbolių spalvos turi atitikti Lietuvos standartą LST EN 12899-1:2008, Kelio ženklų įrengimo ir vertikaliojo ženklinimo taisykles bei kitus galiojančius teisės aktus. Skydai tvirtinami prie vamzdinių metalinių atramų, pastatytų ant betono C 16/20 pagrindo.

Statybos metu statomi kelio ženklai Nr. 548 „Stotelė“.

Kelio ženklų pastatymo vietas, jų pavadinimai ir numeriai parodyti brėžinyje „Dangų ir eismo organizavimo planas M1:500“.

## 6. Aplinkosauga

### 6.1 Įvadas

Projekto įgyvendinimui papildomos žemės visuomenės poreikiams paimti nereikės. Statybos darbai atliekami valstybinėje žemėje.

Projekto įgyvendinimo metu genimos gretimai augančių medžių šakos, kertami menkaverčiai krūmai Tikslūs šalinamų medžių ir krūmų kiekiai bus nurodyti techninio projekto darbų kiekių žiniaraštyje.

P20-12-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	7	9	0



## 6.2 Planuojamos ūkinės veiklos pobūdis

Augalinis sluoksnis nuo esamo žemės paviršiaus nukasamas ir išvežamas į saugojimo aikštelę arba sandėliuojamas vietoje. Nuimtas derlingas sluoksnis bus panaudotas sankasos šlaitų užpylimui ir pakelės plotų rekultivacijai, padengiant 10 cm storio dirvožemio sluoksniu ir užsėjant žole.

Atliekami darbai ir atskiros medžiagos turi atitikti kokybės reikalavimus, aprašytus normatyviniuose dokumentuose, projekto techninėse specifikacijose arba standartuose ir instrukcijose, o taip pat partnerystės sutartyje. Kai atliekamų darbų ar atskirų medžiagų kokybė nenurodyta, tai darbai ir medžiagos turi atitikti analogiškų standartų ir nurodymų reikalavimus, arba turi turėti ypatumus, įprastus analogiškam statiniui, atsižvelgiant į jo naudojimą, ilgaamžiškumą ir aplinką, kurioje statiniai bus statomi.

## 6.3 Atliekos

Planuojama veikla nėra susijusi su gamyba ar perdirbimu, todėl po veiklos įgyvendinimo atliekų susidarymas nenumatomas. Numatomos tik įprastinės transporto eksploatacinės atliekos.

Pagrindiniai atliekų kiekiai susidarys statybos darbų metu. Statybos darbų metu susidarysiančios statybinės - griovimo atliekos bus tvarkomos vadovaujantis Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro įsakymais „Dėl atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ ir „Dėl statybinių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“, Lietuvos Respublikos Atliekų tvarkymo įstatymu ir STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra.“ reikalavimais.

Statybinės atliekos iki jų išvežimo privalo būti saugomos uždaruose konteineriuose arba tinkamai įrengtoje aikštelėje. Atliekos statybvietėje negali būti maišomos, privalomas rūšiavimas, pastatant specialius konteinerius. Vienarūšės atliekos turi būti atskirtos į: pakartotinai naudotinas, galimas perdirbti, šalinamas.

Pagal prioritetą rekomenduojama laikytis atliekų tvarkymo hierarchijos, atliekas tvarkant šiuo eiliškumu: prevencinis atliekų vengimas, paruošimas naudoti pakartotinai, perdirbimas, kitas panaudojimas (pvz.: energijai gauti), šalinimas į sąvartyną. Turi būti pasirašomos sutartys su atliekų vežėjais bei tvarkytojais ir atliekos atiduodamos atliekų tvarkytojams, registruotiems atliekas tvarkančių įmonių registre ir užsiimantiems atliekų tvarkymo veikla.

Atliekant statybos darbus, susidarys keletas rūšių nepavojingos atliekos: betonai, mediena, plastmasė, asfaltbetonio laužas, metalų mišiniai, gruntas ir akmenys ir kt. Frezuotas asfaltas ir esamas pagrindas gali būti panaudojamas naujai rengiant pagrindus. Statybinių laužą, atliekamą gruntą numatoma pristatyti atliekų tvarkytojams. Tikslūs atliekų kiekiai ir tvarkymo būdai bus detalai pateikiami techniniame projekte.

Radioaktyvių medžiagų statybos metu naudoti ir saugoti nenumatoma.

## 6.4 Nuotekų susidarymas, preliminarus jų kiekis, jų tvarkymas

Požeminio vandens vandenviečių ar jų apsaugos zonų artimoje tako aplinkoje nėra.

Pagal aplinkos ministro įsakymą „Dėl paviršinių vandens telkinių apsaugos zonų ir pakrančių apsaugos juostų nustatymo taisyklių patvirtinimo“ nustatytos artimiausių paviršinių vandens telkinių apsaugos zonos ir pakrantės apsaugos juostos. Upių pakrantės apsaugos juosta 50,0 m, apsaugos zona – 500 m.

Vadovaujantis 2007 m. balandžio 2 d. Nr.D1-193 Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymu „Dėl paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“ planuojams statyti takas ir jo aplinka nėra galimai teršiamą teritorija.

## 6.5 Triukšmo poveikis ir priemonės statybos metu

Neigiamas triukšmo poveikis statybos metu yra trumpalaikis. Poveikio trukmė – nuo pasiruošimo darbų statybos objekto teritorijoje iki teritorijos sutvarkymo statybos darbų pabaigoje.

Rekomenduojame planuoti statybos darbų procesą. Rekomenduojame su triukšmą skleidžiančia darbų įranga arti gyvenamųjų pastatų nedirbti švenčių ir poilsio dienomis, o darbo dienomis nedirbti vakaro (18:00–22:00 val.) ir nakties (22:00–06:00 val.) metu (LR Triukšmo valdymo įstatymas: triukšmo prevencija statybos metu; statinių ekspertizė, ar įgyvendinti visi triukšmo mažinimo reikalavimai). Taip pat rekomenduojame pagal galimybes rinktis tylesnę statybos darbams naudojamą įrangą, tylesnius darbo metodus (pvz. suderinti kelias triukšmingas operacijas).

Laikantis siūlomų darbo ribojimų, reikšmingo neigiamo poveikio statybos metu nenumatoma.

P20-12-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	8	9	0

## 6.6 Trečiųjų asmenų interesų reikalavimai

Igyvendinant projekto sprendinius trečiųjų asmenų gyvenimo ir veiklos sąlygos numatomos apsaugoti taip:

1. Nebus pabloginama esamų statinių techninė būklė;
2. Statybos laikotarpiu nenumatomas laikinas atskirų kelio atkarpų uždarymas vykdant tako statybą, sudarant galimybes specialiujų tarnybų automobiliams nuvykti iki gyvenamųjų namų.
3. Projekte nenumatytas tinklų atjungimas vartotojams statybos metu, todėl paliekama galimybė naudotis inžineriniais tinklais;
4. Rangovams atliekant tako ir nuovažų pagrindų įrengimo darbus, parenkant mechanizmus gruntų tankinimui, reikia atsižvelgti į vibrovolų technines charakteristikas, kad nebūtų vibracijos poveikio gatvės apsaugos zonoje esantiems statiniams.

Statybos sklypas turi būti tvarkomas taip, kad statybos metu ir naudojant pastatytą statinį trečiųjų asmenų gyvenimo ir veiklos sąlygos, kurias jie turėjo iki statybos pradžios, galėtų būti pakeistos tik pagal normatyvinių statybos techninių dokumentų ir normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų nuostatas.

Atsižvelgti, kad nebūtų pažeisti trečiųjų asmenų interesai, reikia ir vykdant pakelės tvarkymo darbus. Statybos darbai laikinai neišnuomotoje žemėje draudžiami.

Norint išvengti triukšmo ir oro taršos šalia pavienių gyvenamųjų namų, turi būti planuojamas darbo laikas. Rekomenduojama vykdant statybos darbus planuoti darbo laiką taip, kad darbai nebūtų vykdomi prie gyvenamųjų namų poilsio dienomis ir nedarbo valandomis (18 – 6 val.), naudoti mechanizmus su mažiausiomis triukšmingumo charakteristikomis. Artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje maksimalus garso slėgio lygis neturi viršyti anksčiau nurodytų reikalavimų.

Objekto statybos metu pagrindiniai triukšmo šaltiniai yra įvairūs mechanizmai, mašinos. Jie gali sukelti triukšmą, didesnį kaip 55 dBA, kuris gali sklirti iki 500 m spinduliu. Neigiamas poveikis galimas gyventojams bei aplinkinių teritorijų faunai. Triukšmo poveikio mažinimui siūloma naudoti įrangą su mažiausiomis triukšmo charakteristikomis arba atitinkamai planuoti darbo laiką dienos metu.

Rangovas turi kiek įmanoma sumažinti medžiagų ir įrangos sandėliavimo statybvietėje laiką, planuodamas tiekimą taip, kad jis vyktų pagal statybos poreikius. Rangovas turi gauti iš gamintojų informaciją apie įrangos sandėliavimo ir aptarnavimo būdus, ir šių reikalavimų laikytis. Tinkamas statybinių medžiagų ir atliekų saugojimo vietų parinkimas, atidirbtų tepalų surinkimo vietų paruošimas, sumažina galimą neigiamą poveikį aplinkai.

Orą teršia dylančių mechanizmų dulkės, darbo su smėliu metu keliamos dulkės. Statybos darbų sausros metu dulkėtumui sumažinti, siūloma laistyti dulkančias dangas.

Atkreiptinas dėmesys į naftos produktų išsiliejimo ir gamtos užteršimo prevenciją. Neįrengti atliekų sandėliavimo vietų šalia vandens telkinių, nuotekas nuo statybos aikštelių nukreipti į šalikelės griovius, bei įrengti šiaudų gniūžtes, kad nuotekos galėtų mechaniškai apsivalyti. Vykdamas statybos darbus prie didesnių vandens telkinių, įrengti laikinus aptvėrimus (pylimėlius), apsaugančius vandens telkinius nuo teršimo dumbliu.

Naftos produktų sandėliavimas aikštelėse neleistas. Visi statybos mechanizmai turi būti tvarkingi, tepimo bei kuro sistemos sandarios. Degalų ir tepalų nutekėjimas ir patekimas į gruntą draudžiamas.

Iš naujausios nutarimo redakcijos:

3.2.2. visus kitus elementus (takus, peronus, paviljonus, inžinerinius, taip pat ir apšvietimo tinklus) prižiūri ir jų vertę apskaito savivaldybės, kurios užtikrina saugaus eismo sąlygas, poveikį aplinkai mažinančių priemonių (triukšmą, oro, vandens, dirvožemio užtaršą ir kitą neigiamą poveikį mažinančių priemonių) įgyvendinimą, taip pat atlieka šiame papunktyje nurodytų statinių taisymo ir priežiūros darbų užsakovo funkcijas.

P20-12-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	9	9	0


## PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ UŽDUOTIS

2020 m.

d. Nr.

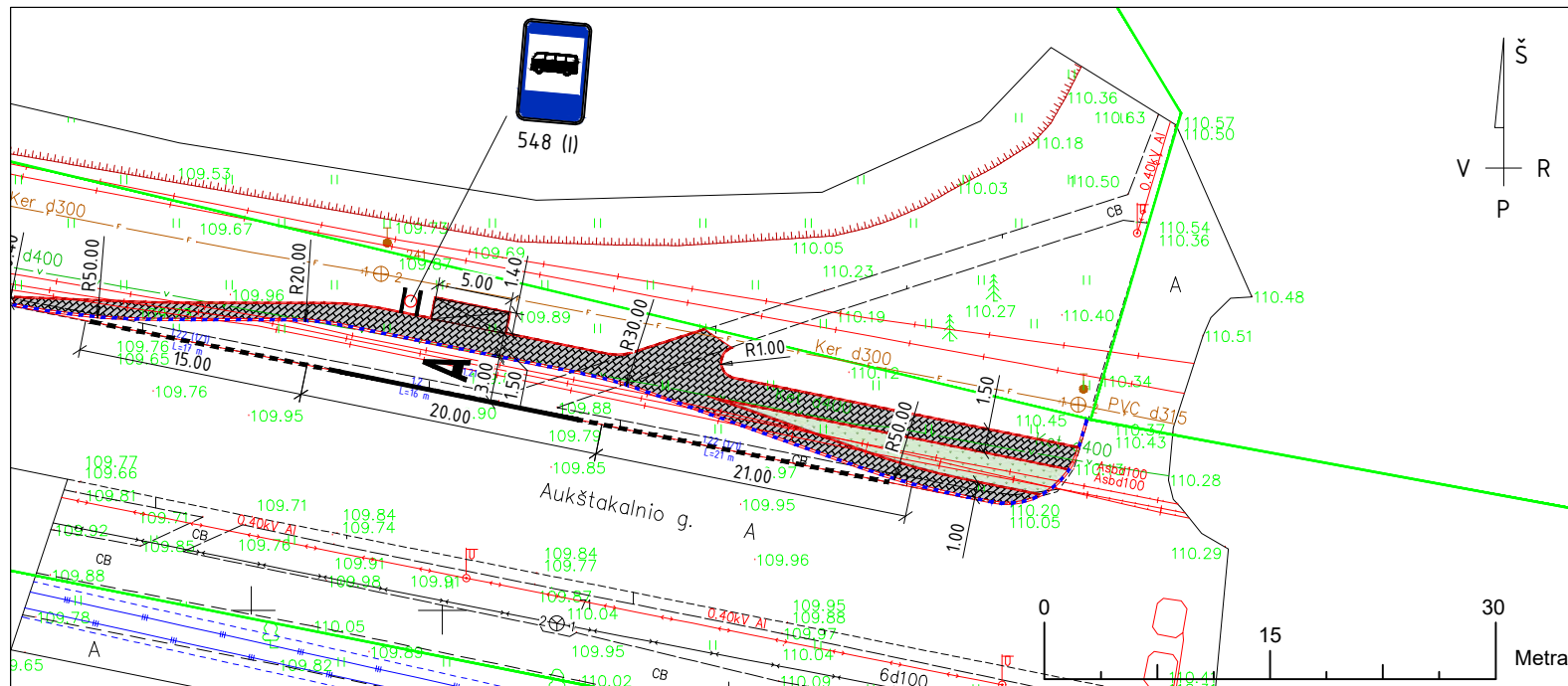
1.	<b>INFORMACIJA APIE SUMANYTĄ PROJEKTUOTI STATINĮ:</b>	
	<b>Pavadinimas</b> (nurodomas techninio projekto pavadinimas)	Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas
	<b>Užsakovas(Statytojas)</b>	Utenos rajono savivaldybės administracija
	<b>Projektinių pasiūlymų rengėjas</b>	MB „Susisiekimo komunikacijų sprendimai“
	<b>Statybos rūšis</b>	Statinio nauja statyba
	<b>Statinio kategorija</b>	Ypatingieji, neypatingieji statiniai
	<b>Statinio pagrindinė naudojimo paskirtis</b>	Susisiekimo komunikacijos, gatvės
	<b>Gatvės kategorija</b>	C ir D ir D s
	<b>Žemės sklypo rodikliai:</b>	
	Adresas	Grybelių g. 4400-2248-4871
	Unikalus Nr.	Rasos g. 4400-4248-6631
	Kadastrinis Nr.	Utenio g. 4400-4394-7991
	Pagrindinė tiksline naudojimo paskirtis	Tauragnų g. 4400-4644-3363
	Žemės sklypo naudojimo būdas	Aukštaičių g. 4400-4191-3151;
	Žemės sklypo plotas	Vaižganto g. 4400-2645-0371; Aušros g. 4400-2169-7456;
	<b>Esamo (projektuojamo) statinio rodikliai:</b>	
	Unikalus Nr.	Viešinimas atliekamas stotelėms esančioms:
	Pagrindinė tikslinė naudojimo paskirtis	<b>Vaižganto g. ; Utenio a. ; Ukmergės g. ; Tauragnų g. ; Smėlio g. ; Rasos g. ; Paupio g. ; Molėtų g. ; Hipodromo g. , K. Donelaičio g. ; Joneliškio g. ; J. Basanavičiaus g. ; Grybelių, Bočių g. ; Atgimimo g. ; Aušros g. ; Aukštaičių g. ; Vyžuonų g. ; Taikos g. ; Draugystės g. 8-oji g. ; Utenio g.</b>
2.	<b>PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ PASKIRTIS: (rekomendacinė)</b>	
	informuoti visuomenę apie visuomenei svarbaus statinio numatomą projektavimą; išreikšti Statytojo (užsakovo) sumanyto projektuoti statinio architektūros ir kitu pagrindinių sprendinių idėją; specialioms reikalavimams nustatyti ir prisijungimo sąlygoms gauti.	
3.	<b>PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ SUDĖTIS:</b>	
	3.1. Aiškinamasis raštas;	
	3.2. Situacijos schema;	
	3.3. Dangų ir eismo organizavimo planas;	
	3.4. Skersiniai profiliai.	
	3.5. Mažosios architektūros elementai (paviljonai, suoliukai ir t.t.)	
4.	<b>STATYTOJO (UŽSAKOVO) PATEIKIAMAI DOKUMENTAI: (rekomendaciniai)</b>	
	Pateikti žemės dokumentai, Registrų centro informacija, įgaliojimas.	
5.	<b>PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ VAIZDINĖ INFORMACIJA: (rekomendacinė)</b>	
	Nepateikiama.	
6.	<b>KITI DUOMENYS:</b>	
	Projektinių pasiūlymų parengimo terminai	30 k. d.
	Statytojui pateikiamų projektinių pasiūlymų kopijų kiekis	Pateikiamas 1 projektinių pasiūlymų egzempliorius spausdintame variante

<p>Statytojui pateikiama kompiuterinė laikmena (FLASH atmintinė, micro SD kortelė) su įrašytais projektiniais pasiūlymais (skaitmeninė projektinės dokumentacijos informacija turi būti pateikiama *.pdf, Microsoft Word formate (*.doc), Excel (*.xls), grafinė informacija (brėžiniai) – AutoCAD (*.dwg) formatuose (su galimybe redaguoti).</p>	<p>1</p>
<p>Kita</p>	

  
 Statytojas (užsakovas):

Vykdytojas (projektuotojas):

  
 Mindaugas Gaigalas



**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:**

- Sklypo riba
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojamas nužemintas gatvės bortas
- Projektuojama betoninių trinkelių danga
- Projektuojama asfalto danga
- Projektuojama veja
- Projektuojamas paviljonas
- Projektuojamas horizontalus ženklimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas

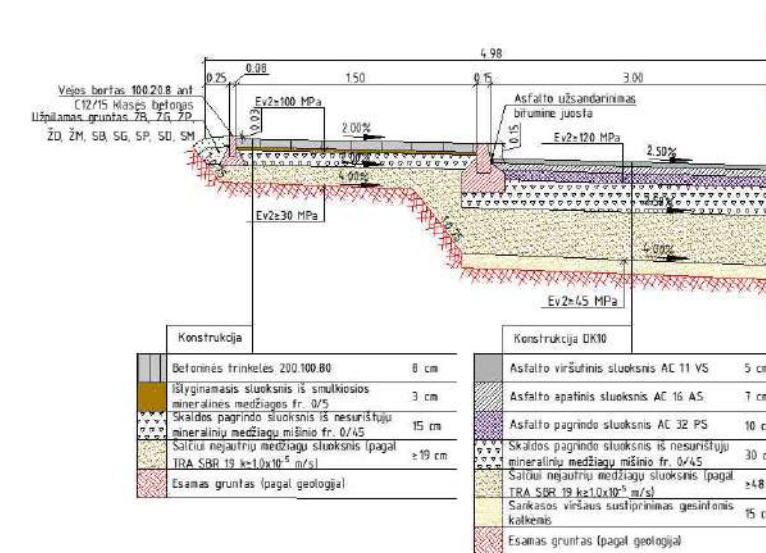
**OBJEKTO VIETA**

Aušros g. 80

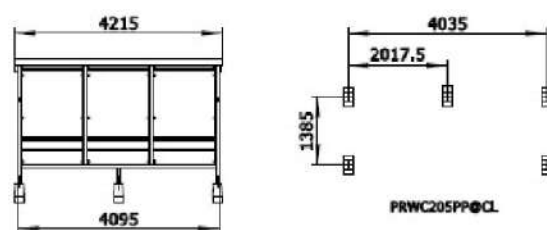
**ESAMA SITUACIJA**



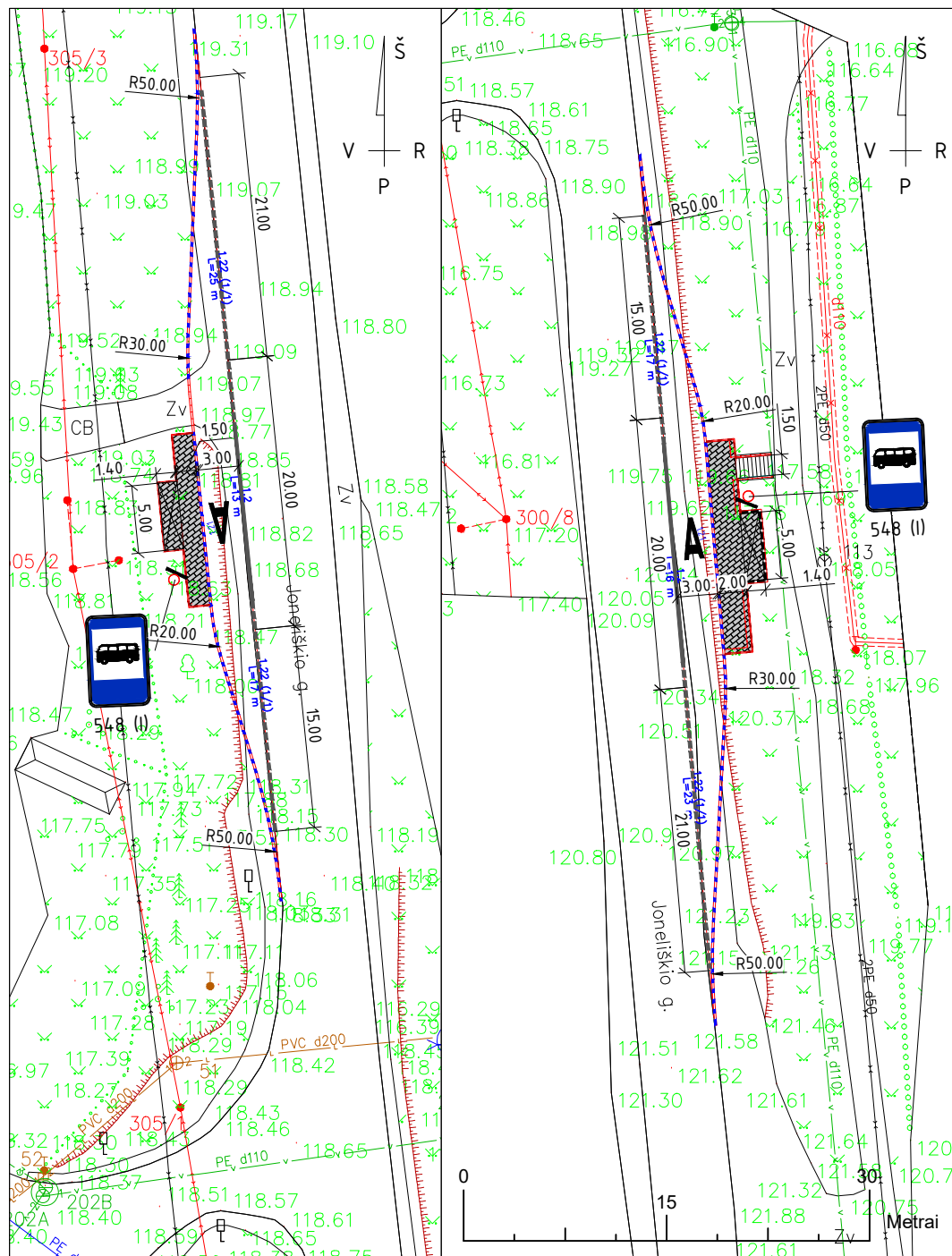
**SKERSINIS PROFILIS**



**PAVILJONAS**



0	2020	<b>TECHNINIAM PROJEKTUI</b>		
Laida	Data	<b>LAIIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)</b>		
Kval. patv. dok. Nr.			KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas	
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas	OBJEKTAS Aukštakalnio g. prie Aušros g. 80, Utenos mieste	
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas		
			DOKUMENTO PAVADINIMAS	Laida
			Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500	O
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS Utenos rajono savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO P20-12-PP-DEOP-01	Lapas 1
				Lapų 1



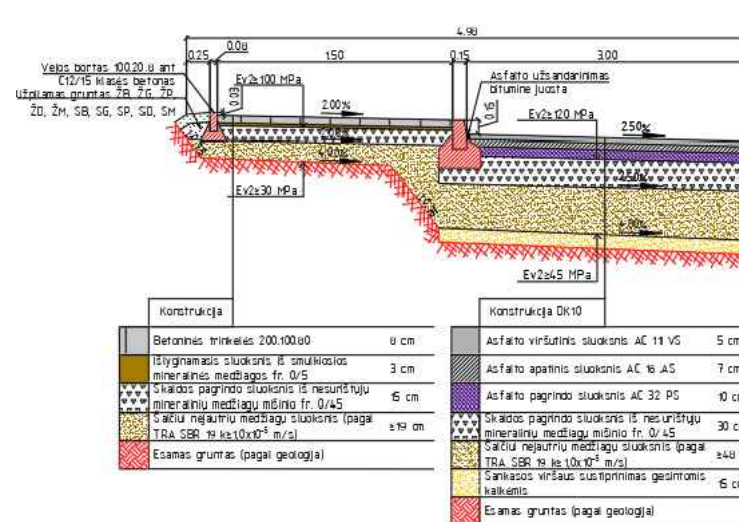
OBJEKTO VIETA

ESAMA SITUACIJA

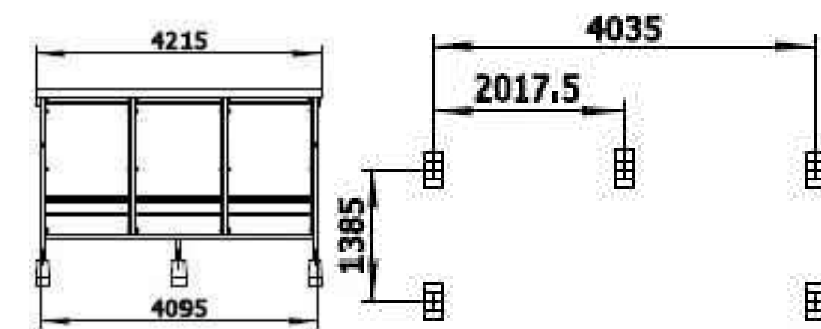
Draugystės 8-oji g. 1



SKERSINIS PROFILIS



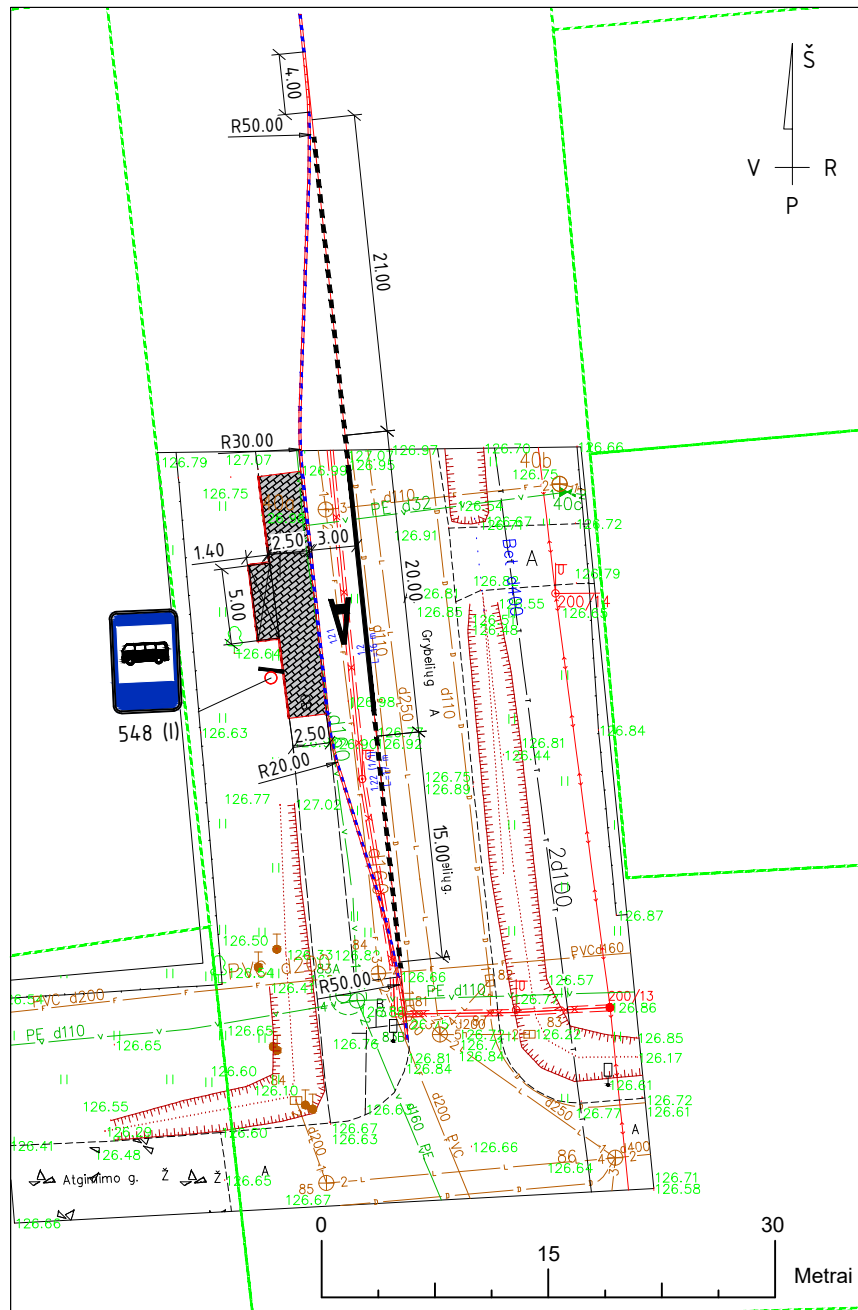
PAVILJONAS



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- Sklypo riba
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 0,00 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama betoninių trinkelėlių danga
- Projektuojamas paviljonas
- Projektuojama asfalto danga
- Projektuojama atraminė sienutė
- Projektuojamas horizontalus ženklینimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas
- Projektuojami laiptai
- Projektuojami metaliniai turėklai (h = 1,00 m)

0		2020		TECHNINIAM PROJEKTUI	
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
Kval. patv. dok. Nr.				KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS	
13931	SPV			Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas	
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas		OBJEKTAS	
		Mindaugas Gaigalas		Draugystės 8-oji g. 1, Utenos mieste	
				DOKUMENTO PAVADINIMAS	Laida
				Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500	O
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS	Utenos rajono savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
				P20-12-PP-DEOP-01	1 1



**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

- Sklypo riba
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 0,00 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama betoninių trinkelėlių danga
- Projektuojama asfalto danga
- Projektuojamas paviljonas
- Projektuojamas horizontalus ženklimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas

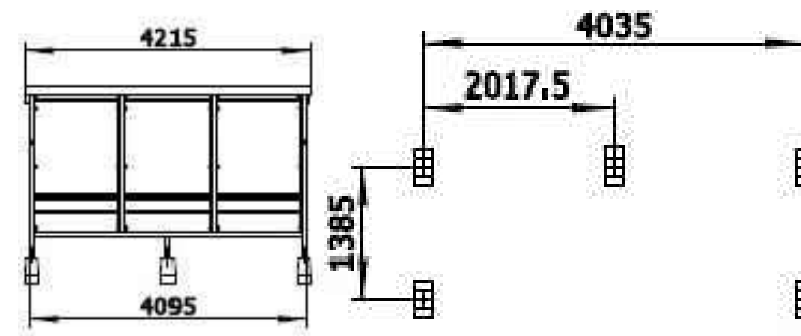
**OBJEKTO VIETA**

Grybelių g. ir Atgimimo g. kampas

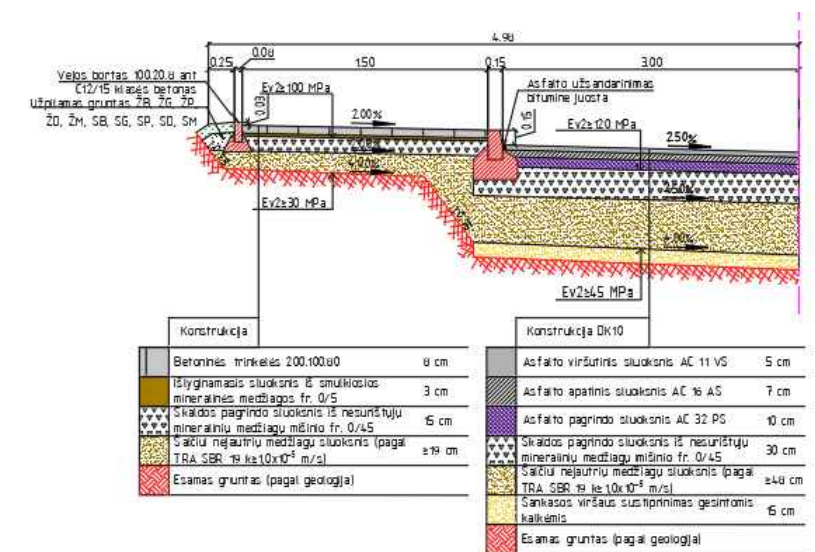


**ESAMA SITUACIJA**

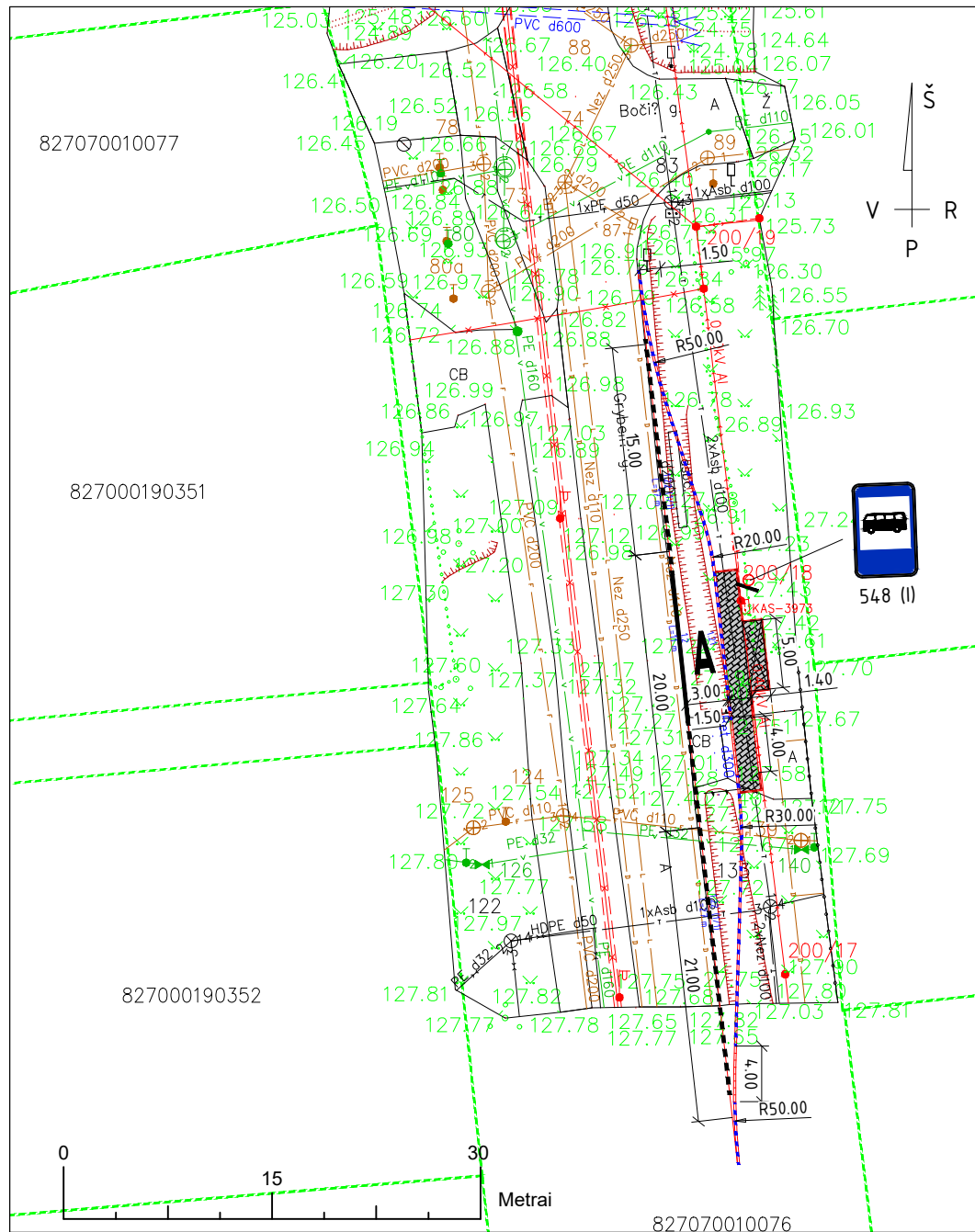
**PAVILJONAS**



**SKERSINIS PROFILIS**



0	2020	<b>TECHNINIAM PROJEKTUI</b>		
Laida	Data	<b>LAI DOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)</b>		
Kval. patv. dok. Nr.				KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas		OBJEKTAS
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas		Grybelių g. ir Atgimimo g. kampas, Utenos mieste
				DOKUMENTO PAVADINIMAS
				Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500
				Laida
				O
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS	Utenos rajono savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO
				P20-12-PP-DEOP-01
				Lapas
				1
				Lapų
				1



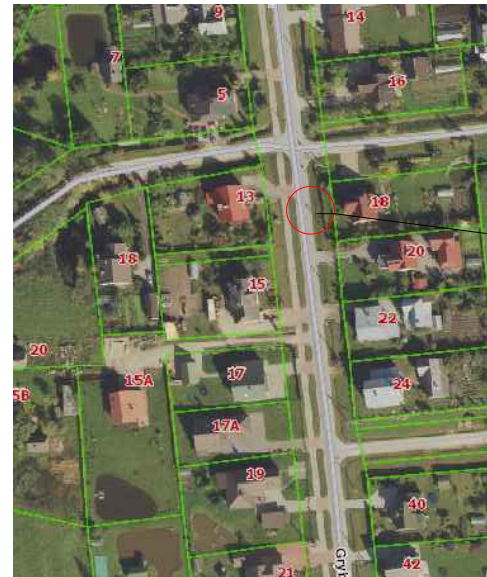
**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

- Sklypo riba
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 0,00 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama betoninių trinkelų danga
- Projektuojama asfalto danga
- Projektuojamas paviljonas
- Projektuojamas horizontalus ženklimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas

**PASTABA:** Reikalingas elektros oro linijų kabeliavimas.

**OBJEKTO VIETA**

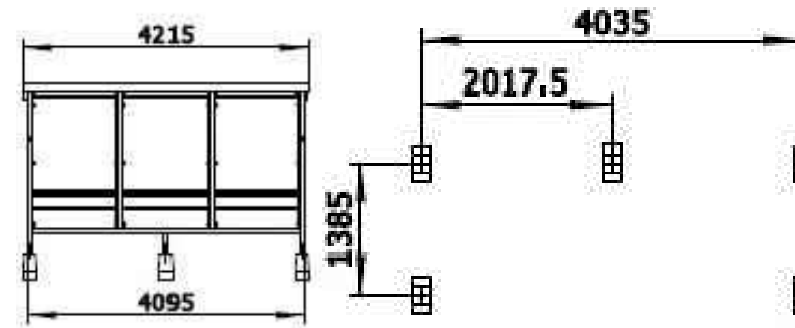
Grybelių g. ir Bočių g. kampas



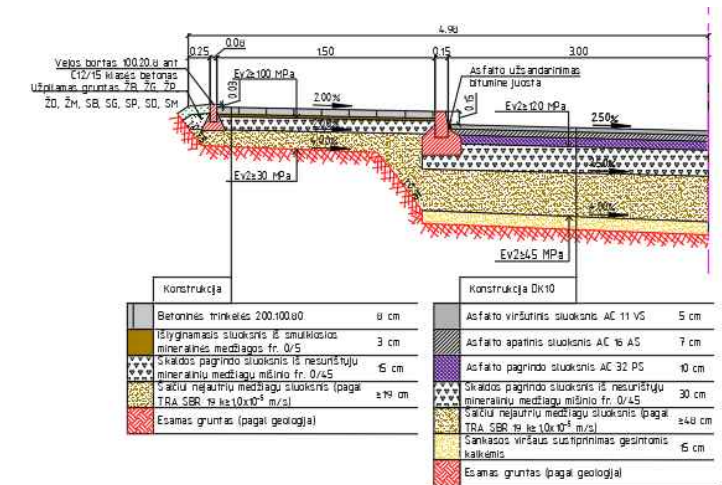
**ESAMA SITUACIJA**



**PAVILJONAS**

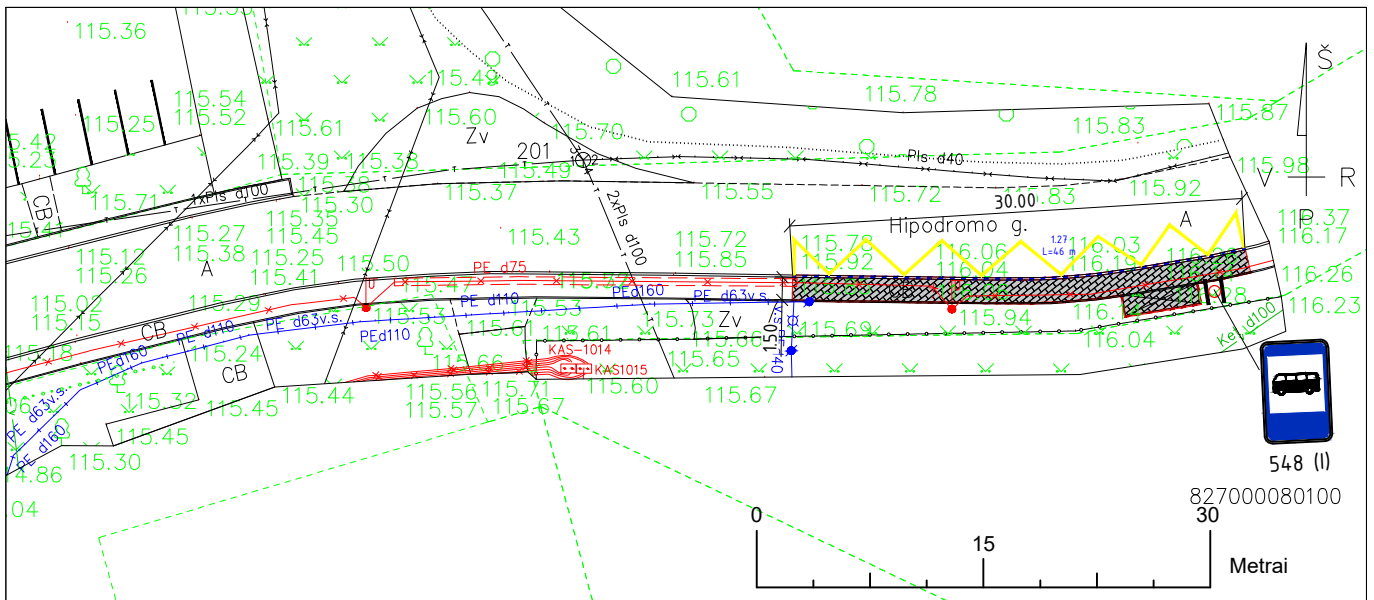


**SKERSINIS PROFILIS**



0	2020	TECHNINIAM PROJEKTUI	
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Kval. patv. dok. Nr.			KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas	OBJEKTAS
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas	Grybelių g. ir Bočių g. kampas, Utenos mieste
			DOKUMENTO PAVADINIMAS
			Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500
			Laida
			O
			DOKUMENTO ŽYMUO
			Lapas
			Lapų
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS Utenos rajono savivaldybės administracija	DOKUMENTO ŽYMUO P20-12-PP-DEOP-01	1 1

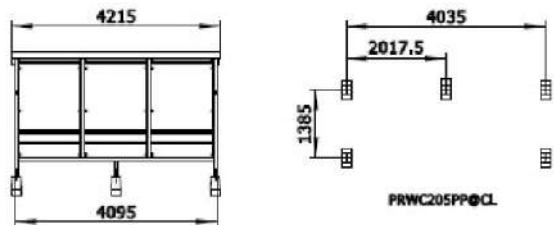




**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:**

- Sklypo riba
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama betoninių trinkelėlių danga
- Projektuojamas paviljonas
- Projektuojamas horizontalus ženklimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas

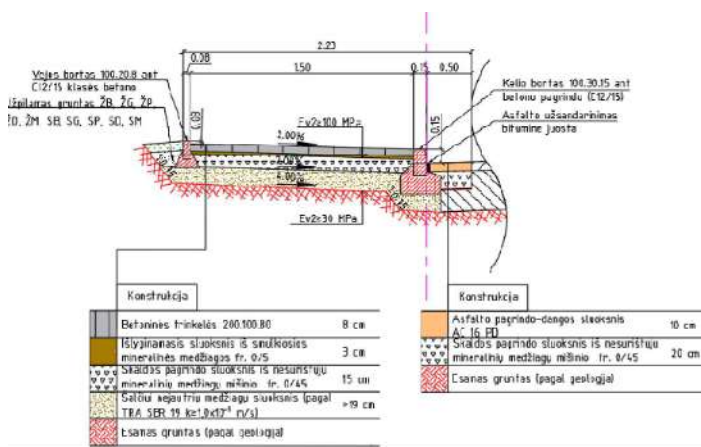
**PAVILJONAS**



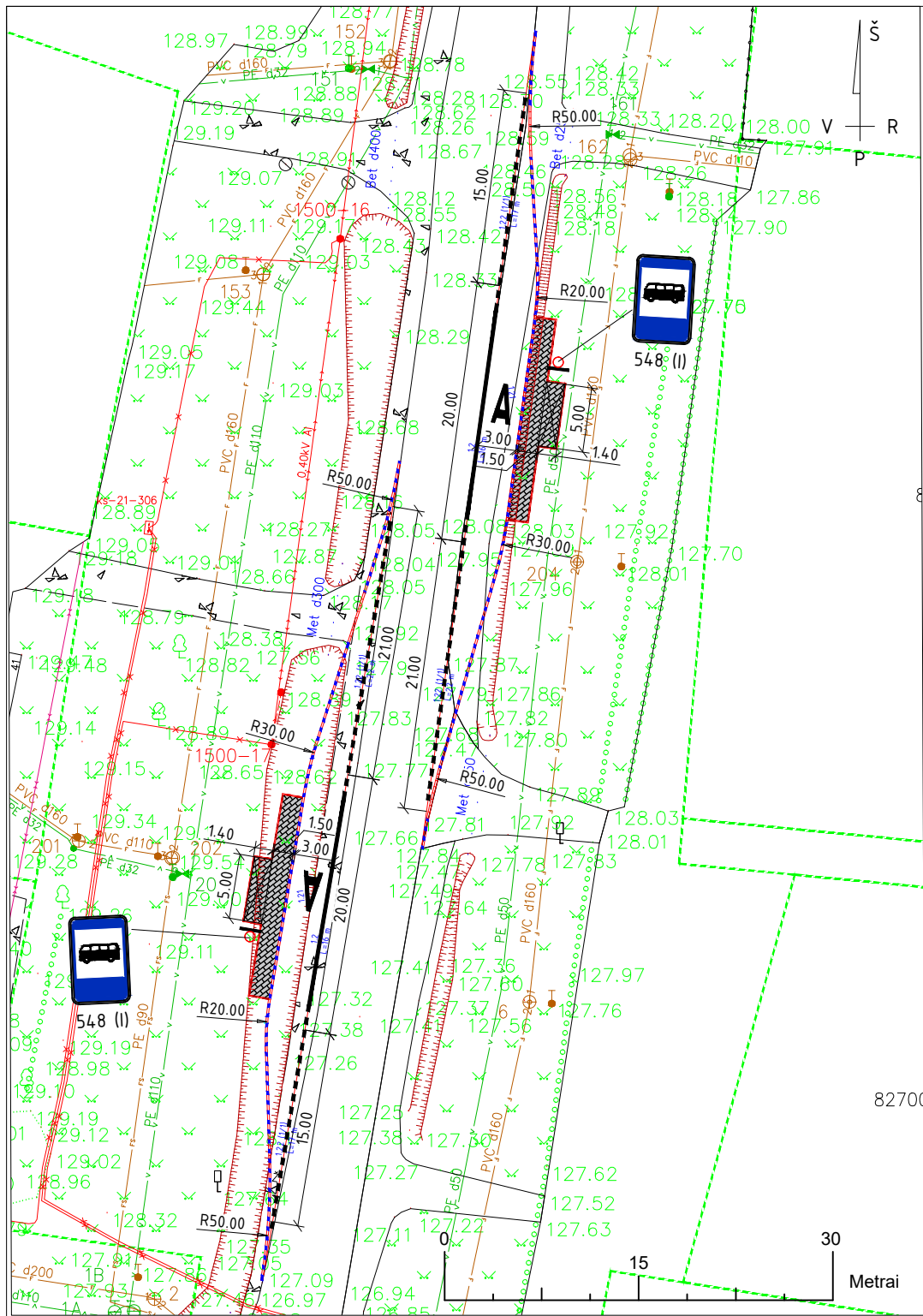
**OBJEKTO VIETA:**

Hipodromo g.

**SKERSINIS PROFILIS**



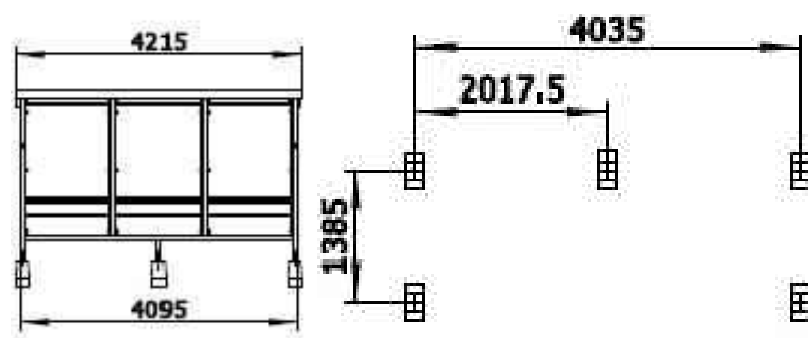
TECHNINIAM PROJEKTUI				
0	2020	Laidos statusas keitimo priežastis (jei taikoma)		
Laida	Data			
Kval. patv. dok. Nr.				KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiujų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas		OBJEKTA Hipodromo g., Utenos mieste
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas		
				DOKUMENTO PAVADINIMAS Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500
				Laida O
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS Utenos rajono savivaldybės administracija	DOKUMENTO ŽYMUO P20-12-PP-DEOP-01		Lapas Lapų 1 1



**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

- Sklypo riba
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 0,0 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama asfalto danga
- Projektuojama betoninių trinkelio danga
- Projektuojamas paviljonas
- Projektuojamas horizontalus ženklimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas

**PAVILJONAS**



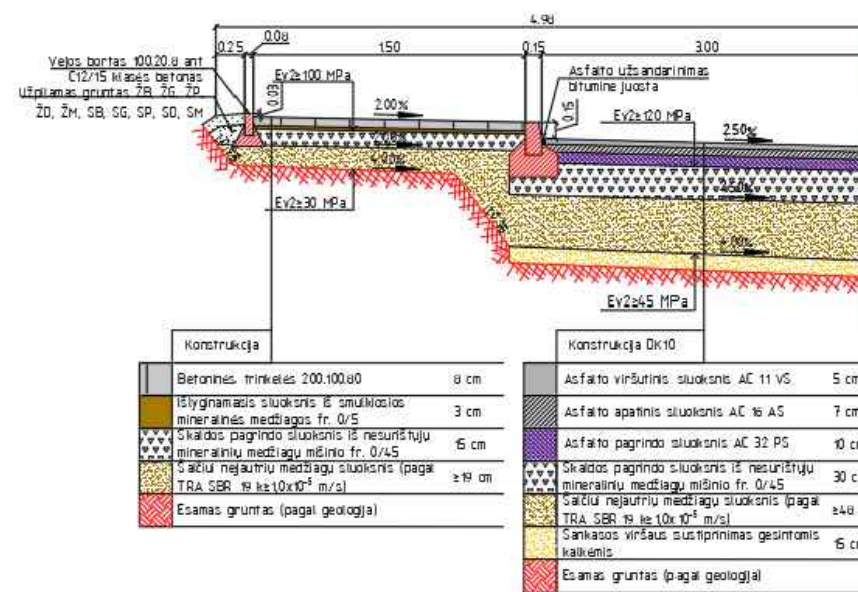
**OBJEKTO VIETA**

Joneliškio g. 24

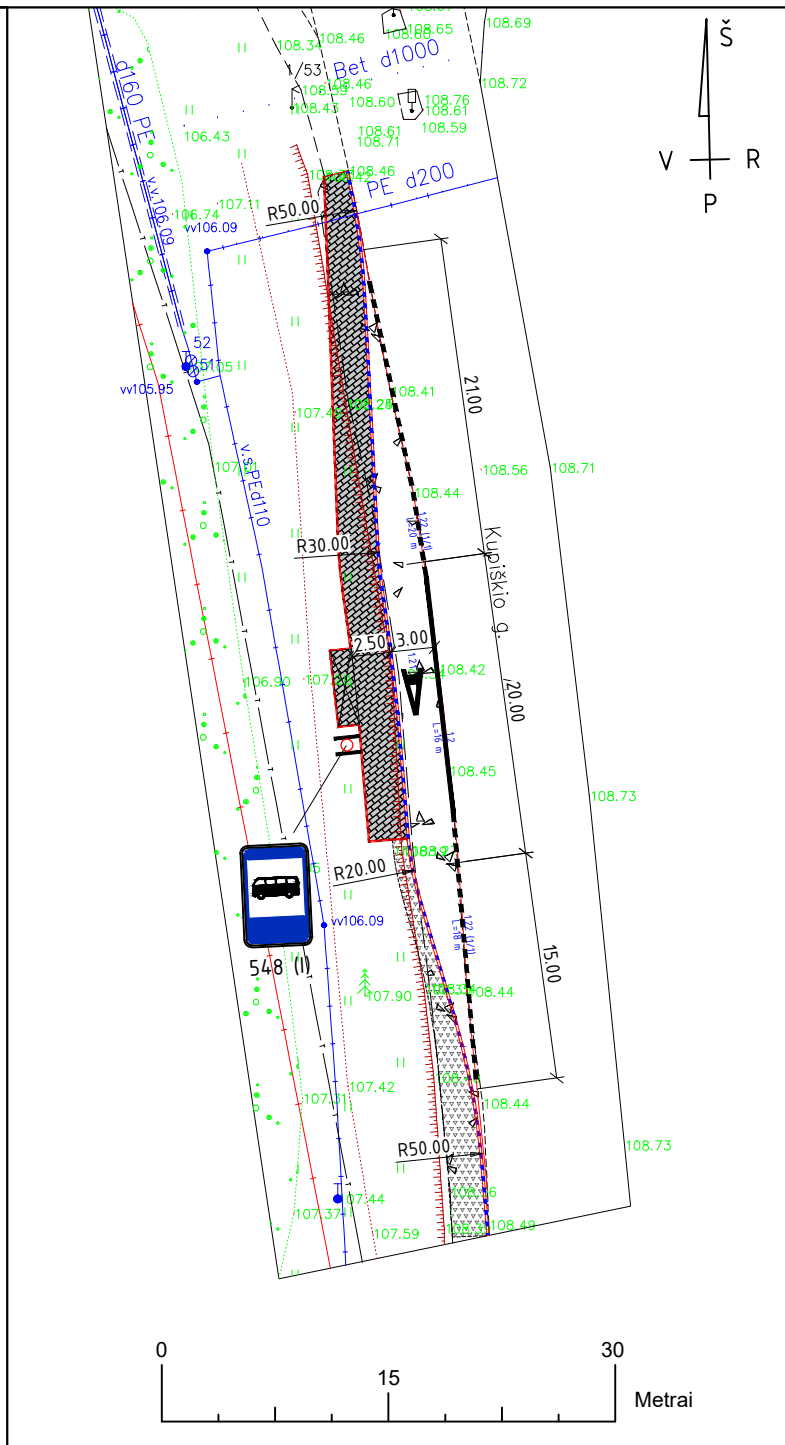
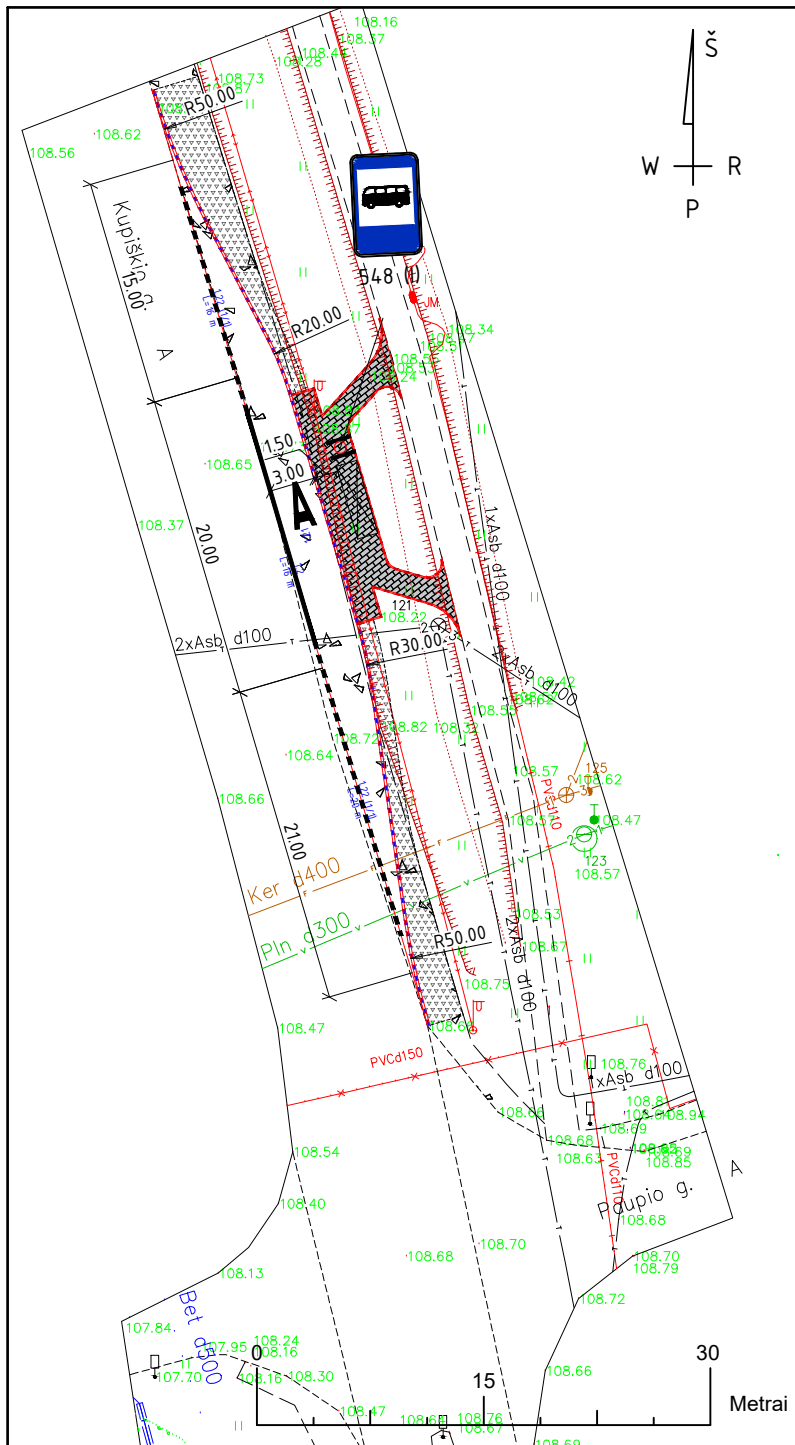
**ESAMA SITUACIJA**



**SKERSINIS PROFILIS**



0	2020	TECHNINIAM PROJEKTUI		
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Kval. patv. dok. Nr.			KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas	
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas	OBJEKTAS	
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas	Joneliškio g. 24, Utenos mieste	
			DOKUMENTO PAVADINIMAS	Laida
			Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500	O
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS	Utenos rajono savivaldybės administracija	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
			P20-12-PP-DEOP-01	1 1



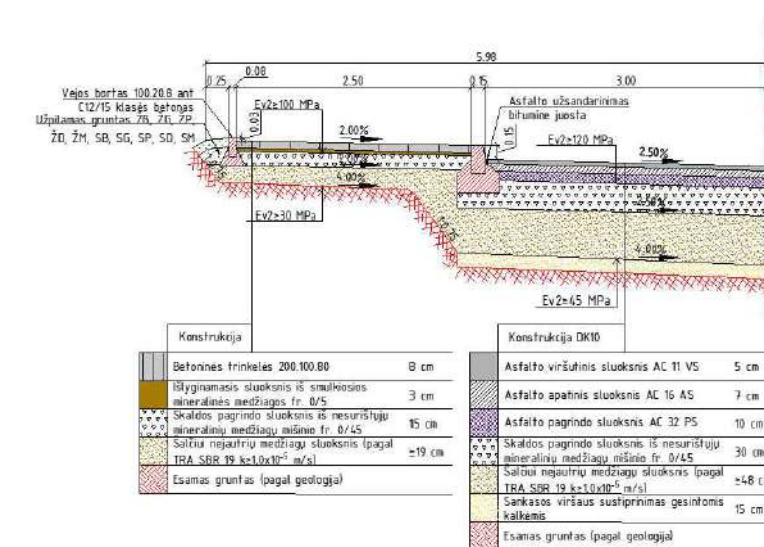
OBJEKTO VIETA

ESAMA SITUACIJA

Paupio g.



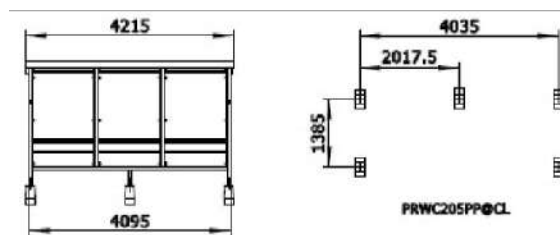
SKERSINIS PROFILIS



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

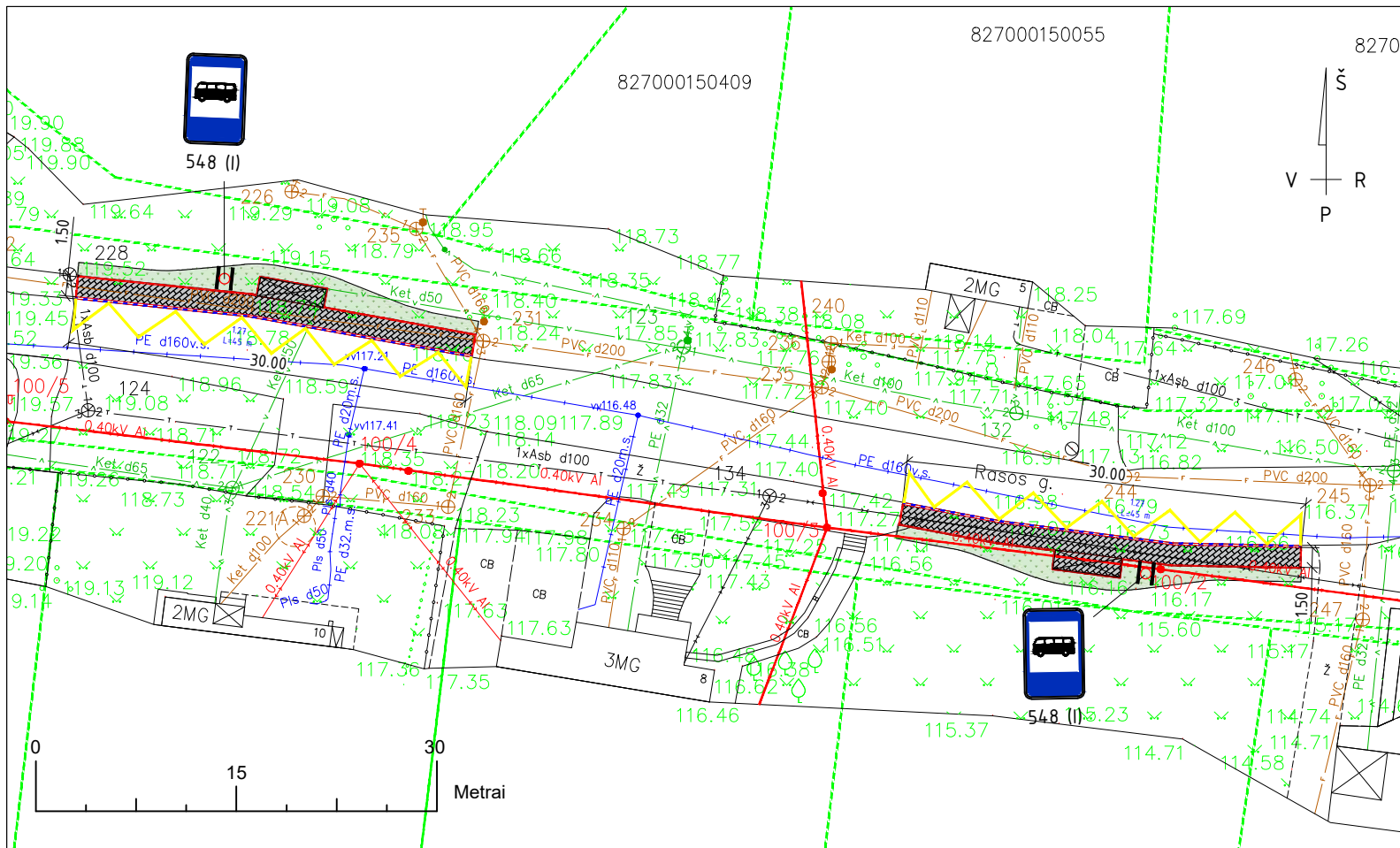
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama betoninių trinkelėjų danga
- Projektuojama asfalto danga
- Projektuojamas kelkraštis iš nesurištųjų mineralinių medžiagų mišinio
- Projektuojamas paviljonas
- Projektuojamas horizontalus ženklavimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas

PAVILJONAS



**PASTABA: Reikalingas elektros orinių linijų kabeliavimas.**

0	2020	TECHNINIAM PROJEKTUI	
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Kval. patv. dok. Nr.			KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas	OBJEKTAUS
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas	Kupiškio g. ir Paupio g. kampas, Utenos mieste
			DOKUMENTO PAVADINIMAS
			Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500
			Laida
			O
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS Utenos rajono savivaldybės administracija	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
		P20-12-PP-DEOP-01	1 1



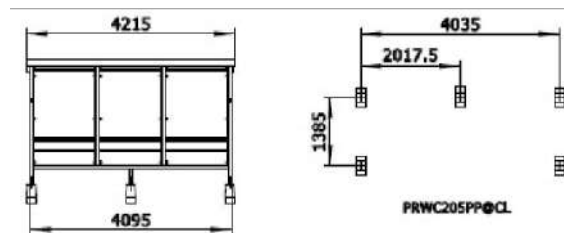
OBJEKTO VIETA

ESAMA SITUACIJA

Rasos g.



PAVILJONAS

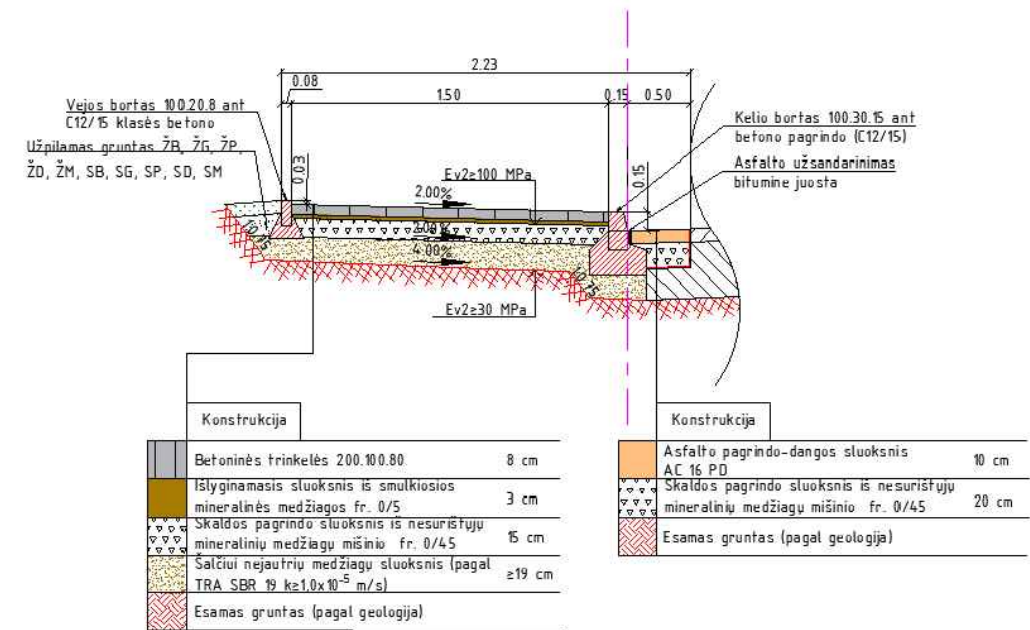


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

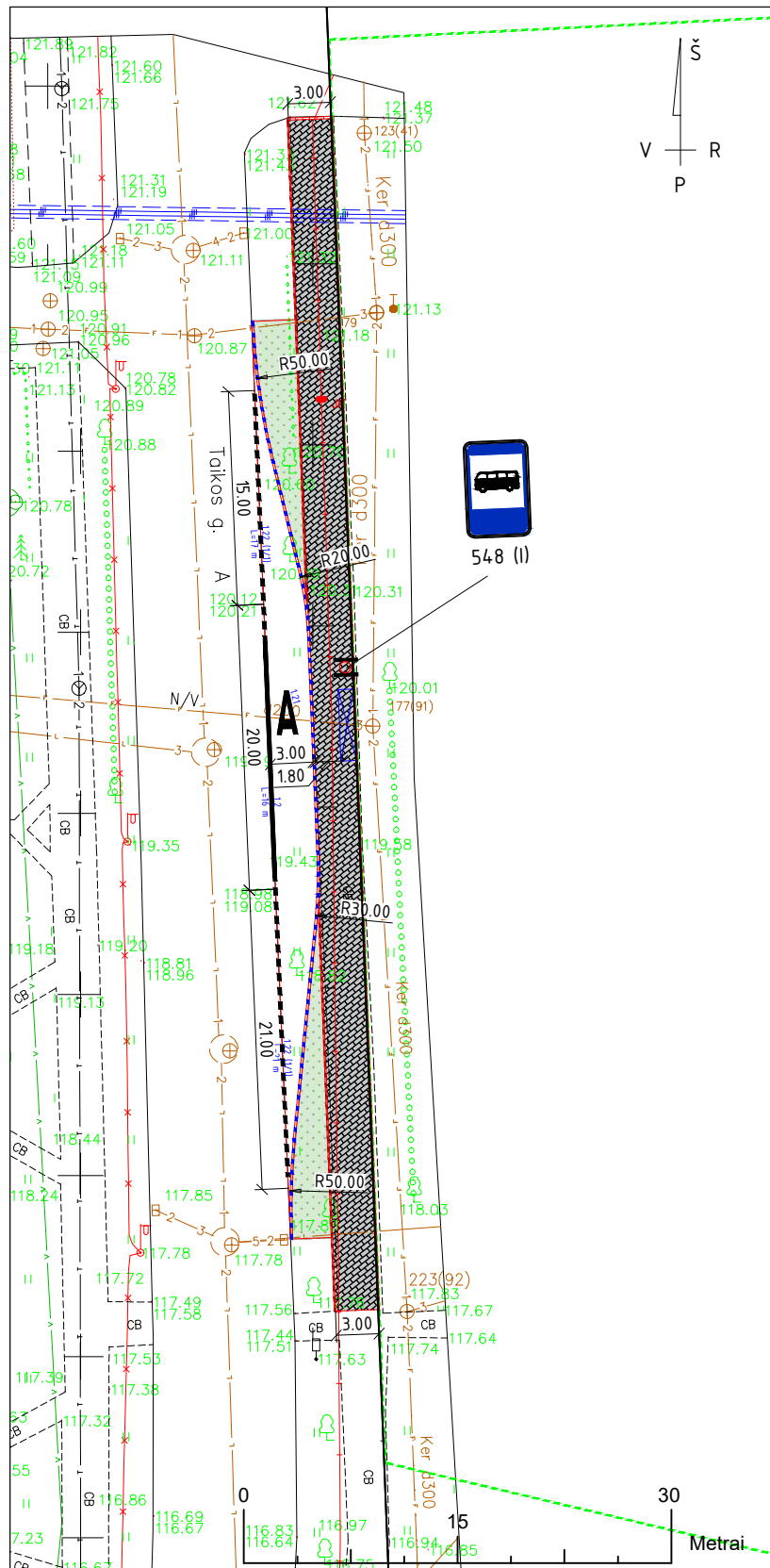
- Sklypo riba
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama betoninių trinkelėlių danga
- Projektuojama veja
- Projektuojamas paviljonas
- Projektuojamas horizontalus ženklavimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas

PASTABA: Reikalingas elektros orinių linijų kabeliavimas

SKERSINIS PROFILIS



0	2020	TECHNINIAM PROJEKTUI		
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Kval. patv. dok. Nr.			KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas	
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas	OBJEKTAS Rasos g., Utenos mieste	
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas		
			DOKUMENTO PAVADINIMAS	Laida
			Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500	O
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS Utenos rajono savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO P20-12-PP-DEOP-01	Lapas 1
				Lapų 1



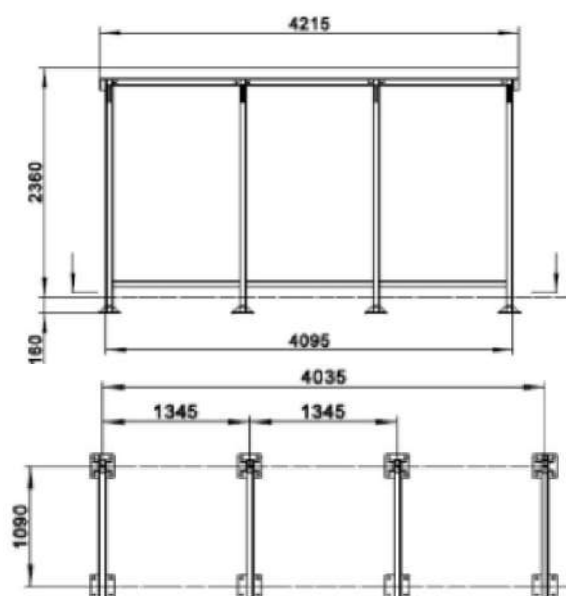
OBJEKTO VIETA

ESAMA SITUACIJA

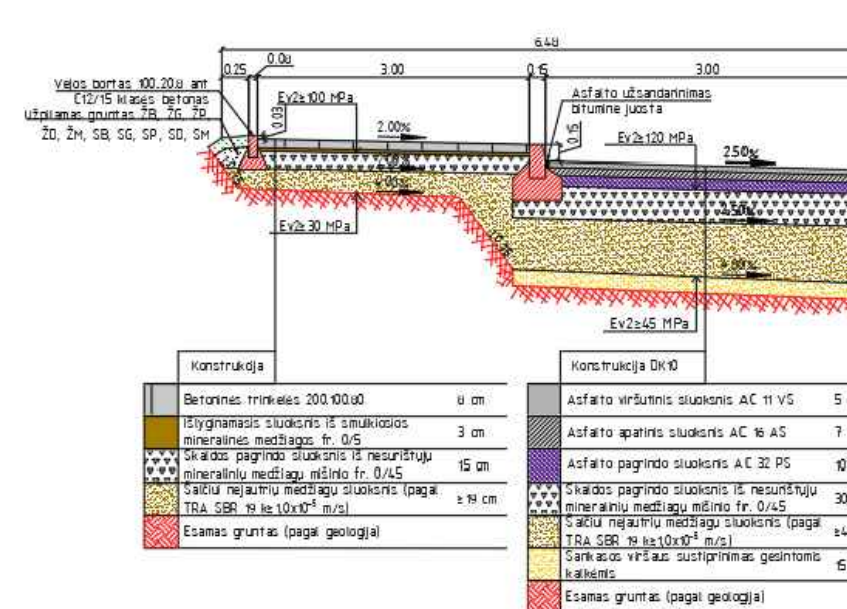
Taikos g. 44



SUMAŽINTŲ MATMENŲ PAVILJONAS



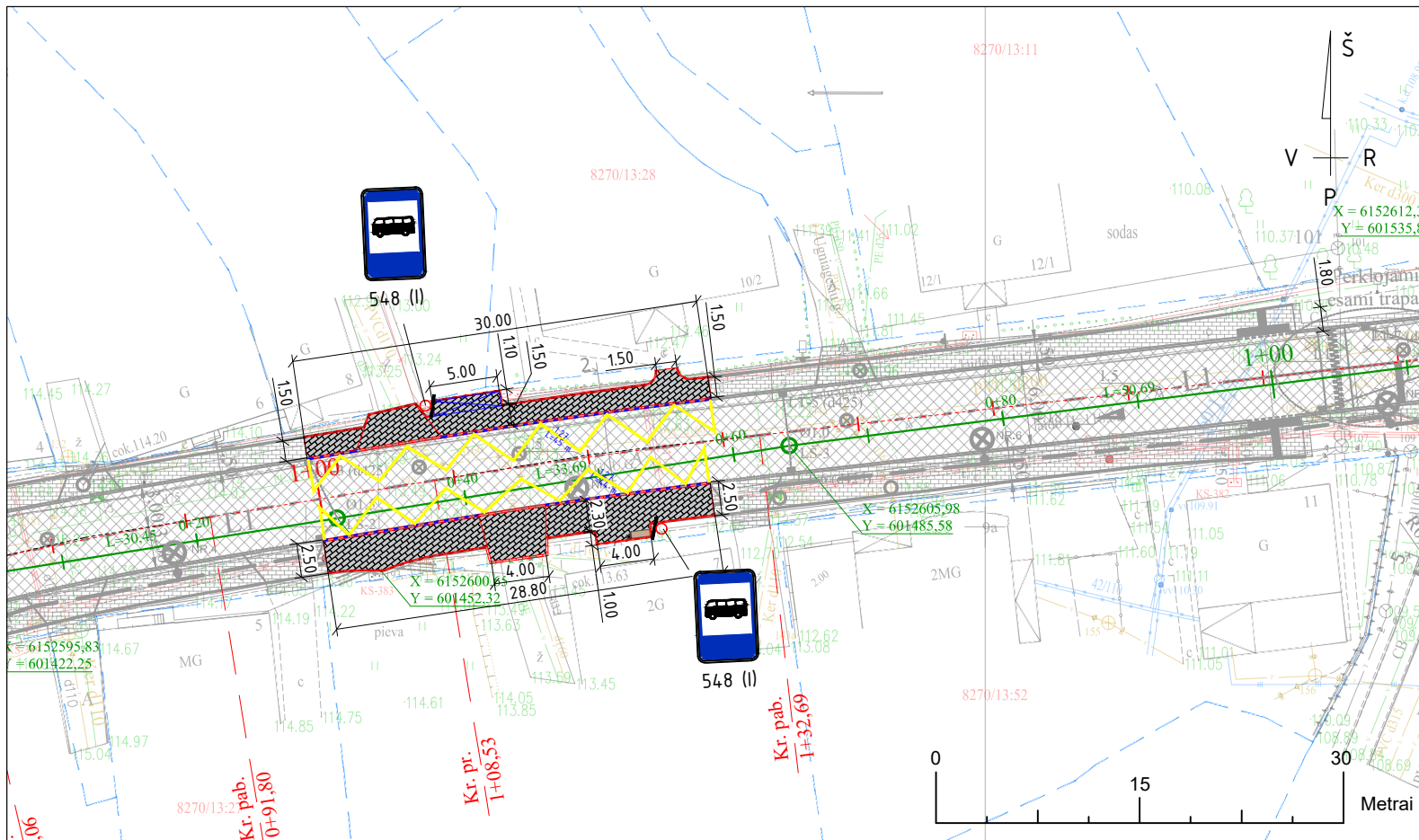
SKERSINIS PROFILIS



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- Sklypo riba
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 0,0 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama asfalto danga
- Projektuojama betoninių trinkelėlių danga
- Projektuojamas mažų matmenų paviljonas
- Projektuojamas horizontalus ženklینimas
- Projektuojama kelio ženklto atrama
- Projektuojamas kelio ženklas

0	2020	TECHNINIAM PROJEKTUI			
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
Kval. patv. dok. Nr.			KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas		
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas	OBJEKTAS  Taikos g. 44, Utenos mieste		
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas			
			DOKUMENTO PAVADINIMAS	Laida	
			Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500	O	
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS Utenos rajono savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO P20-12-PP-DEOP-01	Lapas 1	Lapų 1



**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:**

- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojamas gatvės bortas (h=0 cm)
- Projektuojama betoninių trinkelių danga
- Projektuojamas sumažintų matmenų paviljonas
- Projektuojamas horizontalus ženklinimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas
- Projektuojamas suoliukas su šiukšliadėže

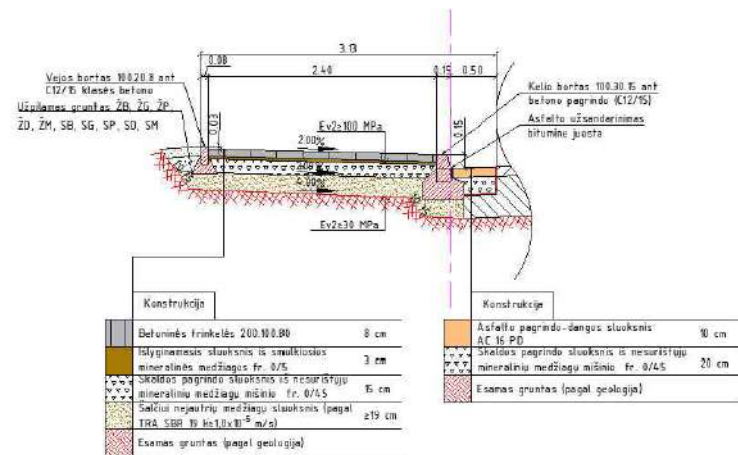
**OBJEKTO VIETA**

Tauragnų g. 8

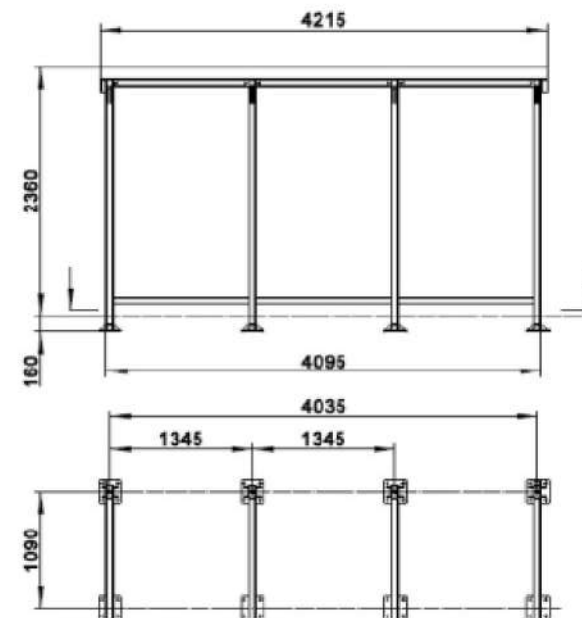
**ESAMA SITUACIJA**



**SKERSINIS PROFILIS**

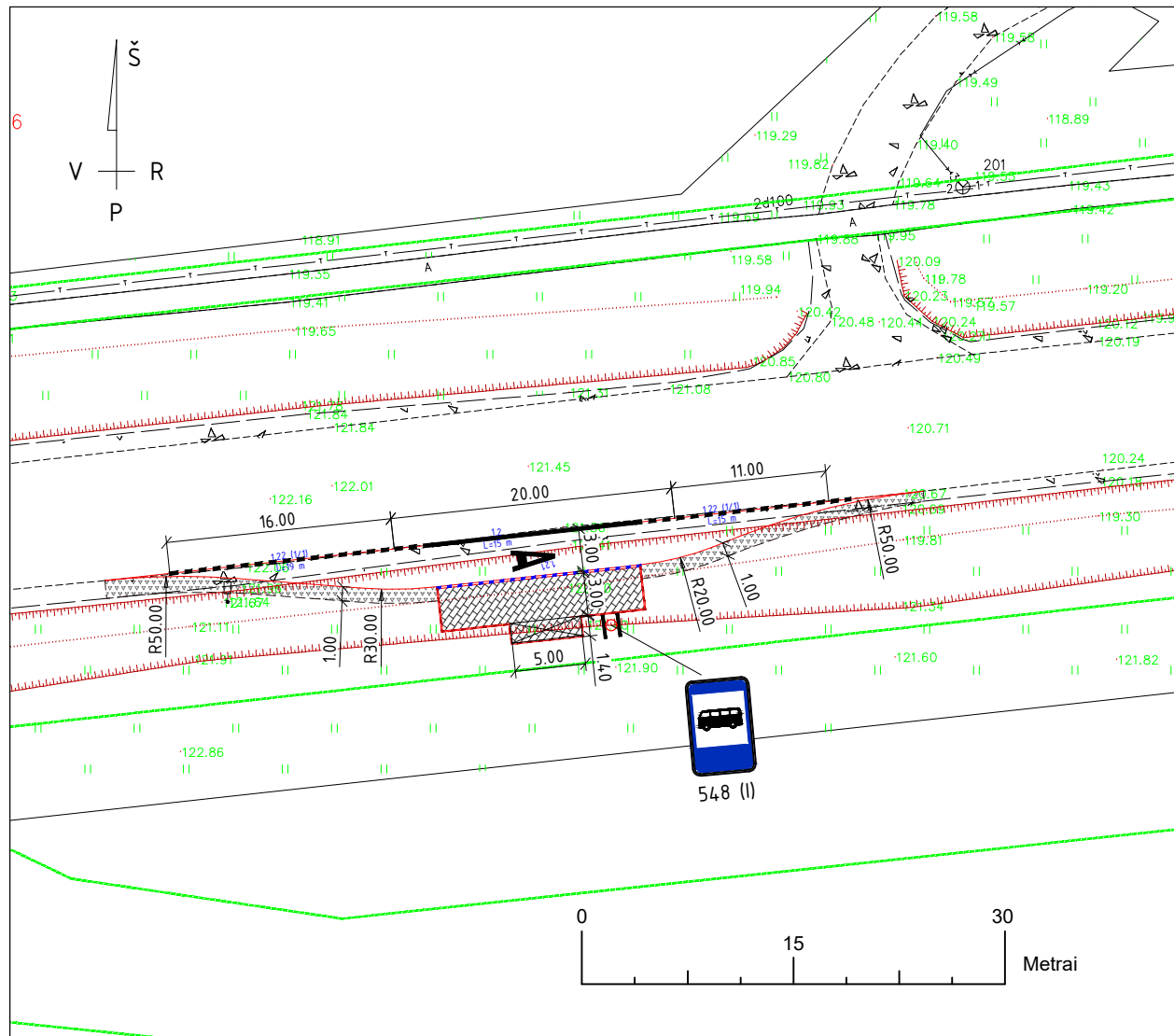


**SUMAŽINTŲ MATMENŲ PAVILJONAS**



**PASTABA: Prisiengiame prie "Tauragnų gatvės Utenoje rekonstravimo projektas"**

0	2020	TECHNINIAM PROJEKTUI			
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
Kval. patv. dok. Nr.			KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas		
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas	OBJEKTAS Tauragnų g. 8, Utenos mieste		
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas			
			DOKUMENTO PAVADINIMAS	Laida	
			Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500	O	
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS Utenos rajono savivaldybės administracija	DOKUMENTO ŽYMUO P20-12-PP-DEOP-01		Lapas 1	Lapų 1



**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

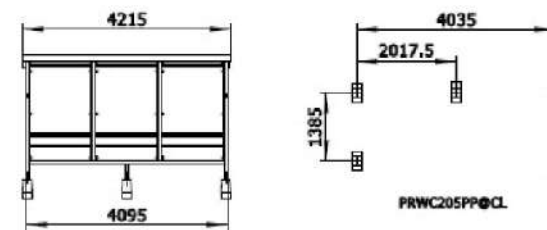
- Sklypo riba
- Projektuojamas asfalto kraštas
- Projektuojamas kelkraščio kraštas
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama betoninių trinkelų danga
- Projektuojama asfalto danga
- Projektuojamas kelkraštis iš nesurištųjų mineralinių medžiagų mišinio
- Projektuojamas paviljonas
- Projektuojamas horizontalus ženklimas
- Projektuojama kelio ženklų atrama
- Projektuojamas kelio ženklas

**OBJEKTO VIETA**  
Ukmergės g.

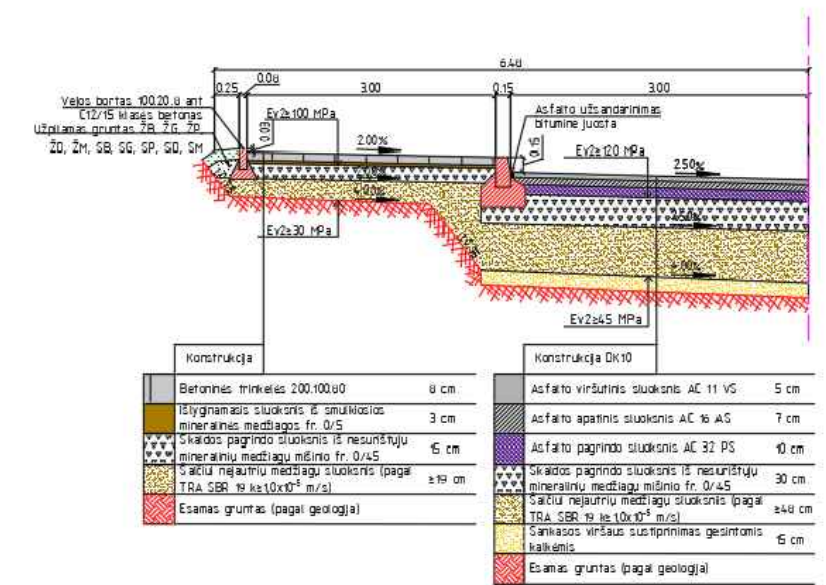
**ESAMA SITUACIJA**




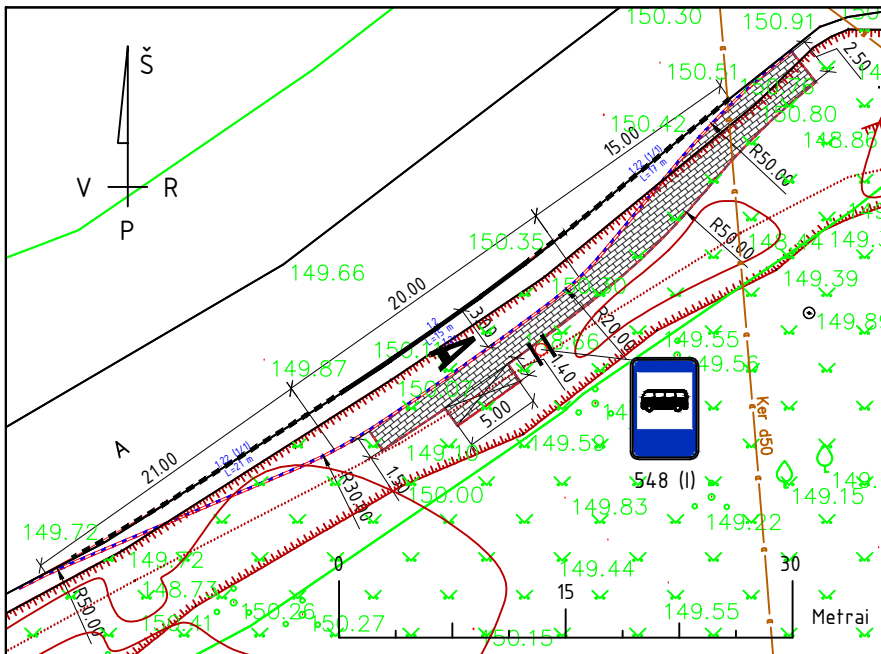
**PAVILJONAS**



**SKERSINIS PROFILIS**



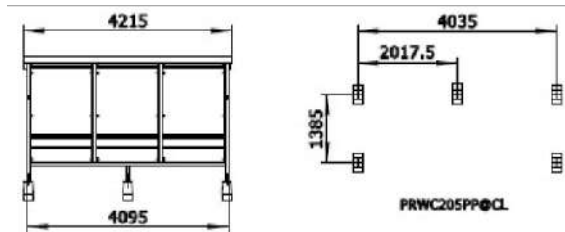
0	2020	TECHNINIAM PROJEKTUI	
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Kval. patv. dok. Nr.		 KOMPLESKAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas	
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas	OBJEKTAS
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas	Ukmergės g., Utenos mieste
			DOKUMENTO PAVADINIMAS
			Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500
			Laida
			O
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS	Utenos rajono savivaldybės administracija	DOKUMENTO ŽYMUO
			P20-12-PP-DEOP-01
			Lapas
			Lapų
			1 1



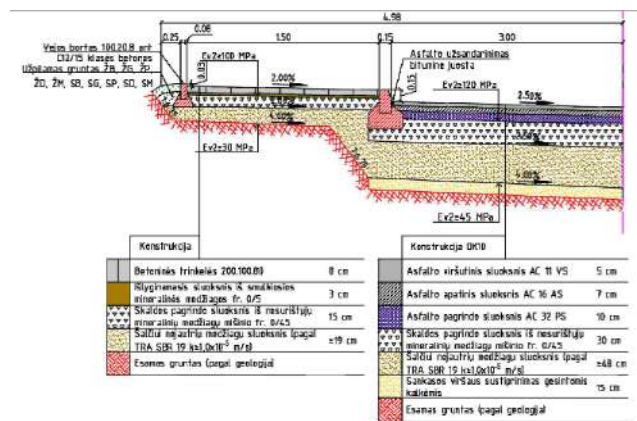
**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:**

- Sklypo riba
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama betoninių trinkelų danga
- Projektuojamos granitinės trinkelės
- Projektuojamas paviljonas
- Projektuojamas baltos spalvos horizontalus ženklimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas

**PAVILJONAS:**

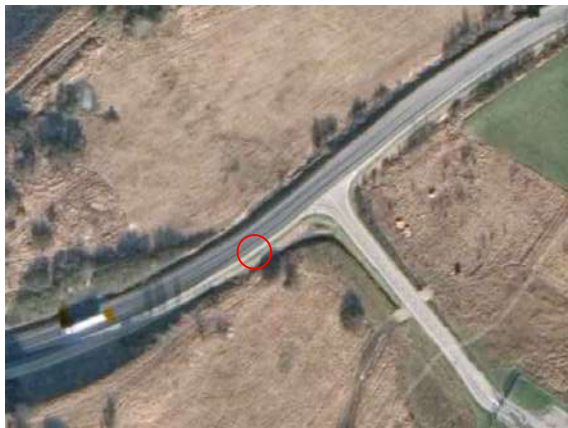


**SKERSINIS PROFILIS:**



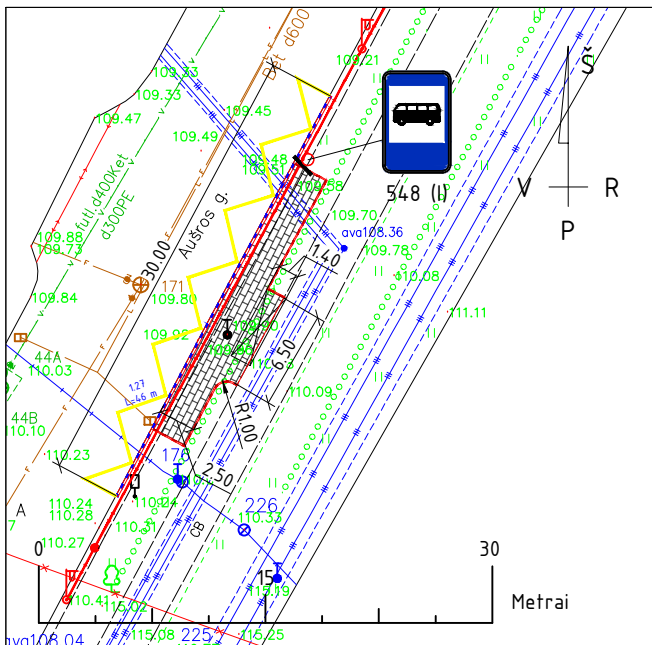
**OBJEKTO VIETA:**

Aukštaičių g. 31



0	2020	TECHNINIAM PROJEKTUI			
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
Kval. patv. dok. Nr.			KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialinių poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas		
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas		OBJEKTAUS Aukštaičių g. 31, Utenos mieste	
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas			
				DOKUMENTO PAVADINIMAS Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500	Laida O
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS Utenos rajono savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO P20-12-PP-DEOP-01		Lapas Lapų 1 1

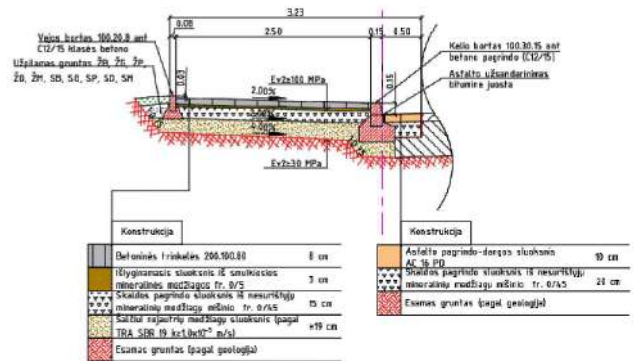




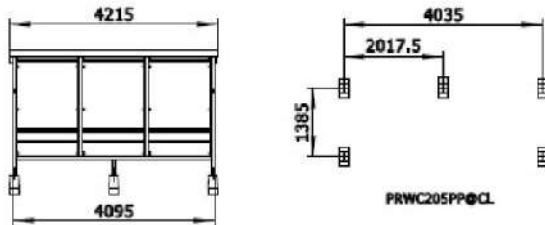
### SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- Sklypo riba
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama betoninių trinkelių danga
- Projektuojamas paviljonas
- Projektuojamas geltonos spalvos horizontalus ženklinimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas

### SKERSINIS PROFILIS



### PAVILJONAS



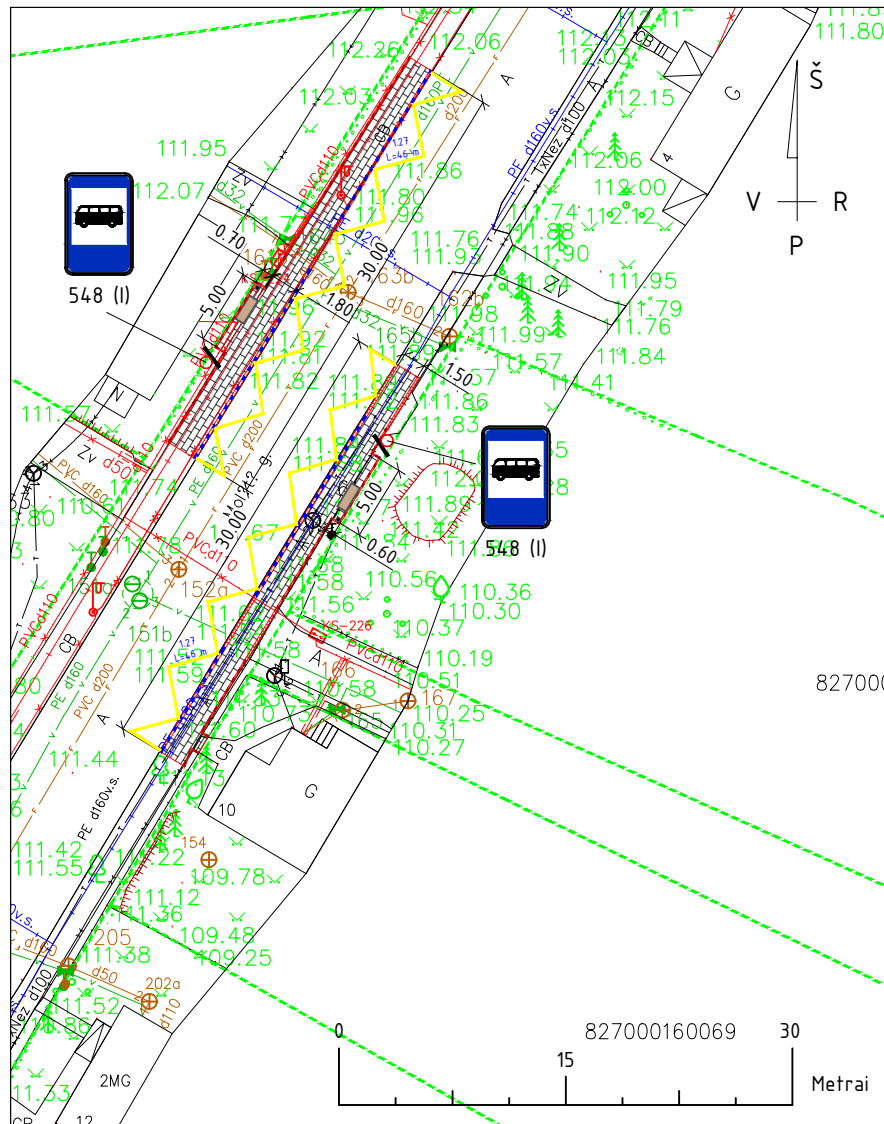
### OBJEKTO VIETA

Aušros g. 97

### ESAMA SITUACIJA



0	2020	TECHNINIAM PROJEKTUI		
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Kval. patv. dok. Nr.			KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialinių poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas	
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas		OBJEKTAUS
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas		
				DOKUMENTO PAVADINIMAS Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500
				O
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	
	Utenos rajono savivaldybės administracija		P20-12-PP-DEOP-01	
		Lapas	Lapų	
		1	1	



**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

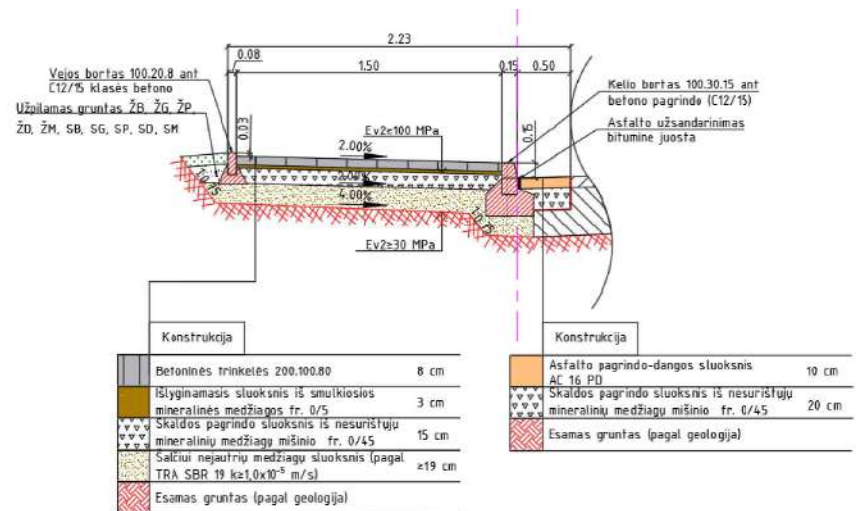
- Sklypo riba
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 0,0 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama betoninių trinkelėlių danga
- Projektuojamas suoliukas su šiukšliadėže
- Projektuojamas geltonos spalvos horizontalus ženklavimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas

**OBJEKTO VIETA**  
J. Basanavičiaus g. 33

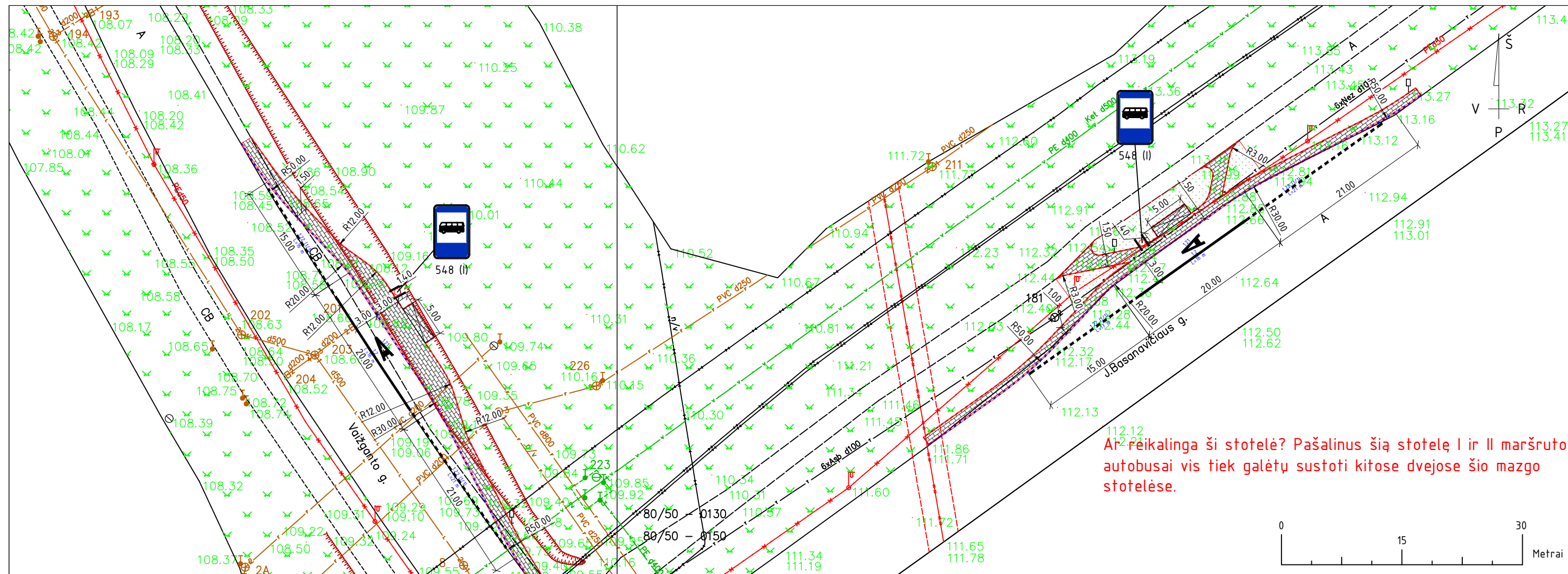
**ESAMA SITUACIJA**



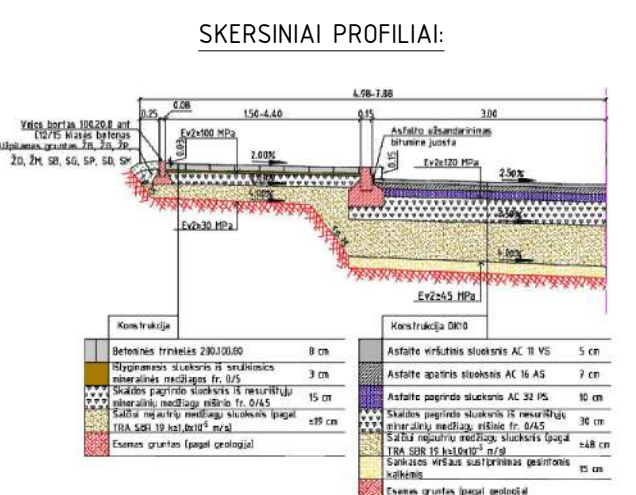
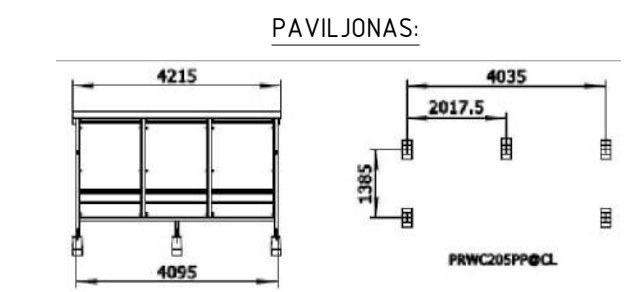
**SKERSINIS PROFILIS**



0	2020	TECHNINIAM PROJEKTUI		
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Kval. patv. dok. Nr.			KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas	
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas	OBJEKTAS <b>J. Basanavičiaus g. 33, Utenos mieste</b>	
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas		
			DOKUMENTO PAVADINIMAS	Laida
			<b>Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500</b>	O
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS Utenos rajono savivaldybės administracija	DOKUMENTO ŽYMUO P20-12-PP-DEOP-01	Lapas	Lapų
			1	1



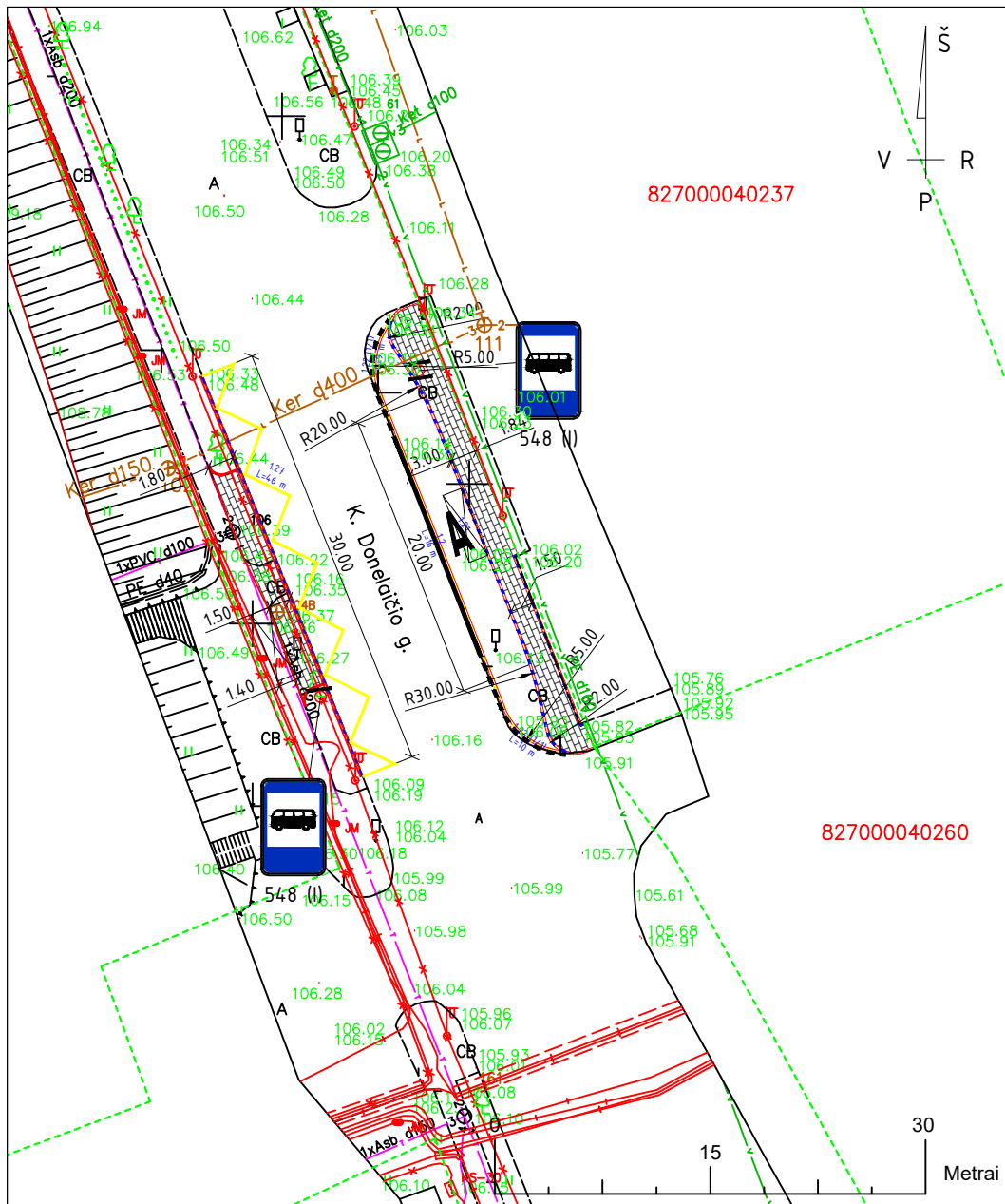
- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:**
- Sklypo riba
  - Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
  - Projektuojamas gazoninis bortas
  - Projektuojama betoninių trinkelių danga
  - Projektuojama asfalto danga
  - Projektuojama veja
  - Projektuojamas paviljonas
  - Projektuojamas baltos spalvos horizontalus ženklinimas
  - Projektuojama kelio ženklo atrama
  - Projektuojamas kelio ženklas



Ar reikalinga ši stotelė? Pašalinus šią stotelę I ir II maršruto autobusai vis tiek galėtų sustoti kitose dvejose šio mazgo stotelėse.



0	2020	<b>TECHINIAM PROJEKTUI</b>		
Laida	Data	<b>LAIIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)</b>		
Kval. patv. dok. Nr.			KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas	
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas	OBJEKTAS J. Basanavičiaus g. 125B, Utenos mieste	
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas		
			DOKUMENTO PAVADINIMAS Dangų ir ismo organizavimo planas M 1:500	Laida O
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS Utenos rajono savivaldybės administracija	DOKUMENTO ŽYMUO P20-12-PP-DEOP-01	Lapas 1	Lapų 1



**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

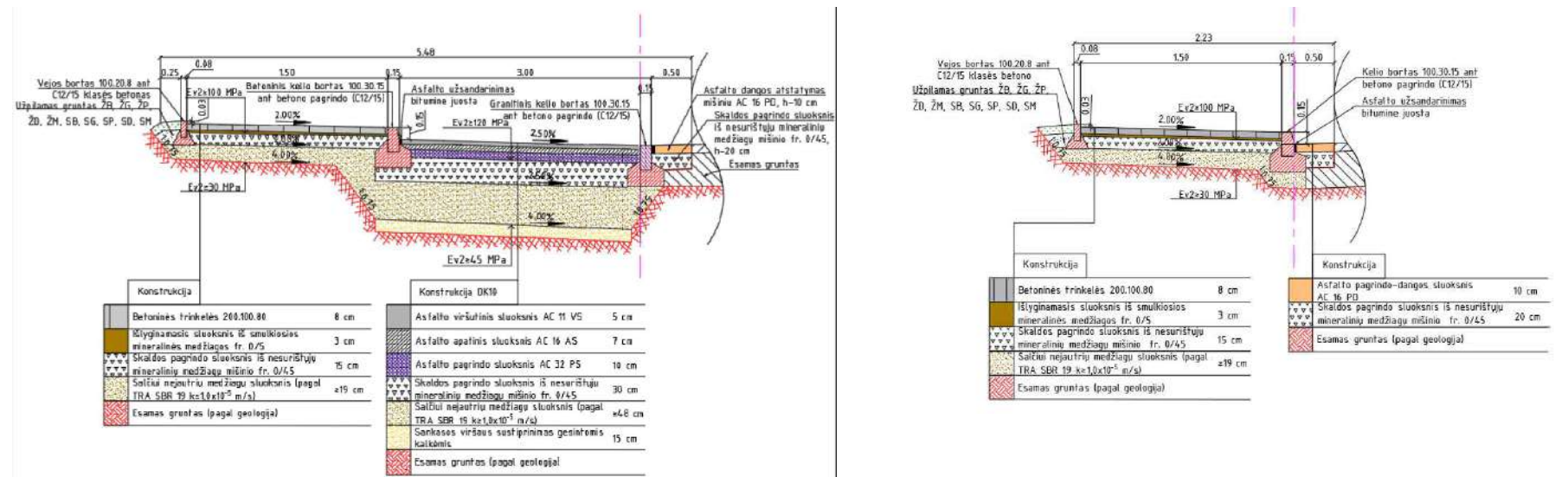
- Sklypo riba
- Projektuojamas betoninis gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas granitinis gatvės bortas (h = 0,0 cm)
- Projektuojamas betoninis gatvės bortas (h = 0,0 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama betoninių trinkelėlių danga
- Projektuojama asfalto danga
- Projektuojamas baltos spalvos horizontalus ženklavimas
- Projektuojamas geltonos spalvos horizontalus ženklavimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas

**OBJEKTO VIETA**  
K. Donelaičio g. 10

**ESAMA SITUACIJA**



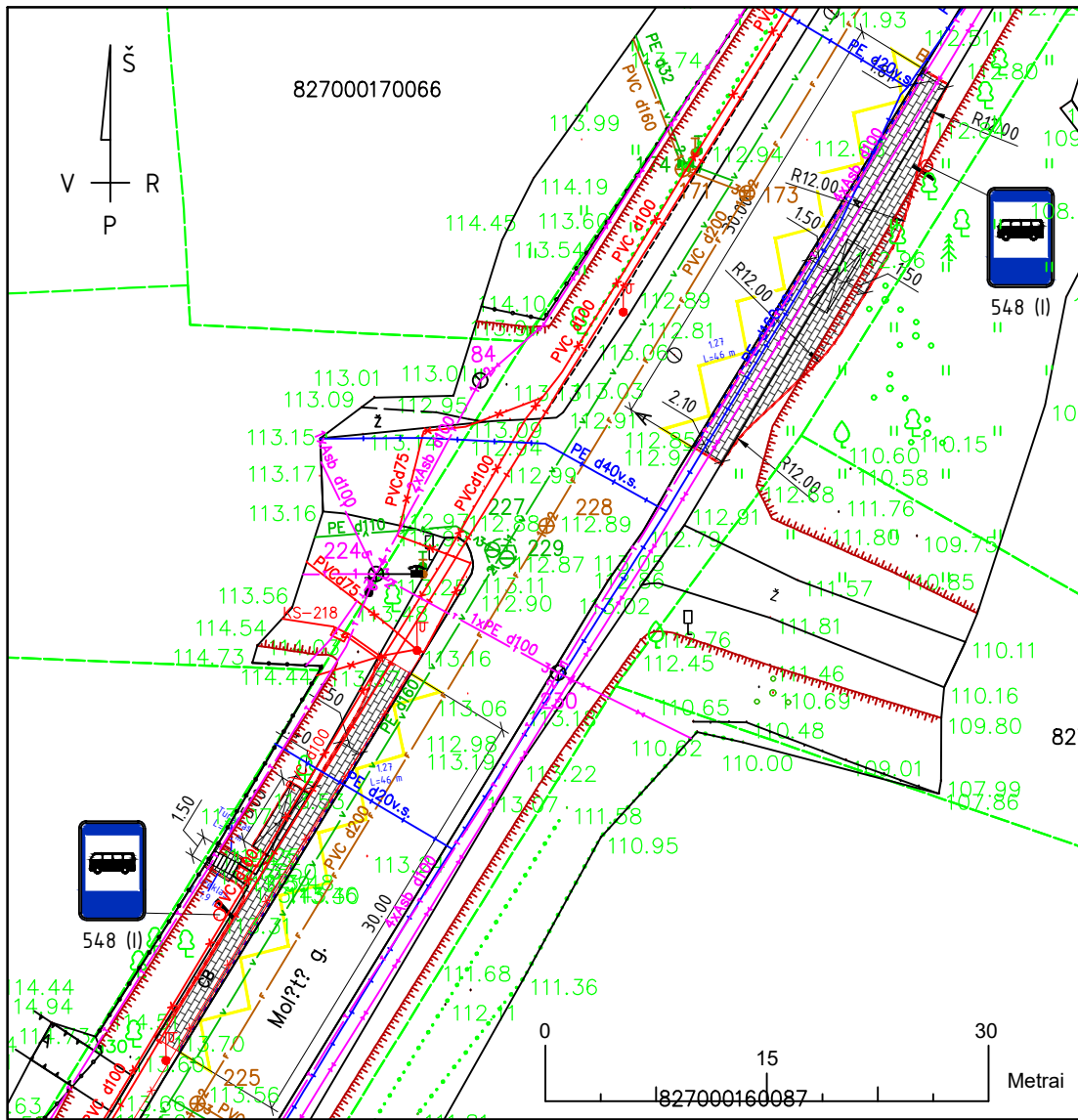
**SKERSINIAI PROFILIAI**



0	2020	TECHNINIAM PROJEKTUI		
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Kval. patv. dok. Nr.				KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas		OBJEKTAS
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas		K. Donelaičio g. 10, Utenos mieste
				DOKUMENTO PAVADINIMAS
				Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500
				DOKUMENTO ŽYMUO
				P20-12-PP-DEOP-01
				Laida
				O
				Lapas
				1
				Lapų
				1

STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS  
Utenos rajono savivaldybės administracija

DOKUMENTO ŽYMUO  
P20-12-PP-DEOP-01



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- Sklypo riba
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama betoninių trinkelėlių danga
- Projektuojamas paviljonas
- Projektuojamas geltonos spalvos horizontalus ženklėjimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas

OBJEKTO VIETA:

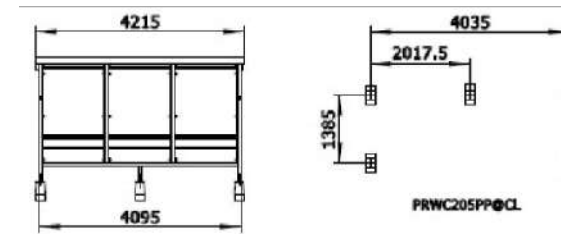
Molėtų g. 27



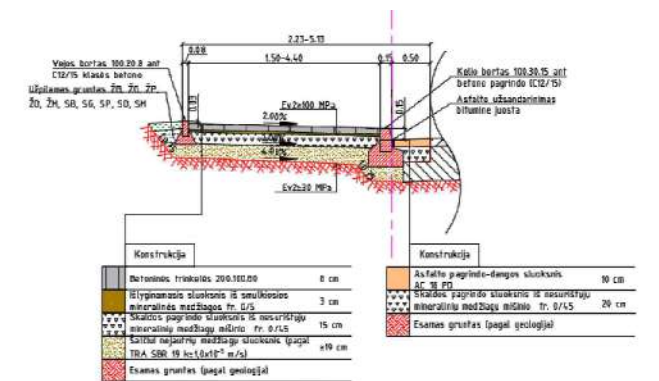
ESAMA SITUACIJA:



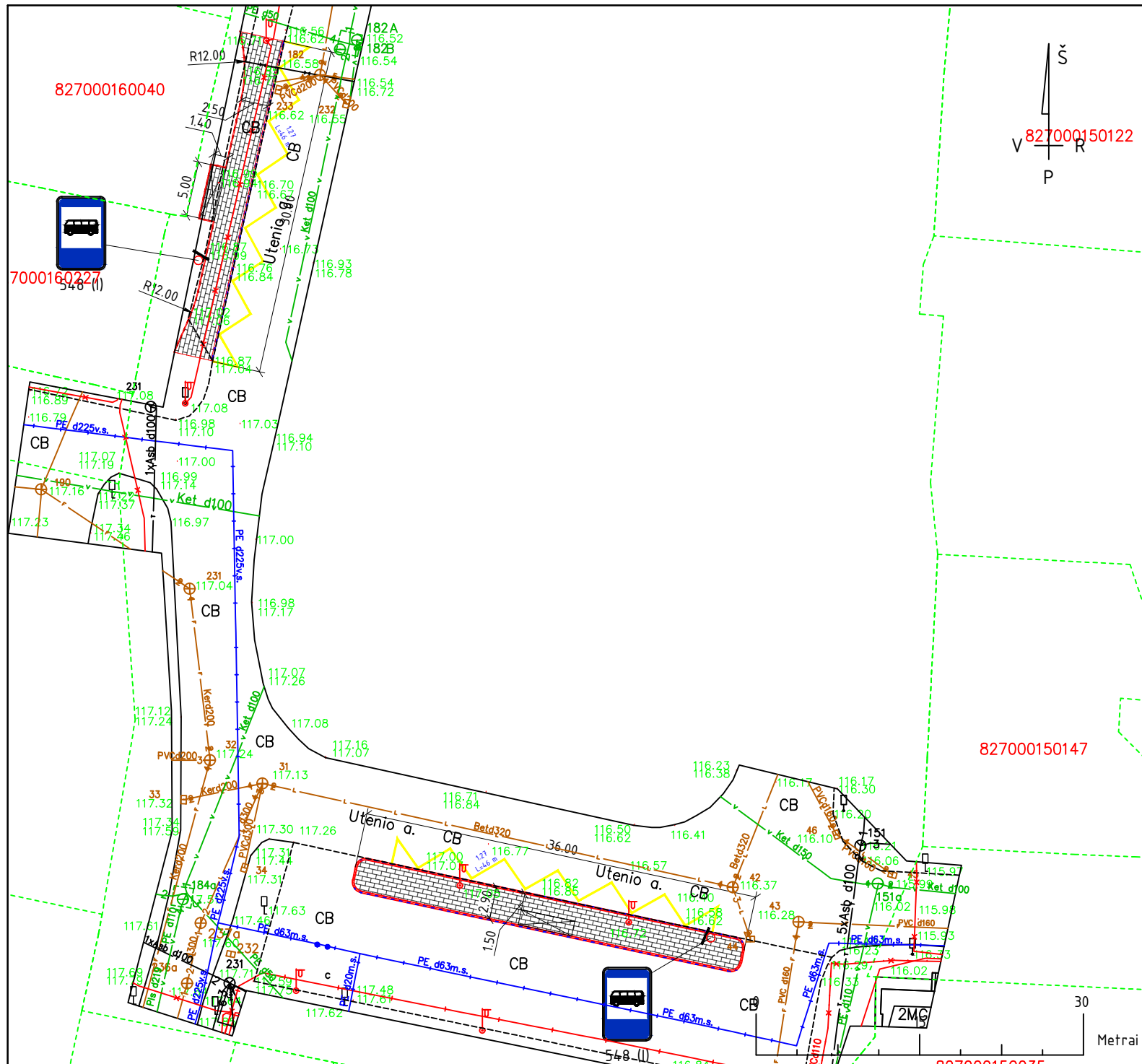
PAVILJONAS:



SKERSINIS PROFILIS:



0	2020	<b>TECHNINIAM PROJEKTUI</b>			
Laida	Data	<b>LAI DOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)</b>			
Kval. patv. dok. Nr.			KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas		
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas		OBJEKTA S	
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas		<b>Molėtų g. 27, Utenos mieste</b>	
		DOKUMENTO PAVADINIMAS			Laida
		<b>Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500</b>			<b>O</b>
		DOKUMENTO ŽYMUO			Lapas
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS		P20-12-PP-DEOP-01		Lapų
Utenos rajono savivaldybės administracija		1		1	



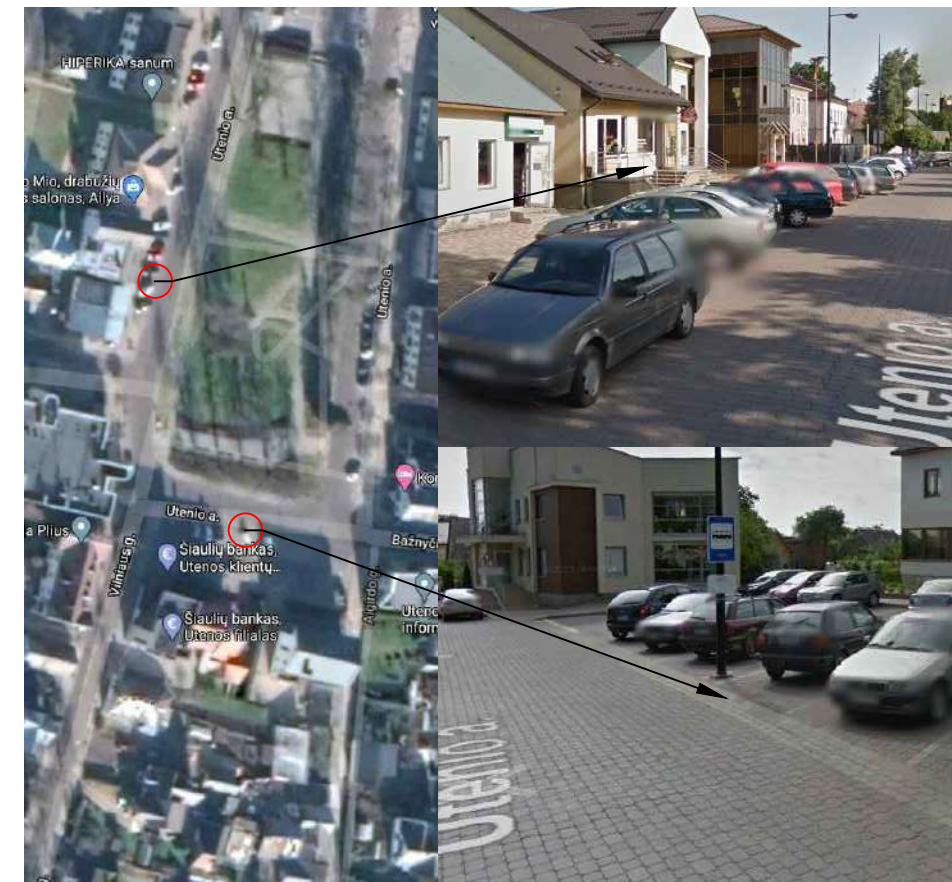
**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:**

- Sklypo riba
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama betoninių trinkelėlių danga
- Projektuojamas paviljonas
- Projektuojamas geltonos spalvos horizontalus ženklavimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas

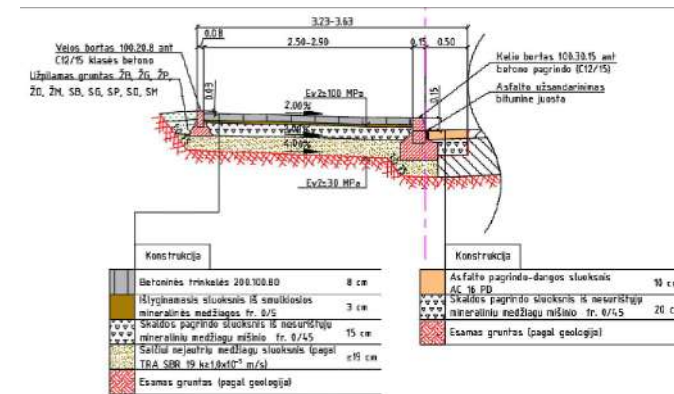
**OBJEKTO VIETA:**

Utenio a. 22

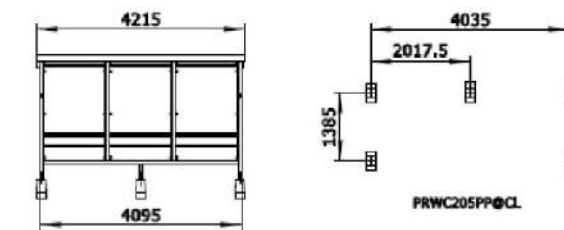
**ESAMA SITUACIJA:**



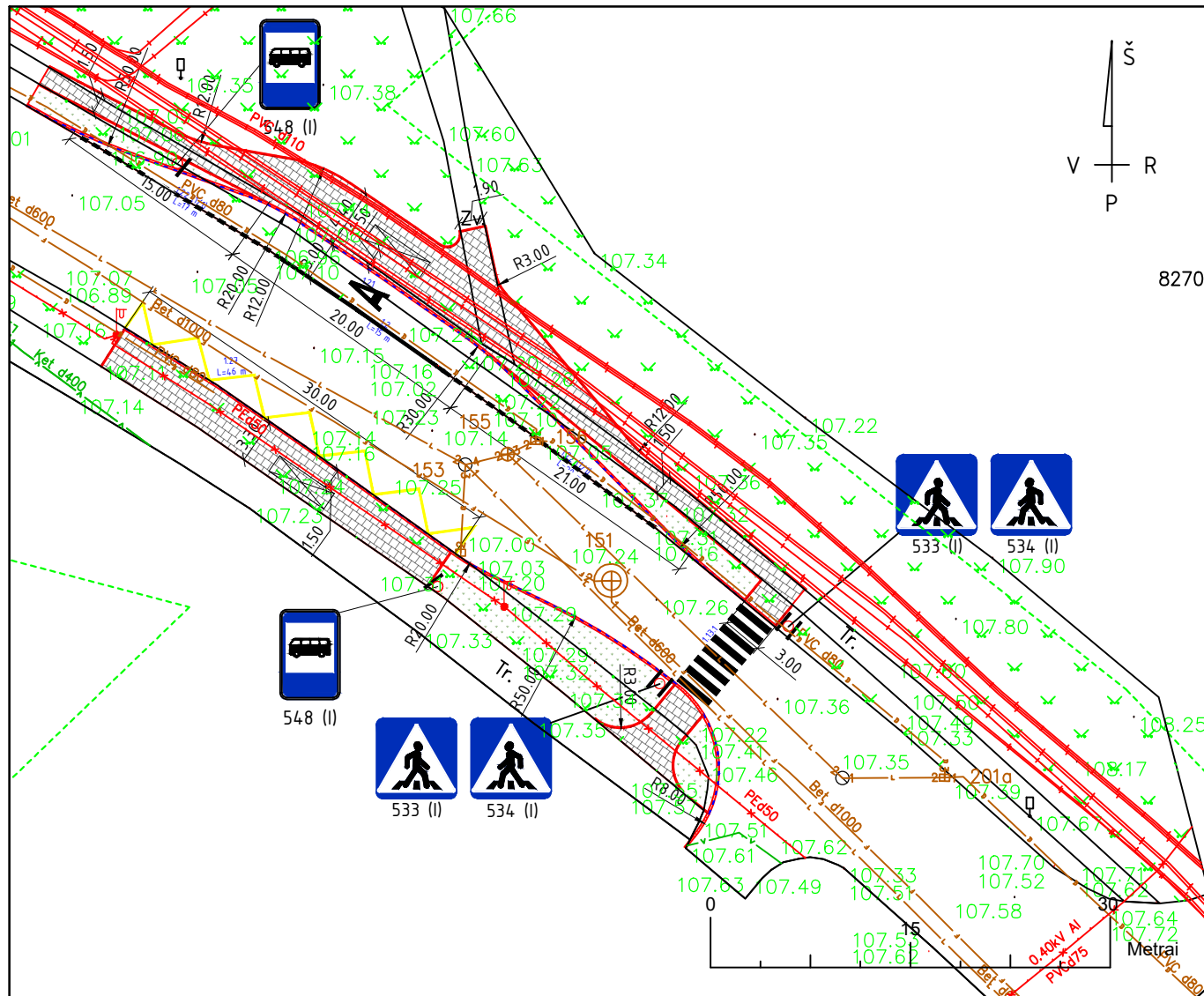
**SKERSINIS PROFILIS:**



**PAVILJONAS:**



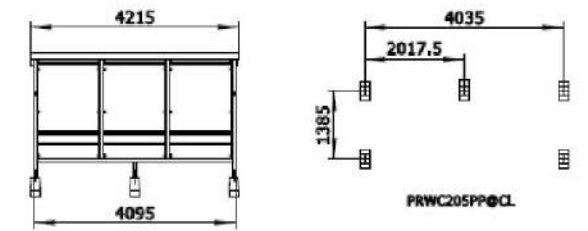
0	2020	TECHNINIAM PROJEKTUI	
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Kval. patv. dok. Nr.			KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas	OBJEKTAUS
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas	Utenio a. 22, Utenos mieste
			DOKUMENTO PAVADINIMAS
			Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500
			Laida
			O
			DOKUMENTO ŽYMUO
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS	Utenos rajono savivaldybės administracija	P20-12-PP-DEOP-01
			Lapas
			Lapų
			1
			1



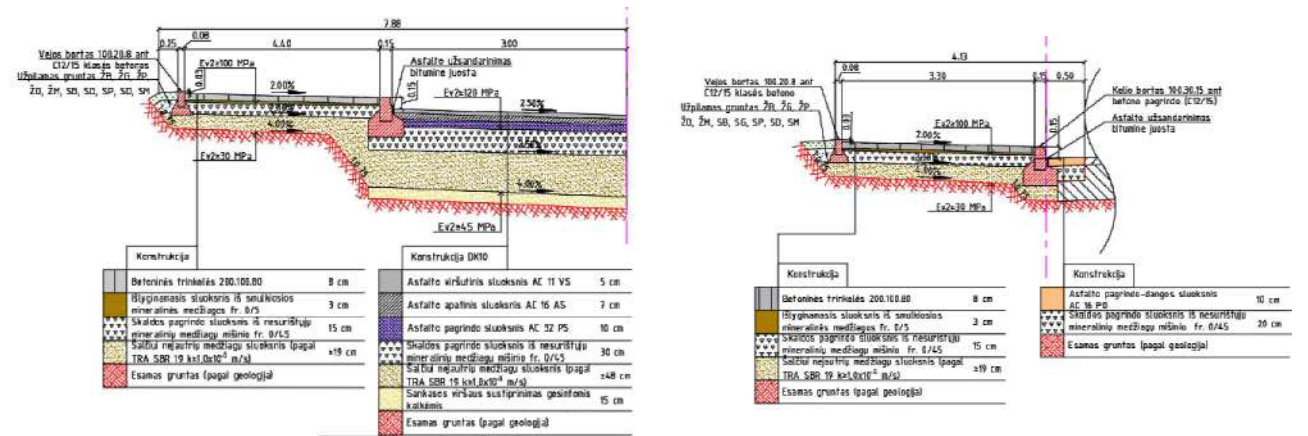
**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:**

- Sklypo riba
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 0,0 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama betoninių plytelių danga
- Projektuojama asfalto danga
- Projektuojama veja
- Projektuojamas paviljonas
- Projektuojama pėsčiųjų perėja
- Projektuojamas geltonos spalvos horizontalus ženklinimas
- Projektuojamas baltos spalvos horizontalus ženklinimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas

**PAVILJONAS:**



**SKERSINIAI PROFILIAI:**



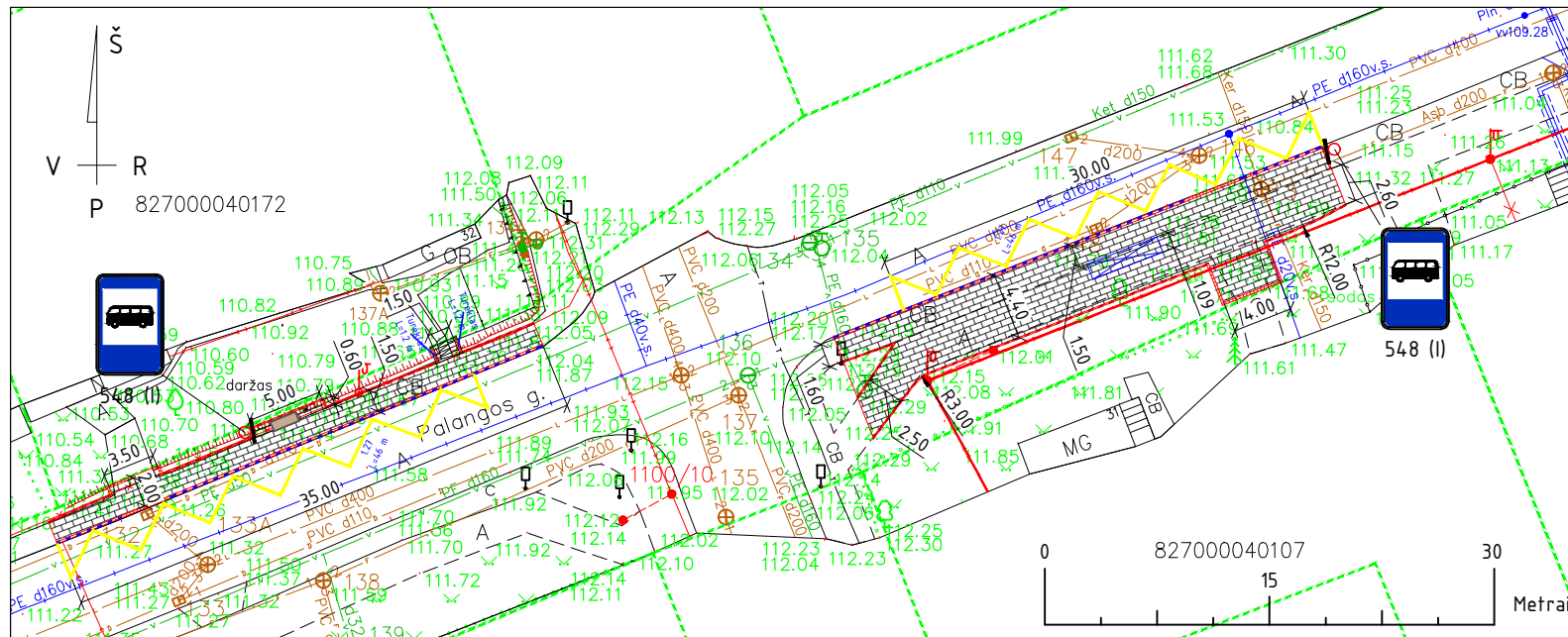
**OBJEKTO VIETA:**

Vaižganto g. 32

**ESAMA SITUACIJA:**



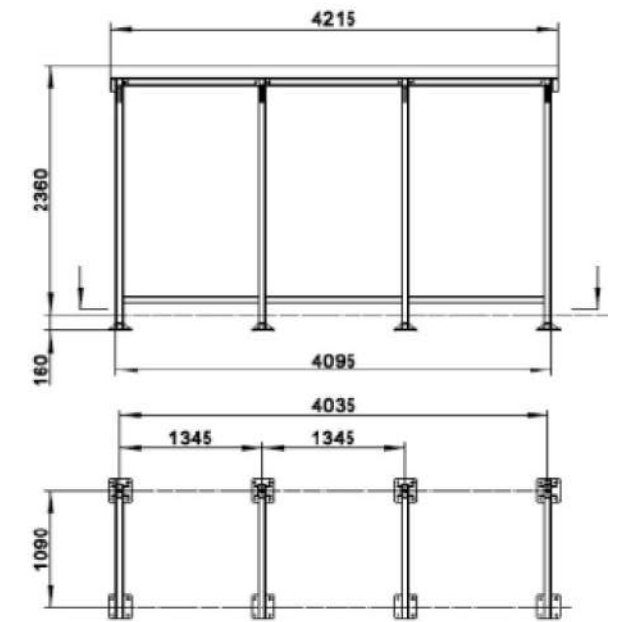
0	2020	TECHNINIAM PROJEKTUI	
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Kval. patv. dok. Nr.			KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas	OBJEKTA Vaižganto g. 32, Utenos mieste
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas	
			DOKUMENTO PAVADINIMAS Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500
			Laida O
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS Utenos rajono savivaldybės administracija	DOKUMENTO ŽYMUO P20-12-PP-DEOP-01	Lapas 1
			Lapų 1



### SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- Sklypo riba
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 0,0 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama betoninių trinkelėlių danga
- Projektuojama veja
- Projektuojamas sumažintų matmenų paviljonas
- Projektuojamas geltonos spalvos horizontalus ženklinimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas
- Projektuojami laiptai
- Projektuojami metaliniai turėklai (h = 1,00 m)
- Projektuojamas suoliukas su šiukšliadėže

### SUMAŽINTŲ MATMENŲ PAVILJONAS



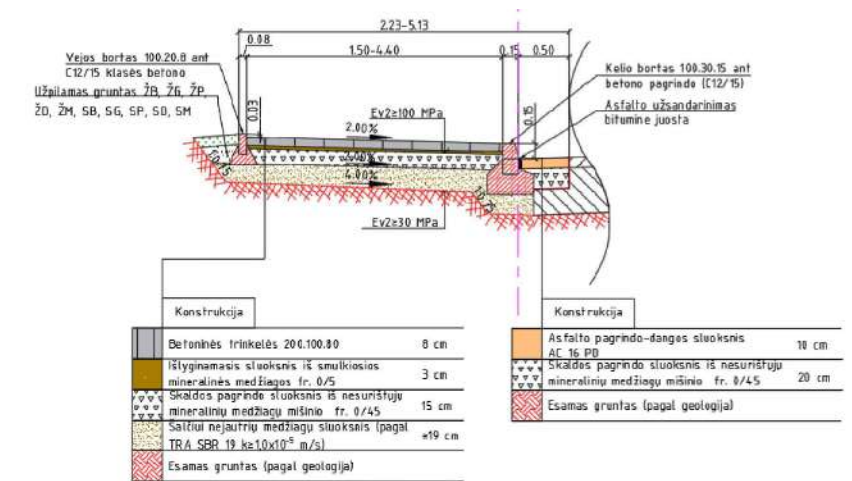
### OBJEKTO VIETA

Vyžuonų g. 31

### ESAMA SITUACIJA

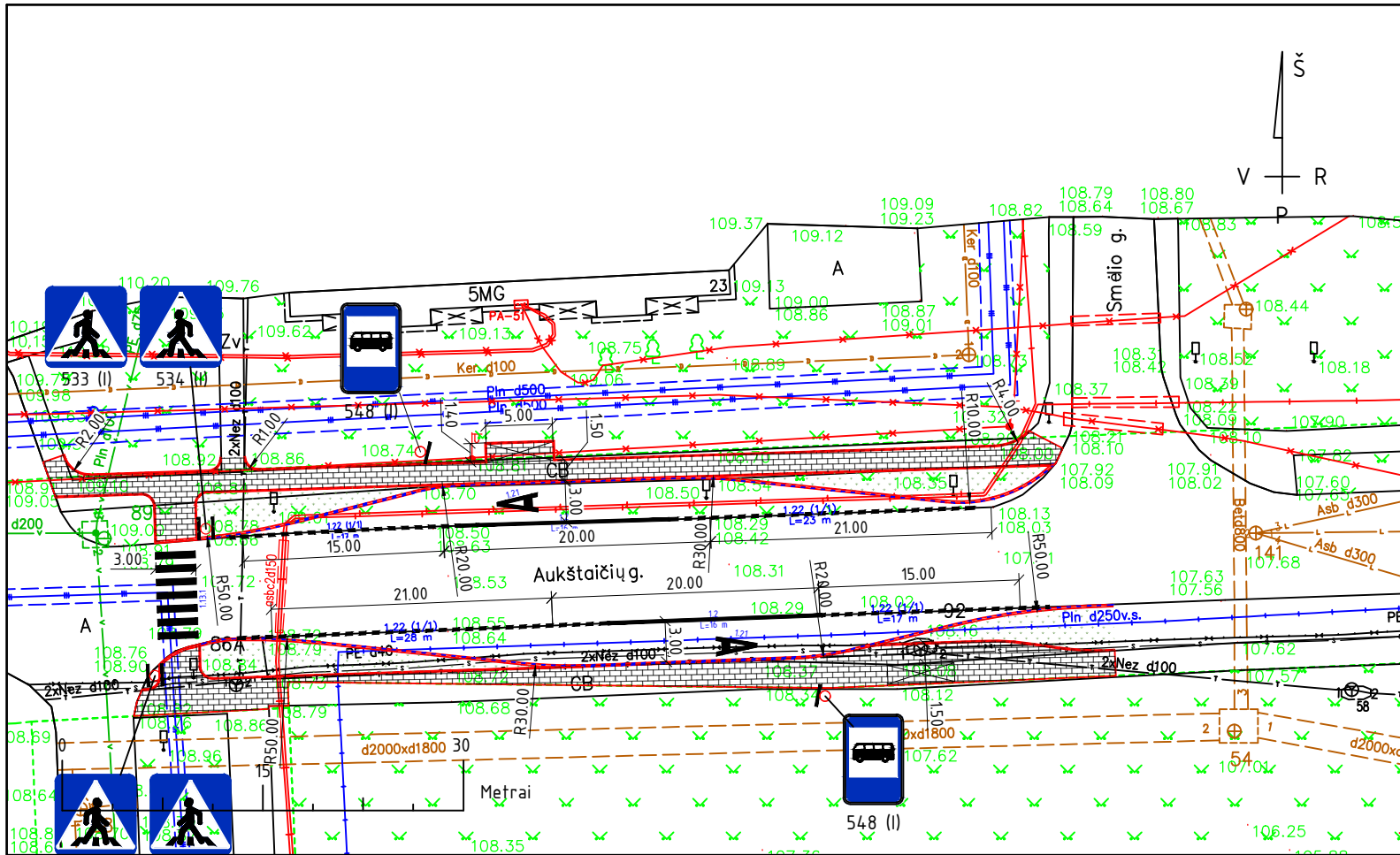


### SKERSINIS PROFILIS



0	2020	TECHNINIAM PROJEKTUI		
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Kval. patv. dok. Nr.			KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas	
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas	OBJEKTAS Vyžuonų g. 31, Utenos mieste	
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas		
			DOKUMENTO PAVADINIMAS	Laida
			Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500	O
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS Utenos rajono savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO P20-12-PP-DEOP-01	Lapas 1
				Lapų 1



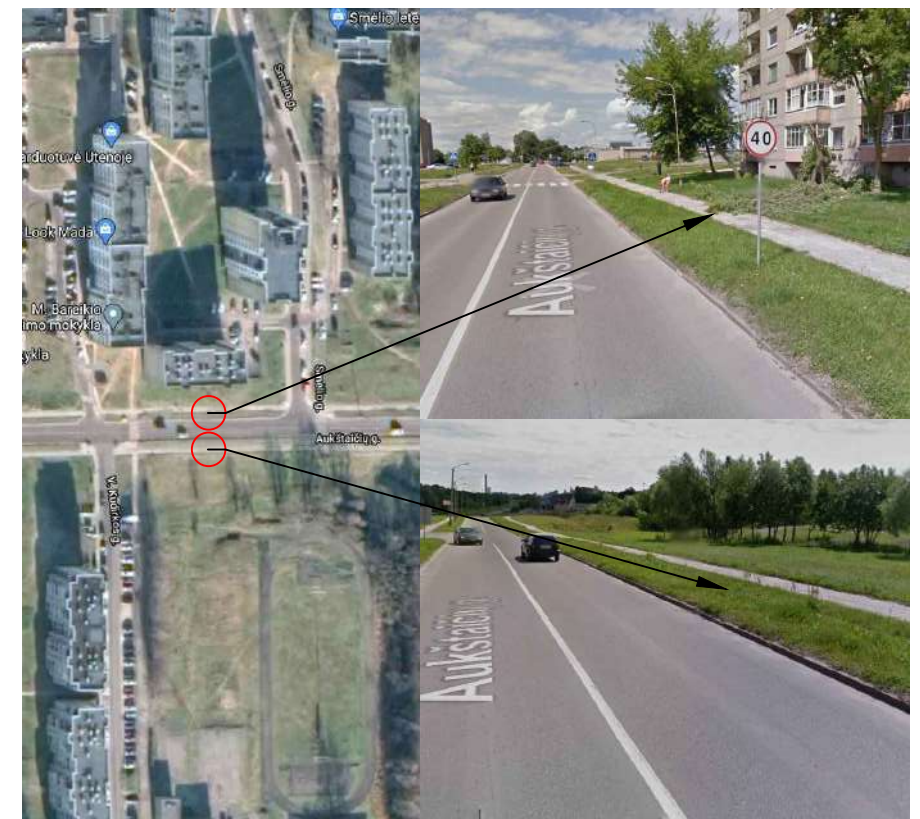


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

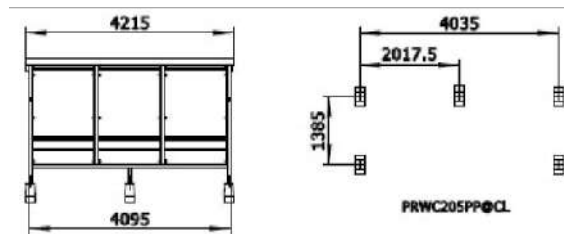
- Sklypo riba
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 0,0 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama betoninių trinkelų danga
- Projektuojama asfalto danga
- Projektuojama veja
- Projektuojamas paviljonas
- Projektuojama pėsčiųjų perėja
- Projektuojamas geltonos spalvos horizontalus ženklimas
- Projektuojamas baltos spalvos horizontalus ženklimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas

OBJEKTO VIETA:  
Smėlio g. 23

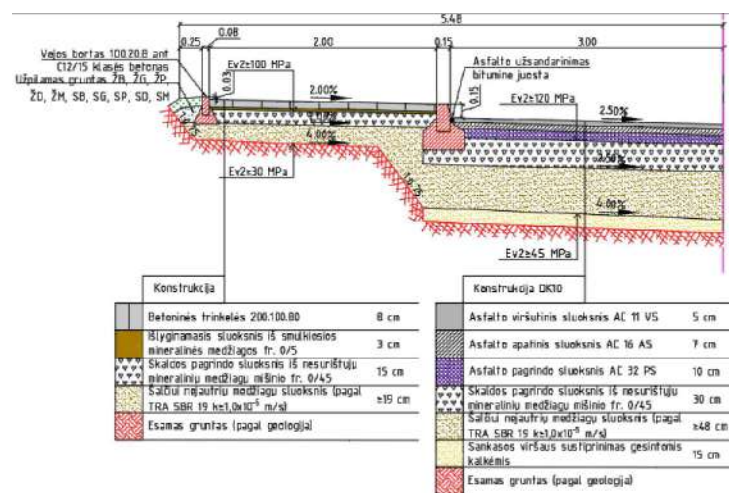
ESAMA SITUACIJA:



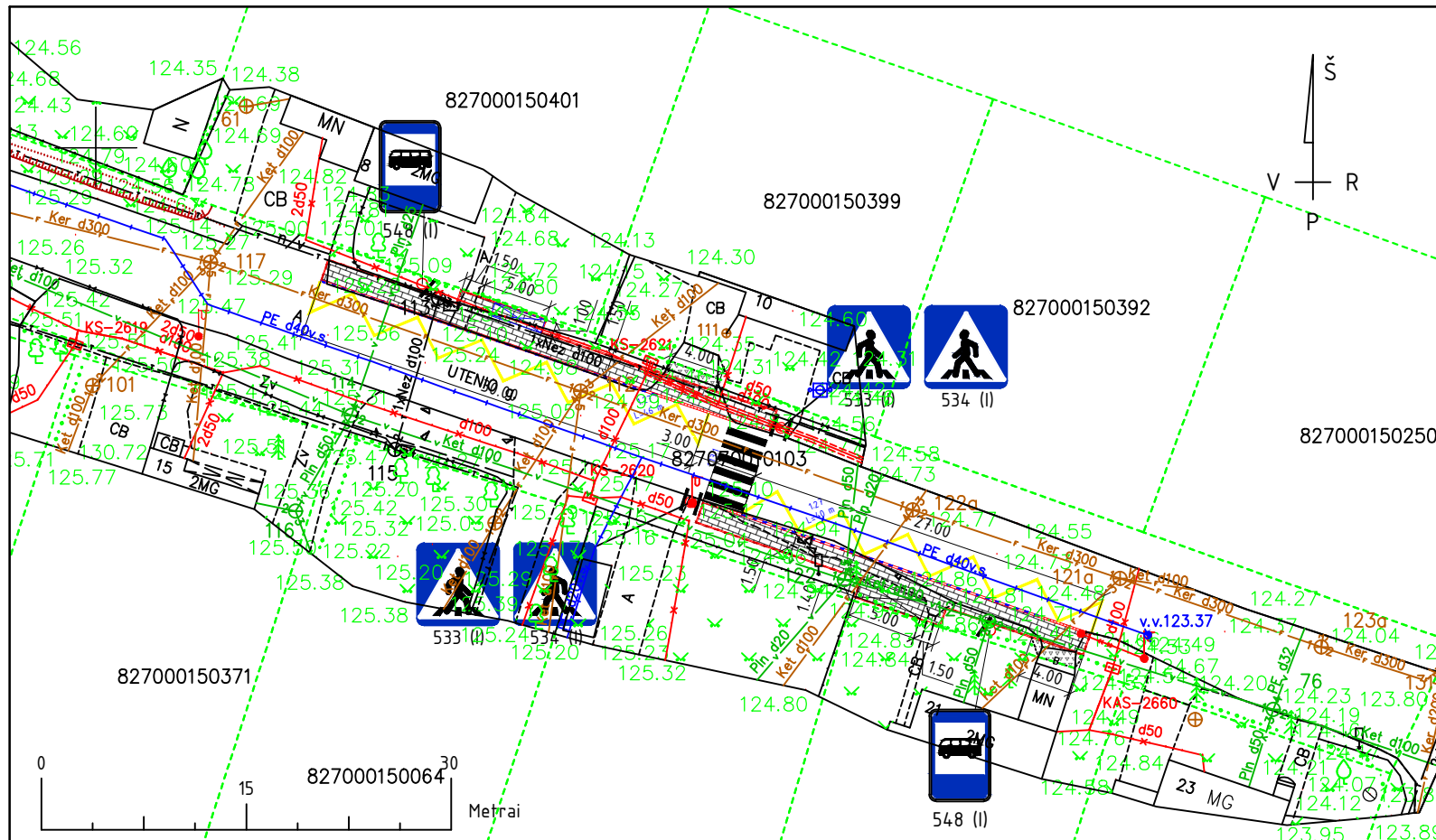
PAVILJONAS:



SKERSINIAI PROFILIAI:



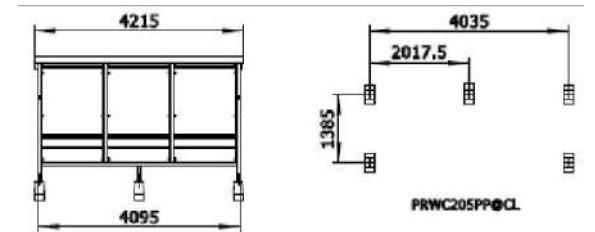
0	2020	TECHNINIAM PROJEKTUI	
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Kval. patv. dok. Nr.			KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas	OBJEKTAS Smėlio g. 23, Utenos mieste
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas	
			DOKUMENTO PAVADINIMAS Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500
			DOKUMENTO ŽYMUO P20-12-PP-DEOP-01
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS Utenos rajono savivaldybės administracija		Lapas Lapų 1 1



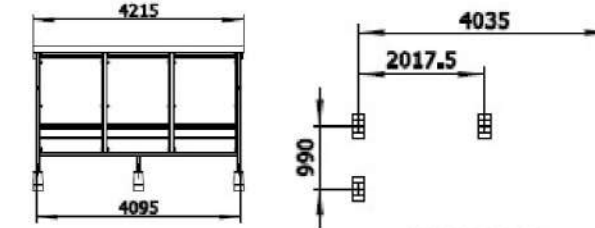
**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:**

- Sklypo riba
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 15,0 cm)
- Projektuojamas gatvės bortas (h = 0,0 cm)
- Projektuojamas gazoninis bortas
- Projektuojama betoninių trinkelų danga
- Projektuojama žvyro danga nuovažų suvedimui
- Projektuojamas mažų matmenų paviljonas
- Projektuojamas paviljonas
- Projektuojama pėsčiųjų perėja
- Projektuojamas geltonos spalvos horizontalus ženklavimas
- Projektuojama kelio ženklo atrama
- Projektuojamas kelio ženklas

**PAVILJONAS:**



**SUMAŽINTŲ MATMENŲ PAVILJONAS**

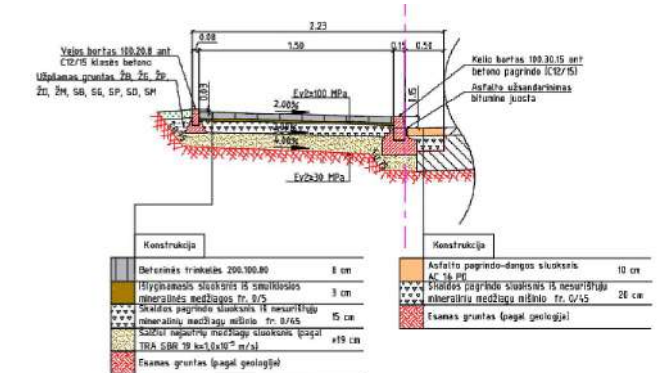


**OBJEKTO VIETA:**  
Utenio g. 8

**ESAMA SITUACIJA:**



**SKERSINIAI PROFILIAI:**



0	2020	TECHNINIAM PROJEKTUI		
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Kval. patv. dok. Nr.			KOMPLEKSAS/PROJEKTO PAVADINIMAS Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas	
13931	SPV	Mindaugas Gaigalas		OBJEKTAS Utenio g. 8, Utenos mieste
23861	SPDV	Mindaugas Gaigalas		
				DOKUMENTO PAVADINIMAS Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500
				Laida O
LT	STATYTOJAS IR UŽSAKOVAS Utenos rajono savivaldybės administracija	DOKUMENTO ŽYMUO P20-12-PP-DEOP-01		Lapas 1
				Lapų 1

**VIEŠOJO SUSISIEKIMO AUTOBUSŲ STOTELIŲ ĮRENGIMO IR ESAMŲ VIEŠOJO  
SUSISIEKIMO AUTOBUSŲ STOTELIŲ PRITAIKYMO SPECIALIŲJŲ POREIKIŲ  
TURINTIEMS ŽMONĖMS UTENOS MIESTE, TECHNINIO PROJEKTO PARENGIMO  
PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI**

**PROJEKTINIŲ PASIŪLTMŲ VIEŠINIMO ATASKAITA**

2020-08-18

1. Apie projektinius pasiūlymus rengiamam projektui buvo paskelbta Utenos rajono savivaldybės interneto tinklalapyje (2020-07-24). Per susipažinimui su rengiamu projektu skirtą terminą niekas neatvyko susipažinti su pasiūlymais. Pretenzijų ir pasiūlymų žodžiu ar raštu dėl minėto techninio projekto per visą viešojo svarstymo procedūros laikotarpį negauta.

2. Statytojas 2020-07-24 prie statybos sklypo ribos pastatė stendą su informacija, ji buvo laikoma 10 darbo dienų nuo šio pranešimo savivaldybės interneto svetainėje paskelbimo dienos.

3. Buvo paskelbta, kad savivaldybės patalpose Utenio a. 6, Utenoje, nuo 2020-07-27 iki 2020-08-12 su statinio projektu buvo galima susipažinti nuo 8 val. iki 17 val. darbo dienomis.

Iki viešo susirinkimo visuomenės atstovai savo pasiūlymus dėl projekto galėjo teikti projektuotojui - MB „Susisiekimo komunikacijų sprendimai“, adresu: Pagojuko 1/2. 6, Vilnius, tel. (8-618 38182), e-pastas - mindaugas@sksp.lt, raštu, registruotu laišku.

Pretenzijų ir pasiūlymų raštu dėl minėto techninio projekto per šį laikotarpį negauta.

4. 2020-08-13 dieną 17 val. projekto vadovas patalpose Utenio a. 4, Utenoje, savivaldybės

salėje įvyko skelbtasis viešas projekto aptarimas. Į susirinkimą atvyko statytojas ir projektuotojo atstovai.

5. Valandos eigoje nuo susirinkimo pradžios daugiau neatvyko nei vienas suinteresuotas Utenos rajono gyventojas.

Priedai:

1. Skelbimo Utenos rajono savivaldybės interneto tinklalapyje kopija.
2. Stendo, pastatyto prie statybos sklypo ribos, nuotrauka.
3. Viešo susirinkimo protokolas dėl parengtų projektinių pasiūlymų techniniam projektui.
4. Susirinkimo dalyvių sąrašas.

Projekto vadovas



Mindaugas Gaigalas

<b>Teritorijų planavimas ir statyba</b>	
TERITORIJŲ PLANAVIMAS	
Teritorijų planavimo komisija	
Teritorijų planavimo dokumentai	
Rengiami teritorijų planavimo dokumentai	
Teritorijų planavimo skelbimai	
Pavadinimų givėms, adresų suteikimas	
Kaimo pietros žemėtvarkos projektai	
Projektų ir idėjų konkursai	
STATYBA	
<b>Visuomenė svarbūs statiniai</b>	
Viskas apie renovaciją	
AKTUALI INFORMACIJA	
EVYENTŲ JAMS	
ŽELDVIAI	

iki esant da -> Visuomenė svarbūs statiniai

Pranešimas apie numatomą statinių (ju-daliu) projektavimo pradžia ir visuomenės dalyvavimą svarstant statinių (ju-daliu) projektinius pasiūlymus

Pranešimas apie numatomą statinių (ju-daliu) projektavimo pradžia ir visuomenės dalyvavimą svarstant statinių (ju-daliu) projektinius pasiūlymus

Informacijų pateikė: Teritorijų planavimo ir statybos skyriaus. Paskelbus: 2020-07-24

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos statybos statymu ir statybos techniniu reglamentu STR 1 04.04:2017 „Statinių projektavimas, projekto ekspertizė“, statytojas Utenos rajono savivaldybės administracija informuoja visuomenę apie numatomą visuomenėi svarbių gatvių elementų (autobusų stotelių) projektavimą, kurių remontas ir statyba nesuformuotoje valstybinėje žemėje ir suformuotose žemės dalykuose, esančiuose J. Baganavičiaus, Tarkos, Aušros, Važganto, Aukštaičių, Tauragnų, Smeikos, Miestų, Metalų, K. Doneičio, Vyžuonų, Aukštakainio, Ukmergės, Gytelių, Bočių, Atgimimo, Jėnėliškio, Pauplio, Rosos, Draugystės gatvėse, Utenio a., Utenos mieste, yra leidžiama.

Statytojas per 3 darbo dienas prie statybos sklypo ribos turi pateikti strėdą su švartais informacija, kurį privaloma laikyti ne mažiau 10 darbo dienų nuo šio pranešimo savivaldybės interneto svetainėje [www.utena.lt](http://www.utena.lt), pasiekimo dienas.

Tekstinio projekto pavadinimas: Viešojo susiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susiekimo autobusų stotelių pertvarkymo specialiuoju poreikiu turintiems žmoniems Utenos mieste, techninio projekto. Statybos geografinė vieta: Utenos miestas.

Statinių pavirtis: Gatvės (B,2).

Statytojas: Utenos rajono savivaldybės administracija, Utenio a. 4, Utena, tel. (+370) 389 64041, el. paštas: info@utena.lt.

Projektuotojas: MB „Susisiekimo komunikacijų sprendimai“, Pauplio g. 1-2, 02233 Vilnius, tel. (+370) 618 38182, el. paštas: mindaugas@skop.lt.

Projekto vadovas ir projekto rengėjas: Mindaugas Gargalas, tel. (+370) 618 38182, el. paštas: mindaugas@skop.lt.

Susisiekinti su oriektiniais pasiūlymais galima: statytojo Utenos rajono savivaldybės administracijos Teritorijų

**SKELBIMAS**

**VIEŠOJO SUSISIEKIMO AUTOBUSŲ STOTELIŲ ĮRENGIMO IR ESAMŲ  
VIEŠOJO SUSISIEKIMO AUTOBUSŲ STOTELIŲ PRITAIKYMO  
SPECIALIŲŲ POREIKIŲ TURINTIEMS ŽMONĖMS UTENOS MIESTE,  
TECHNINIO PROJEKTO PARENGIMO PROJEKTIŲ PASIŪLYMAI**

Projekto pavadinimas: Viešojo susisiekinimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekinimo autobusų stotelių pritaikymo specialiuųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimas

Projektuotojas: MB „Susisiekinimo komunikacijų sprendimai“, Įmonės kodas 304505355; Pagojuko g. 1-2, 02233 Vilnius, projekto vadovas: Mindaugas Gaigalas, el. p.: [mindaugas@ksp.lt](mailto:mindaugas@ksp.lt), tel.+370 618 38 182.

Statytojas: Utenos rajono savivaldybės administracija, Utenio a. 4, LT- 28503, el. paštas [info@utena.lt](mailto:info@utena.lt), tel. Nr. 8389 64041.

Susipažinti su projektiniais pasiūlymais galima nuo 2020-07-27 iki 2020-08-12, Utenos rajono savivaldybės patalpose (Utenio a. 4, Utena), darbo dienomis iki 17 val. Tel. Nr. tel. +370 389 64040, mob. +370 687 83973. Savivaldybės interneto svetainės adresas [www.utena.lt](http://www.utena.lt).

Pastabas ir pasiūlymus dėl projekto sprendinių galima teikti projektuotojui raštu adresu: Pagojuko g. 1/2, Vilnius; el. p.: [mindaugas@ksp.lt](mailto:mindaugas@ksp.lt) iki viešo susirinkimo 2020-08-12, tel.+370 618 38 182.

Viešas susirinkimas įvyks Utenos rajono savivaldybės patalpose 2020 m. rugpjūčio 13 d. 17 val. Utenio a. 4, Utena.

**VIEŠOJO SUSISIEKIMO AUTOBUSŲ STOTELIŲ ĮRENGIMO IR ESAMŲ VIEŠOJO  
SUSISIEKIMO AUTOBUSŲ STOTELIŲ PRITAIKYMO SPECIALIŲJŲ POREIKIŲ  
TURINTIEMS ŽMONĖMS UTENOS MIESTE, TECHNINIO PROJEKTO PARENGIMO  
PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI**

**PROJEKTINIŲ PASIŪLTMŲ VIEŠINIMO PROTOKOLAS**

2020-08-13

**UTENA**

**Susirinkimo pirmininkas:** MB „Susisiekimo komunikacijų sprendimai“ statinio projekto vadovas Mindaugas Gaigalas

**Susirinkimo sekretorė:** MB „Susisiekimo komunikacijų sprendimai“ statinio projekto koordinatore Žaneta Gaigalienė.

**Projektinius pasiūlymus parengė:** MB „Susisiekimo komunikacijų sprendimai“ projekto vadovas Mindaugas Gaigalas.

**Dalyvavo:** Utenos rajono savivaldybės architektas Saulius Zokas, vyr. specialistas Evaldas Rimas, MB "Susisiekimo komunikacijų sprendimai " atstovai Žaneta Gaigalienė, Mindaugas Gaigalas.

Viešajame susirinkime nei raštu nei žodžiu dalyviai pasiūlymų nepateikė. Visuomenės atstovai neparodė intereso pateiktiems projektiniams pasiūlymams ir susirinkime nedalyvavo.

**SVARSTYTA:**

Autobusų stotelių Utenos mieste projektiniai pasiūlymai.

Pranešėjas Mindaugas Gaigalas pristatė projektinių pasiūlymų sprendinius.

Susirinkimo metu aptarti sprendiniai.

**PASTABOS:**



1.Pastabų pristatytiesiems projektiniams sprendiniams nei raštu nei žodžiu nebuvo pateikta.

**NUTARTA:**

Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, techninio projekto parengimo projektiniams pasiūlymams pritarti.

Posėdžio pirmininkas



Posėdžio sekretorė

 Mindaugas Gaigalas  
 Žaneta Gaigalienė

# Dalyvių sąrašas

2020 - 08 - 13

UTEHA

1. MB „Susišaukimo komiteto sprendimai“  
Projekto vadovas Mindaugas Gaigols
2. MB „Susišaukimo komiteto sprendimai“  
Kordinatorė Žaneta Gaigolienė 
3. Utenos rajono savivaldybės  
Teritorijų planavimo ir statybos skyriaus  
Vyр. specialistas EVALDAS RIMAS 
4. Utenos rajono savivaldybės  
Teritorijų planavimo ir statybos skyriaus  
Vyр. specialistas, vyр. specialistas Saulius Zokas

Teritorijų planavimo ir statybos skyriaus  
vyр. specialistas (vyriausiasis architektas)

Saulius Zokas 



## UTENOS RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS TERITORIJŲ PLANAVIMO IR STATYBOS SKYRIUS

Biudžetinė įstaiga. Utenio a. 4, 28503 Utena.  
Tel. (8 389) 61 592, (8 389) 64 030, faks. (8 389) 61 615, el. p. [nerijus.malinauskas@utena.lt](mailto:nerijus.malinauskas@utena.lt)  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188710442.

Utenos rajono savivaldybė  
Utenio a. 4, Utena

2020-09-10 Nr. AR 6-73  
2020-09-09 Nr.PSP-100-200909-02720

MB „Susisiekimo komunikacijų sprendimai“  
Pagojuko g. 1-2, 02233 Vilnius

### DĖL PRITARIMO PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS

Vadovaujantis Statybos įstatymo 37 straipsnio nuostatomis statytojas Utenos rajono savivaldybės administracija pateikė svarstyti visuomenei projektinius pasiūlymus, parengtus projektuotojo MB „Susisiekimo komunikacijų sprendimai“, projekto vadovas Mindaugas Gaigalas, apie numatomą visuomenei svarbių gatvių elementų (autobusų stotelių) projektavimą, kurioms Teritorijų planavimo įstatymo 20 straipsnyje nustatytais atvejais neparengtas detalusis planas ir statyba nesuformuotoje valstybinėje žemėje ir suformuotuose žemės sklypuose, esančiuose J. Basanavičiaus, Taikos, Aušros, Vaižganto, Aukštaičių, Tauragnų, Smėlio, Molėtų, Metalo, K. Donelaičio, Vyžuonų, Aukštakalnio, Ukmergės, Grybelių, Bočių, Atgimimo, Joneliškio, Paupio, Rasos, Draugystės gatvėse, Utenio a., Utenos mieste, yra leidžiama. Apie „Viešojo susisiekimo autobusų stotelių įrengimo ir esamų viešojo susisiekimo autobusų stotelių pritaikymo specialiųjų poreikių turintiems žmonėms Utenos mieste, statybos techninio projekto“ rengimo pradžią visuomenė informuota pranešimu savivaldybės interneto svetainėje ir skelbimo iškabomis stende planuojamos teritorijos ribose. Pasibaigus su projektiniais pasiūlymais susipažinti skirtam terminui 2020 m. rugpjūčio 13 d. įvyko viešas susirinkimas su visuomenės atstovais.

Atsižvelgiant į visuomenės informavimo apie numatomą statinių (jų dalių) projektavimą ir visuomenės dalyvavimą svarstant statinių (jų dalių) projektinius pasiūlymus atliktas procedūras ir įvertinus pateiktą informaciją, parengtiems projektiniams pasiūlymams pritarta.

Vyr. specialistas (vyriausiasis architektas)

Saulius Zokas