

TVARKAMOS DALIES VIETA

PALOMENĖS G. 02
PALOMENĖS G. 03

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

| | |
|--|---|
| | PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ PLYTELIŲ DANGA 37.5x37.5x7 |
| | PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA 20x10x8 |
| | PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA DVIRAČIŲ TAKUI 20x10x8 |
| | PROJEKTUOJAMA ASFALTBETONIO DANGA |
| | PROJEKTUOJAMOS PRALAIIDOS |
| | PROJEKTUOJAMI GROIVIAI |
| | PROJEKTUOJAMOS GATVĖS RAUDONOS LINIJOS |
| | BETONINIAI BORTAI 100x30x15 |
| | BETONINIAI ĮVAŽIAVIMO BORTAI 100x22x15 |
| | VEJOS BORTAI 100x20x8 |
| | PROJEKTUOJAMI KELIO ŽENKLAI |
| | PROJEKTUOJAMAS KRYPTINIS APŠVIETIMAS |
| | ŠALINAMI AKMUO |
| | ŠALINAMI MEDŽIAI |
| | projektuojami lietaus surinkimo šulinėliai su ketinėmis grotelėmis (gatvės borte) |
| | projektuojamas gatvės bortas su latakais |
| | projektuojama lietaus kanalizacija |

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

| | |
|--|---|
| | Projektuojama apšvietimo atrama su LED šviestuvu 78W, h-8m |
| | Projektuojama apšvietimo atrama su LED šviestuvu 28W, toršėrinis, h-6m |
| | — E2 — Šviestuvų maitinimo kabelis (žiūr. elektros schemą) aps. vamzd. HDPE d50mm |
| | — E2 — Šviestuvų mait. kab. (proj. kitu proj.) aps. vamzd. HDPE d50mm |

KERTAMŲ ŽELDINIŲ EKSPLIKACIJA






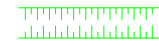

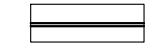

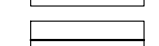
| Medžio Nr. Plane | Pavadinimas | D (cm) | Būklė |
|---|-------------|--------|---|
| PALOMENĖS G. (Nuo Dirbtuvių g. iki Žaslių g.) | | | |
| 1 | Uosis | 35 | Patenka į projektuojamą šaligatvį, šalinamas; |
| 2 | Liepa | 30 | Patenka į projektuojamą šaligatvį, šalinamas; |
| 3 | Liepa | 30 | Patenka į projektuojamą šaligatvį, šalinamas; |








Kertami želdiniai kompensuojami pagal Saugotinių medžių ir krūmų kirtimo, persodinimo ar kitokio pašalinimo atvejų, šių darbų vykdymo ir leidimų šiems darbams išdavimo, medžių ir krūmų vertės atlyginimo tvarkos aprašą 2008-01-31 D1-87

| | | | |
|----------------------|---|---|---|
| Laida | Isleidimo data | Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma) | |
| Kval. Patv. Dok. Nr. | UAB „Synergy Solutions“ Daugėliškio g. 32, LT-09300 Vilnius. Tel. +370 699 19 282. | | Statinio projekto pavadinimas Valstybinės reikšmės rajoninio kelio Nr. 1801 Kaišiadorys-Palomenė-Gegužinė, kuriam Gudienos kaime suteikti Palomenės ir Žaslių gatvių pavadinimai, ruožo nuo 0,446 iki 1,394 km rekonstravimo projektas Statinio numeris ir pavadinimas 03- Palomenės g. |
| Pareigos | V. Pavardė | Parašas | Dokumento pavadinimas |
| 25749 | SPV Tomas Kazlauskas | | Dangų ir ismo organizavimo planas |
| 25342 | SPDV Erlandas Jurgelevičius | | Dokumento žymuo |
| LT | Statytojas Lietuvos automobilių kelių direkcija prie Susisiekimo ministerijos | | SS1704-03-PP.B-01 |
| | | | Mastelis Laida |
| | | | 1:500 O |
| | | | Lapas Lapų |
| | | | 1 2 |

X=60873
Y=537050

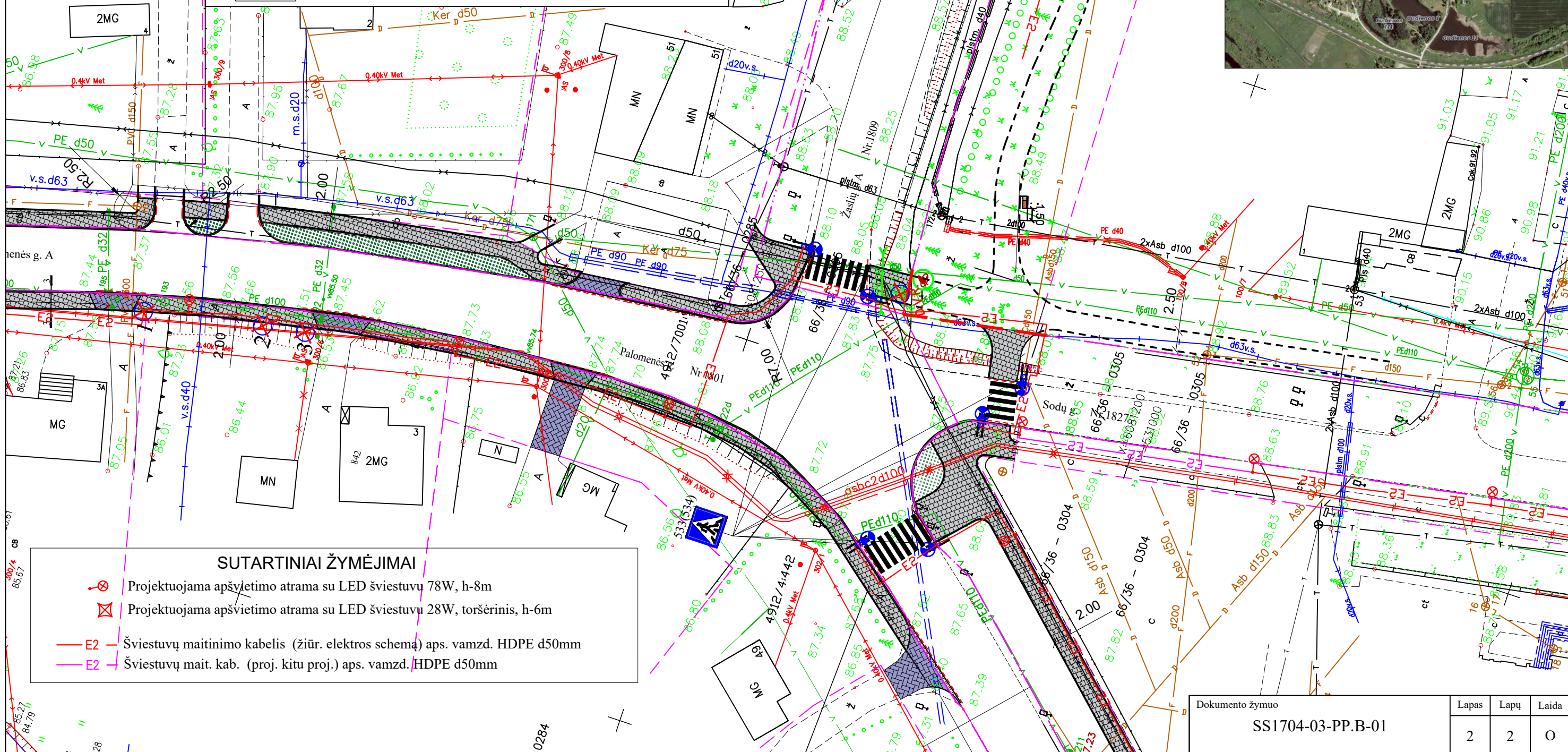
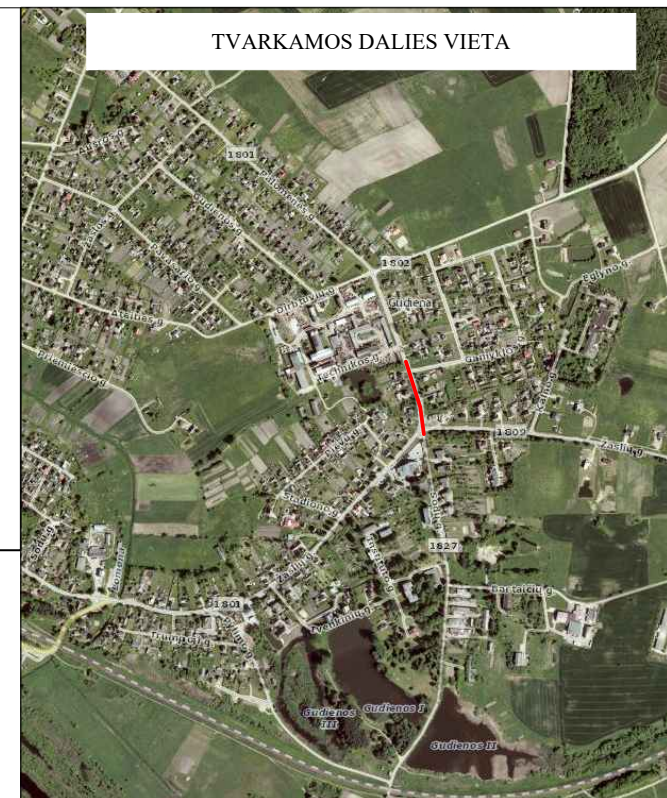
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

-  PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ PLYTELIŲ DANGA 37.5x37.5x7
-  PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA 20x10x8
-  PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA DVIRAČIŲ TAKUI 20x10x8
-  PROJEKTUOJAMA ASFALTBETONIO DANGA
-  PROJEKTUOJAMOS PRALAIIDOS
-  PROJEKTUOJAMI GRIOVIAI
-  PROJEKTUOJAMOS GATVĖS RAUDONOS LINIJOS
-  BETONINIAI BORTAI 100x30x15
-  BETONINIAI ĮVAŽIAVIMO BORTAI 100x22x15
-  VEJOS BORTAI 100x20x8





-  203 PROJEKTUOJAMI KELIO ŽENKLAI
-  PROJEKTUOJAMAS KRYPTINIS APŠVIETIMAS
-  IŠKELIAMAS AKMUO  ŠALINAMI MEDŽIAI
-  projektuojami lietaus surinkimo šulinėliai su ketinėmis grotelėmis (gatvės borte)
-  projektuojamas gatvės bortas su latakais
-  projektuojama lietaus kanalizacija



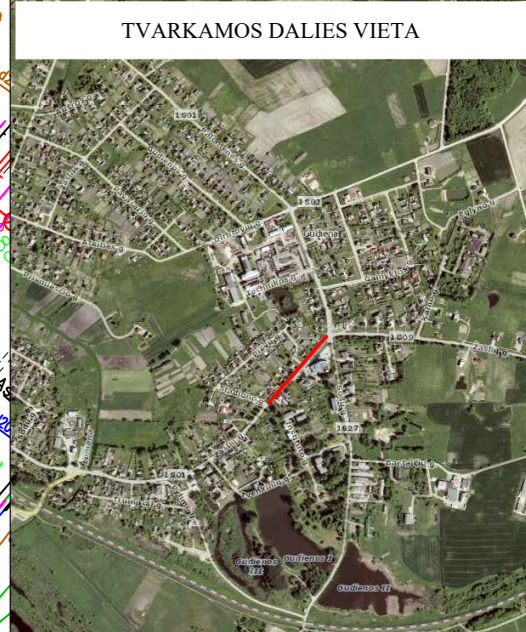
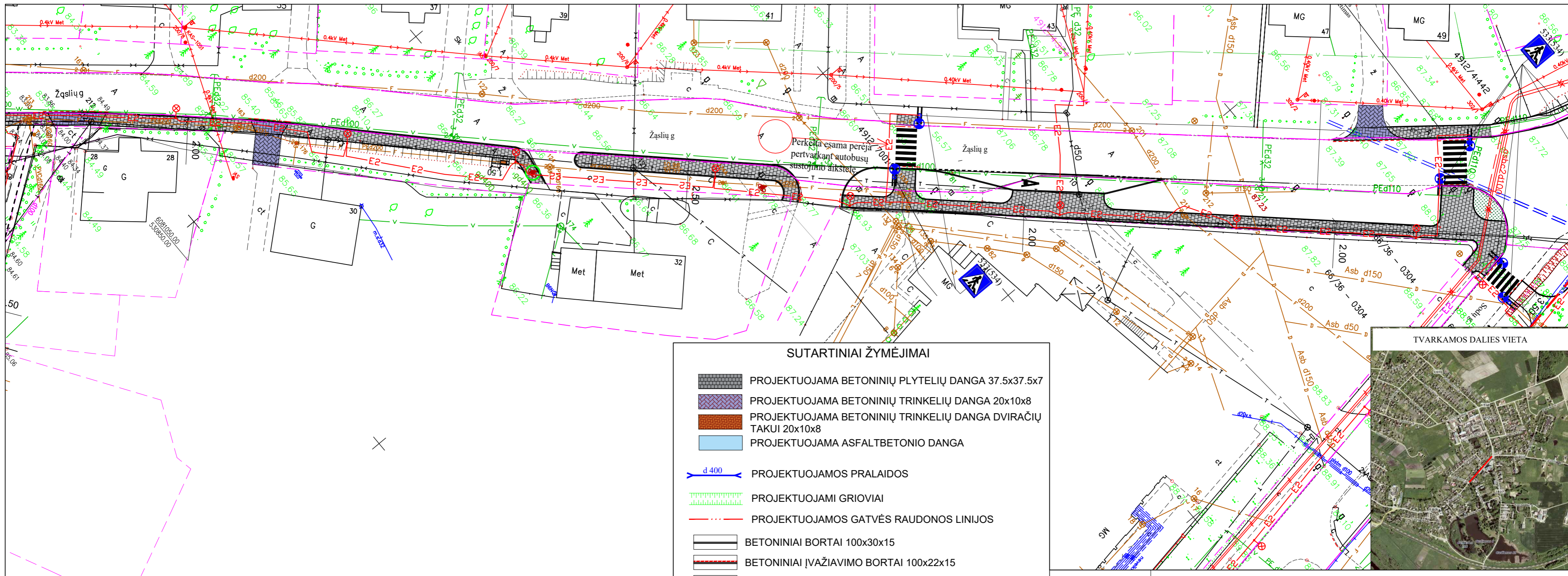
TVARKAMOS DALIES VIETA



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

-  Projektuojama apšvietimo atrama su LED šviestuvu 78W, h-8m
-  Projektuojama apšvietimo atrama su LED šviestuvu 28W, toršėrinis, h-6m
-  E2 Šviestuvų maitinimo kabelis (žiūr. elektros schema) aps. vamzd. HDPE d50mm
-  E2 Šviestuvų mait. kab. (proj. kitu proj.) aps. vamzd. HDPE d50mm

| | | | |
|-------------------|-------|------|-------|
| Dokumento žymuo | Lapas | Lapų | Laida |
| SS1704-03-PP.B-01 | 2 | 2 | 0 |



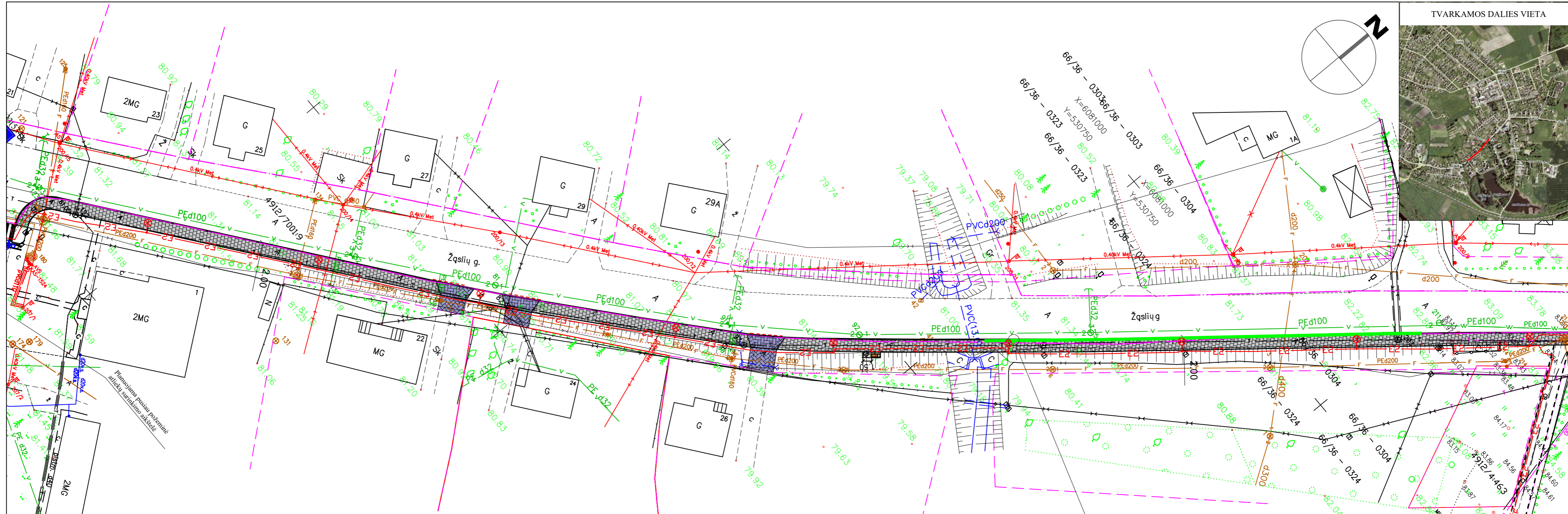
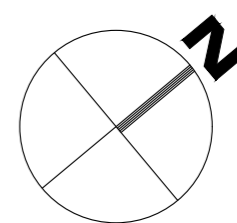
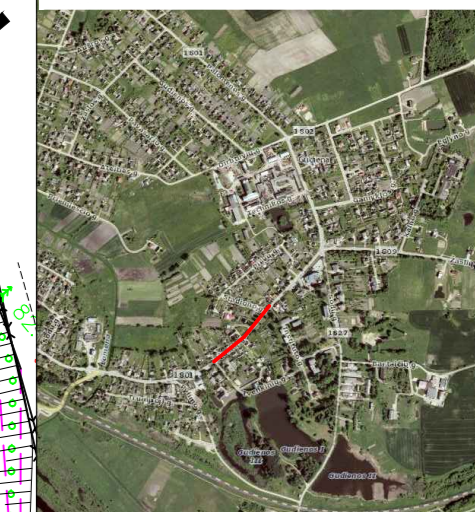
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ PLYTELIŲ DANGA 37.5x37.5x7
- PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA 20x10x8
- PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA DVIRAČIŲ TAKUI 20x10x8
- PROJEKTUOJAMA ASFALTBETONIO DANGA
- PROJEKTUOJAMOS PRALAIIDOS
- PROJEKTUOJAMI GRIOVIAI
- PROJEKTUOJAMOS GATVĖS RAUDONOS LINIJOS
- BETONINIAI BORTAI 100x30x15
- BETONINIAI ĮVAŽIAVIMO BORTAI 100x22x15
- VEJOS BORTAI 100x20x8
- PROJEKTUOJAMI KELIO ŽENKLAI
- PROJEKTUOJAMAS KRYPTINIS APŠVIETIMAS
- IŠKELIAMAS AKMUO ŠALINAMI MEDŽIAI
- projektuojami lietaus surinkimo šulinėliai su ketinėmis grotelėmis (gatvės borte)
- projektuojamas gatvės bortas su latakais
- projektuojama lietaus kanalizacija

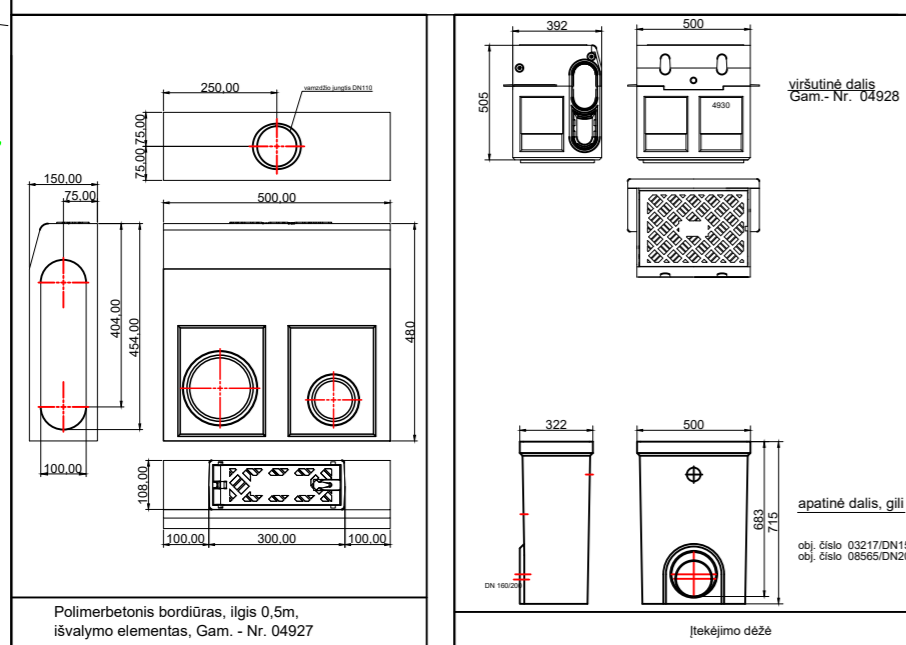
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- Projektuojama apšvietimo atrama su LED šviestuvu 78W, h-8m
- Projektuojama apšvietimo atrama su LED šviestuvu 28W, toršėrinis, h-6m
- E2 — Šviestuvų maitinimo kabelis (žiūr. elektros schemą) aps. vamzd. HDPE d50mm
- E2 — Šviestuvų mait. kab. (proj. kitu proj.) aps. vamzd. HDPE d50mm

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------------|---|---|---|----------|-------|-------|---|-------|------|---|---|
| | Laida | Išleidimo data | Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma) | | | | | | | | | |
| | Kval. Patv. Dok. Nr. | UAB „Synergy Solutions“ <small>Daugėlišio g. 32, LT-09300 Vilnius, Tel. +370 699 19 282</small> | Statinio projekto pavadinimas Valstybinės reikšmės rajoninio kelio Nr. 1801 Kaišiadorys-Palomenė-Gegužinė, kuriam Gudienos kaime suteikti Palomenės ir Žaslių gatvių pavadinimai, ruožo nuo 0,446 iki 1,394 km rekonstravimo projektas | | | | | | | | | |
| | Pareigos | V. Pavardė | Statinio numeris ir pavadinimas 06-Žaslių g. šaligatvis | | | | | | | | | |
| | 25749 | SPV | Tomas Kazlauskas | | | | | | | | | |
| | 25342 | SPDV | Erlandas Jurgelevičius | | | | | | | | | |
| | | | | Dokumento pavadinimas Dangų ir eismo organizavimo planas | | | | | | | | |
| | | | | Dokumento žymuo SS1704-06-PP.B-02 | | | | | | | | |
| | LT | Statytojas | Lietuvos automobilių kelių direkcija prie Susisiekimo ministerijos | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">Mastelis</td> <td style="width: 10%;">Laida</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1:500</td> <td style="text-align: center;">O</td> </tr> <tr> <td style="width: 10%;">Lapas</td> <td style="width: 10%;">Lapų</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> </table> | Mastelis | Laida | 1:500 | O | Lapas | Lapų | 1 | 2 |
| Mastelis | Laida | | | | | | | | | | | |
| 1:500 | O | | | | | | | | | | | |
| Lapas | Lapų | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | | | | | | | | | | | |



GATVĖS BORTO SU LATAKU DETALĖS



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ PLYTELIŲ DANGA 37.5x37.5x7
- PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA 20x10x8
- PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA DVIRAČIŲ TAKUI 20x10x8
- PROJEKTUOJAMA ASFALTBETONIO DANGA
- PROJEKTUOJAMOS PRALAI DOS
- PROJEKTUOJAMI GROIOVIAI
- PROJEKTUOJAMOS GATVĖS RAUDONOS LINIJOS
- BETONINIAI BORTAI 100x30x15
- BETONINIAI ĮVAŽIAVIMO BORTAI 100x22x15
- VEJOS BORTAI 100x20x8

- PROJEKTUOJAMI KELIO ŽENKLAI
- PROJEKTUOJAMAS KRYPTINIS APŠVIETIMAS
- IŠKELIAMAS AKMUO ŠALINAMI MEDŽIAI
- projektuojami lietaus surinkimo šulinėliai su ketinėmis grotelėmis (gatvės borte)
- projektuojamas gatvės bortas su latakais
- projektuojama lietaus kanalizacija
- Projektuojama apšvietimo atrama su LED šviestuvu 78W, h-8m
- Projektuojama apšvietimo atrama su LED šviestuvu 28W, toršėrinis, h-6m
- Šviestuvų maitinimo kabelis (žiūr. elektros schemą) aps. vamzd. HDPE d50mm
- Šviestuvų mait. kab. (proj. kitu proj.) aps. vamzd. HDPE d50mm

| | | | |
|-------------------|-------|------|-------|
| Dokumento žymuo | Lapas | Lapų | Laida |
| SS1704-06-PP.B-02 | 2 | 2 | 0 |