

TIRIAMOS TERITORIJOS TOPONUOTRAUKA

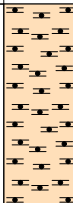


LEGENDA


● - gręžiniai iki 3,0 m gylis



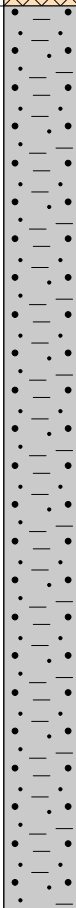
M 1 : 1250


2 priedas - 9 lapai

Zonduojamų gręžinių geologiniai stulpeliai

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|---------|------------------------|----------|---|---|---|-------|
| Darbus atliko: UAB "Fugro Baltic" | | | | | Tyrimo vietos pavadinimas: Gr. 1 | | Gręžinio Nr.: Gr. 1 | |
| Užsakovas: UAB "Pro Bonus" | | | | | Objektas: Infrastruktūros tvarkymas ir plėtra Šalčininkuose | | Koordinatės: E: 589617 N: 6019701 | |
| Gręžimo metodas: "Cobra", Kalamasis | | | | | Absoliutinis aukštis m.: 176.62 m | | Mastelis: 1:30 | |
| | | | | | | | Lapo Nr.: Page 1 of 1 | |
| Gylis, Gylis, m | Vandens lygis, m | Abs. a. | Sluoksnių storis, m | Gylis, m | Pjūvis | Gruntų aprašymas | | Gylis |
| 0 | | | 0.80 | 0.80 |  | Dirvožemis, (pdIV) permaišytas su smėliu | | 176 |
| 1 | | 175.82 | 0.80 | 1.60 |  | Smulkus smėlis, (flImd), pilkai rudas, vidutinio tankumo, drėgnas, vietomis su žvirgždo priemaiša (2 IGS) | | 175 |
| 2 | | | | |  | Smėlingas molis, (gllmd), moreninis, rausvai rudas, plastingas, su žvirgždu (3 IGS), nuo 4,0 m pusketis (4 IGS) | | 174 |
| 3 | | | | | | | | 173 |
| 4 | | | 4.40 | | | | | 172 |
| 5 | | | | | | | | 171 |
| 6 | | 170.62 | | 6.00 | | | | |



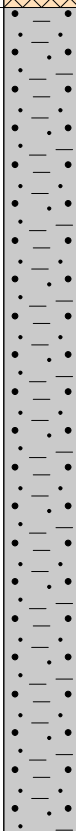
| | | | |
|---|-----------------------------------|---------------------------------|---|
| Gręžinio vietos aprašymas: Šalčininkų miestas | Gręžimo data nuo: 11.04.2012 | Gręžimo data iki: 11.04.2012 |  |
| Tyrimų rūšis: Inžineriniai geologiniai tyrimai | Lauko darbus atliko: V. Grinis | Gręžinio gylis: 6.00 m | |
| Komentaras: Gruntinis vanduo nesutiktas | Tikrino: V. Grinis | Data: 11.04.2012 | |


| | | | | | | | | |
|--|---------------------|---------|------------------------|----------|--|---|---|-------|
| Darbus atliko: UAB "Fugro Baltic" | | | | | Tyrimo vietos pavadinimas: Gr. 2 | | Gręžinio Nr.: Gr. 2 | |
| Užsakovas: UAB "Pro Bonus" | | | | | Objektas: Infrastruktūros tvarkymas ir plėtra Šalčininkuose | | Koordinatės: E: 589697 N: 6019771 | |
| Gręžimo metodas: "Cobra", Kalamasis | | | | | Absoliutinis aukštis m.: 178.71 m | | Mastelis: 1:20 | |
| | | | | | | | Lapo Nr.: Page 1 of 1 | |
| Gylis, m | Vandens lygis, m | Abs. a. | Sluoksnio storis, m | Gylis, m | Pjūvis | Gruntų aprašymas | | Gylis |
| 0 | | 178.51 | 0.20 | 0.20 |  | Dirvožemis, (pdIV) | | |
| | | 178.11 | 0.40 | 0.60 |  | Technogeninis gruntas, (tIV), (smėlis smulkus, įvairiaspalvis, drėgnas, vietomis su dirvožemio priemaiša) (1 IGS) | | |
| 1 | | | | | | | | 178 |
| 2 | | | 2.40 | |  | Smėlingas molis, (gllmd), moreninis, rausvai rudas, plastingas, su žvirgždu (3 IGS) | | 177 |
| 3 | | 175.71 | | 3.00 | | | | 176 |




| | | | | |
|---|--|-----------------------------------|---------------------------------|---|
| Gręžinio vietos aprašymas: Šalčininkų miestas | | Gręžimo data nuo: 10.04.2012 | Gręžimo data iki: 10.04.2012 |  |
| Tyrimų rūšis: Inžineriniai geologiniai tyrimai | | Lauko darbus atliko: V. Grinis | Gręžinio gylis: 3.00 m | |
| Komentarai: Gruntinis vanduo nesutiktas | | Tikrino: V. Grinis | Data: 11.04.2012 | |

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|---------|------------------------|----------|--|--|---|-------|
| Darbus atliko: UAB "Fugro Baltic" | | | | | Tyrimo vietos pavadinimas: Gr. 3 | | Gręžinio Nr.: Gr. 3 | |
| Užsakovas: UAB "Pro Bonus" | | | | | Objektas: Infrastruktūros tvarkymas ir plėtra Šalčininkuose | | Koordinatės: E: 589827 N: 6019706 | |
| Gręžimo metodas: "Cobra", Kalamasis | | | | | Absoliutinis aukštis m.: 180.77 m | | Mastelis: 1:20 | |
| | | | | | | | Lapo Nr.: Page 1 of 1 | |
| Gylis, m | Vandens lygis, m | Abs. a. | Sluoksnių storis, m | Gylis, m | Pjūvis | Gruntų aprašymas | | Gylis |
| 0 | | | 0.30 | | | Dirvožemis, (pdIV) | | |
| | | 180.47 | | 0.30 | | | | |
| | | | 0.60 | | | Smulkus smėlis, (fllmd), šviesiai geltonas, vidutinio tankumo, drėgnas (2IGS) | | 180 |
| | | 179.87 | | 0.90 | | | | |
| 1 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 179 |
| 2 | | | 2.10 | | | Smėlingas molis, (gllmd), moreninis, rausvai rudas, plastingas, su žvirgždu (3IGS) | | |
| | | | | | | | | 178 |
| 3 | | 177.77 | | 3.00 | | | | |


| | | | | |
|---|--|-----------------------------------|---------------------------------|--|
| Gręžinio vietos aprašymas: Šalčininkų miestas | | Gręžimo data nuo: 11.04.2012 | Gręžimo data iki: 11.04.2012 | |
| Tyrimų rūšis: Inžineriniai geologiniai tyrimai | | Lauko darbus atliko: V. Grinis | Gręžinio gylis: 3.00 m | |
| Komentarai: Gruntinis vanduo nesutiktas | | Tikrino: V. Grinis | Data: 11.04.2012 | |

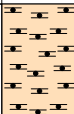

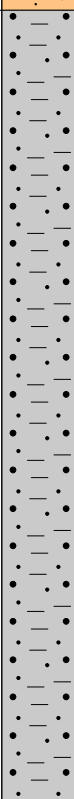
| | | | | | | | | |
|--|---------------------|---------|------------------------|----------|--|---|---|-------|
| Darbus atliko: UAB "Fugro Baltic" | | | | | Tyrimo vietos pavadinimas: Gr. 4 | | Gręžinio Nr.: Gr. 4 | |
| Užsakovas: UAB "Pro Bonus" | | | | | Objektas: Infrastruktūros tvarkymas ir plėtra Šalčininkuose | | Koordinatės: E: 589764 N: 6019861 | |
| Gręžimo metodas: "Cobra", Kalamasis | | | | | Absoliutinis aukštis m.: 180.71 m | | Mastelis: 1:20 | |
| | | | | | | | Lapo Nr.: Page 1 of 1 | |
| Gylis, Gylis, m | Vandens lygis, m | Abs. a. | Sluoksnio storis, m | Gylis, m | Pjūvis | Gruntų aprašymas | | Gylis |
| 0 | | 180.51 | 0.20 | 0.20 |  | Dirvožemis, (pdIV) | | |
| | | | 0.60 | |  | Technogeninis gruntas, (tIV), (smėlis smulkus, įvairiaspalvis, drėgnas, vietomis su žvirgždo priemaiša) (1 IGS) | | 180 |
| | | 179.91 | | 0.80 | | | | |
| 1 | | | | |  | | | |
| | | | 2.20 | | | Smėlingas molis, (gIImd), moreninis, rausvai rudas, plastingas, su žvirgždu (3 IGS) | | 179 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | 177.71 | | 3.00 | | | | 178 |


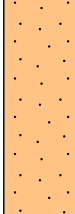
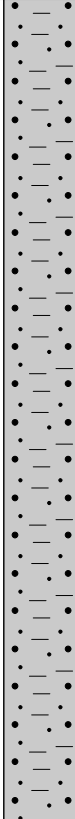
| | | | | |
|---|--|-----------------------------------|---------------------------------|---|
| Gręžinio vietos aprašymas: Šalčininkų miestas | | Gręžimo data nuo: 10.04.2012 | Gręžimo data iki: 10.04.2012 |  |
| Tyrimų rūšis: Inžineriniai geologiniai tyrimai | | Lauko darbus atliko: V. Grinis | Gręžinio gylis: 3.00 m | |
| Komentarai: Gruntinis vanduo nesutiktas | | Tikrino: V. Grinis | Data: 11.04.2012 | |
| | | | | |


| | | | | | | | | |
|--|---------------------|---------|------------------------|----------|--|---|---|-------|
| Darbus atliko: UAB "Fugro Baltic" | | | | | Tyrimo vietos pavadinimas: Gr. 5 | | Gręžinio Nr.: Gr. 5 | |
| Užsakovas: UAB "Pro Bonus" | | | | | Objektas: Infrastruktūros tvarkymas ir plėtra Šalčininkuose | | Koordinatės: E: 589694 N: 6019851 | |
| Gręžimo metodas: "Cobra", Kalamasis | | | | | Absoliutinis aukštis m.: 180.33 m | | Mastelis: 1:20 | |
| | | | | | | | Lapo Nr.: Page 1 of 1 | |
| Gylis, m | Vandens lygis, m | Abs. a. | Sluoksnio storis, m | Gylis, m | Pjūvis | Gruntų aprašymas | | Gylis |
| 0 | | 180.13 | 0.20 | 0.20 |  | Dirvožemis, (pdIV) | | |
| | | | 0.90 | |  | Technogeninis gruntas, (tIV), (smėlis smulkus, įvairiaspalvis, drėgnas, vietomis permaišytas su dirvožemiu, vietomis su žvirgždo priemaiša) (1 IGS) | | 180 |
| 1 | | 179.23 | | 1.10 | | | | |
| | | | 1.90 | |  | Smėlingas molis, (gllmd), moreninis, rausvai rudas, plastingas, su žvirgždu (3 IGS) | | 179 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | 177.33 | | 3.00 | | | | 178 |



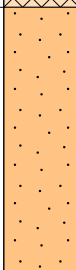
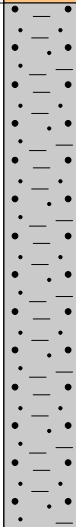
| | | | |
|---|--|-----------------------------------|---------------------------------|
| Gręžinio vietos aprašymas: Šalčininkų miestas | | Gręžimo data nuo: 10.04.2012 | Gręžimo data iki: 10.04.2012 |
| Tyrimų rūšis: Inžineriniai geologiniai tyrimai | | Lauko darbus atliko: V. Grinis | Gręžinio gylis: 3.00 m |
| Komentarai: Gruntinis vanduo nesutiktas | | Tikrino: V. Grinis | Data: 11.04.2012 |




| | | | | | | | | |
|--|---------------------|---------|------------------------|----------|--|--|---|--|
| Darbus atliko: UAB "Fugro Baltic" | | | | | Tyrimo vietos pavadinimas: Gr. 6 | | Gręžinio Nr.: Gr. 6 | |
| Užsakovas: UAB "Pro Bonus" | | | | | Objektas: Infrastruktūros tvarkymas ir plėtra Šalčininkuose | | Koordinatės: E: 589633 N: 6019839 | |
| Gręžimo metodas: "Cobra", Kalamasis | | | | | Absoliutinis aukštis m.: 178.81 m | | Mastelis: 1:20 | |
| | | | | | | | Lapo Nr.: Page 1 of 1 | |
| Gylis, m | Vandens lygis, m | Abs. a. | Sluoksnių storis, m | Gylis, m | Pjūvis | Gruntų aprašymas | | |
| 0 | | | | | | | | |
| | | 178.51 | 0.30 | 0.30 |  | Dirvožemis, (pdIV) | | |
| | | | 0.60 | |  | Smulkus smėlis, (fllmd), šviesiai pilkas, vidutinio tankumo, drėgnas (2 IGS) | | |
| | | 177.91 | | 0.90 | | | | |
| 1 | | | | |  | | | |
| | | | 2.10 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

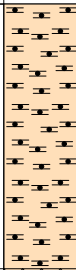
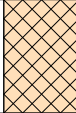
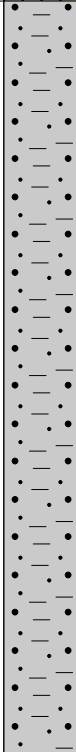
| | | | | | | | | |
|--|---------------------|---------|------------------------|----------|--|---|---|-------|
| Darbus atliko: UAB "Fugro Baltic" | | | | | Tyrimo vietos pavadinimas: Gr. 7 | | Gręžinio Nr.: Gr. 7 | |
| Užsakovas: UAB "Pro Bonus" | | | | | Objektas: Infrastruktūros tvarkymas ir plėtra Šalčininkuose | | Koordinatės: E: 589596 N: 6019923 | |
| Gręžimo metodas: "Cobra", Kalamasis | | | | | Absoliutinis aukštis m.: 179.22 m | | Mastelis: 1:20 | |
| | | | | | | | Lapo Nr.: Page 1 of 1 | |
| Gylis, m | Vandens lygis, m | Abs. a. | Sluoksnių storis, m | Gylis, m | Pjūvis | Gruntų aprašymas | | Gylis |
| 0 | | 179.02 | 0.20 | 0.20 |  | Dirvožemis, (pdIV) | | 179 |
| | | 178.42 | 0.60 | 0.80 |  | Smulkus smėlis, (fllmd), šviesiai geltonas, vidutinio tankumo, drėgnas (2 IGS) | | |
| 1 | | | 2.20 | |  | Smėlingas molis, (gllmd), moreninis, rausvai rudas, plastingas, su žvirgždu (3 IGS) | | 178 |
| 2 | | | | | | | | 177 |
| 3 | | 176.22 | | 3.00 | | | | |


| | | | | |
|---|--|-----------------------------------|---------------------------------|---|
| Gręžinio vietos aprašymas: Šalčininkų miestas | | Gręžimo data nuo: 10.04.2012 | Gręžimo data iki: 10.04.2012 |  |
| Tyrimų rūšis: Inžineriniai geologiniai tyrimai | | Lauko darbus atliko: V. Grinis | Gręžinio gylis: 3.00 m | |
| Komentaras: Gruntinis vanduo nesutiktas | | Tikrino: V. Grinis | Data: 11.04.2012 | |

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|---------|------------------------|----------|--|--|---|-------|
| Darbus atliko: UAB "Fugro Baltic" | | | | | Tyrimo vietos pavadinimas: Gr. 8 | | Gręžinio Nr.: Gr. 8 | |
| Užsakovas: UAB "Pro Bonus" | | | | | Objektas: Infrastruktūros tvarkymas ir plėtra Šalčininkuose | | Koordinatės: E: 589716 N: 6019953 | |
| Gręžimo metodas: "Cobra", Kalamasis | | | | | Absoliutinis aukštis m.: 180.74 m | | Mastelis: 1:20 | |
| | | | | | | | Lapo Nr.: Page 1 of 1 | |
| Gylis, m | Vandens lygis, m | Abs. a. | Sluoksnio storis, m | Gylis, m | Pjūvis | Gruntų aprašymas | | Gylis |
| 0 | | 180.64 | 0.10 | 0.10 |  | Dirvožemis, (pdIV) | | |
| | | | 0.80 | |  | Technogeninis gruntas, (tlV), (smėlis įvairiagrūdis, įvairiaspalvis, drėgnas, paviršiuje su gausia žvirgždo priemaiša) (1 IGS) | | 180 |
| 1 | | 179.84 | | 0.90 | | | | |
| | | | 0.70 | |  | Smulkus smėlis, (flImd), šviesiai pilkas, vidutinio tankumo, drėgnas (2 IGS) | | |
| | | 179.14 | | 1.60 | | | | |
| 2 | | | 1.40 | |  | Smėlingas molis, (glImd), moreninis, rausvai rudas, plastingas, su žvirgždu (3 IGS) | | 179 |
| | | | | | | | | 178 |
| 3 | | 177.74 | | 3.00 | | | | |

| | | | | |
|---|--|-----------------------------------|---------------------------------|---|
| Gręžinio vietos aprašymas: Šalčininkų miestas | | Gręžimo data nuo: 10.04.2012 | Gręžimo data iki: 10.04.2012 |  |
| Tyrimų rūšis: Inžineriniai geologiniai tyrimai | | Lauko darbus atliko: V. Grinis | Gręžinio gylis: 3.00 m | |
| Komentarai: Gruntinis vanduo nesutiktas | | Tikrino: V. Grinis | Data: 11.04.2012 | |



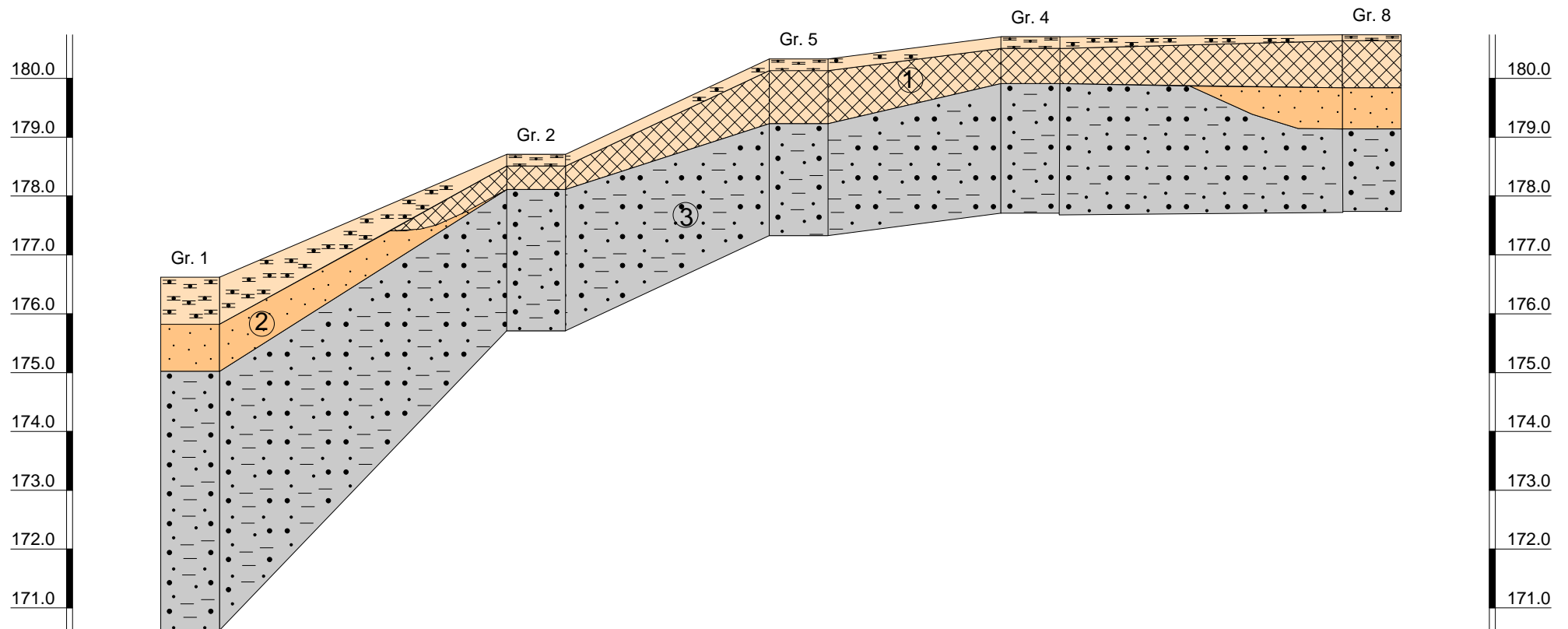
| | | | | | | | | |
|--|---------------------|---------|------------------------|----------|--|--|---|-------|
| Darbus atliko: UAB "Fugro Baltic" | | | | | Tyrimo vietos pavadinimas: Gr. 9 | | Gręžinio Nr.: Gr. 9 | |
| Užsakovas: UAB "Pro Bonus" | | | | | Objektas: Infrastruktūros tvarkymas ir plėtra Šalčininkuose | | Koordinatės: E: 590060 N: 6019951 | |
| Gręžimo metodas: "Cobra", Kalamasis | | | | | Absoliutinis aukštis m.: 180.84 m | | Mastelis: 1:20 | |
| | | | | | | | Lapo Nr.: Page 1 of 1 | |
| Gylis, m | Vandens lygis, m | Abs. a. | Sluoksnių storis, m | Gylis, m | Pjūvis | Gruntų aprašymas | | Gylis |
| 0 | | | 0.70 | |  | Dirvožemis, (pdIV) | | |
| | | 180.14 | | 0.70 | | | | |
| 1 | | 179.84 | 0.30 | 1.00 |  | Technogeninis gruntas, (tIV), (smėlis smulkus, rudas, drėgnas, vietomis su šaknelėmis) (1 IGS) | | 180 |
| 2 | | | 2.00 | |  | Smėlingas molis, (gIImd), moreninis, rausvai rudas, plastingas, su žvirgždu (3 IGS) | | 179 |
| 3 | | 177.84 | | 3.00 | | | | 178 |

| | | | | |
|---|--|-----------------------------------|---------------------------------|---|
| Gręžinio vietos aprašymas: Šalčininkų miestas | | Gręžimo data nuo: 11.04.2012 | Gręžimo data iki: 11.04.2012 |  |
| Tyrimų rūšis: Inžineriniai geologiniai tyrimai | | Lauko darbus atliko: V. Grinis | Gręžinio gylis: 3.00 m | |
| Komentarai: Gruntinis vanduo nesutiktas | | Tikrino: V. Grinis | Data: 11.04.2012 | |





3 priedas - 2 lapai

Geologiniai – litologiniai pjūviai I – I ir II - II

Geologinis - litologinis pjūvis I - I Mv 1:100, Mh 1:1600



LEGENDA

- | | |
|---|--|
|  - Dirvožemis |  - Smėlis smulkus, vidutinio tankumo |
|  - Technogeninis gruntas |  - Molis smėlingas, kietai plastingas |

UAB "Fugro Baltic"

UAB "Pro Bonus"

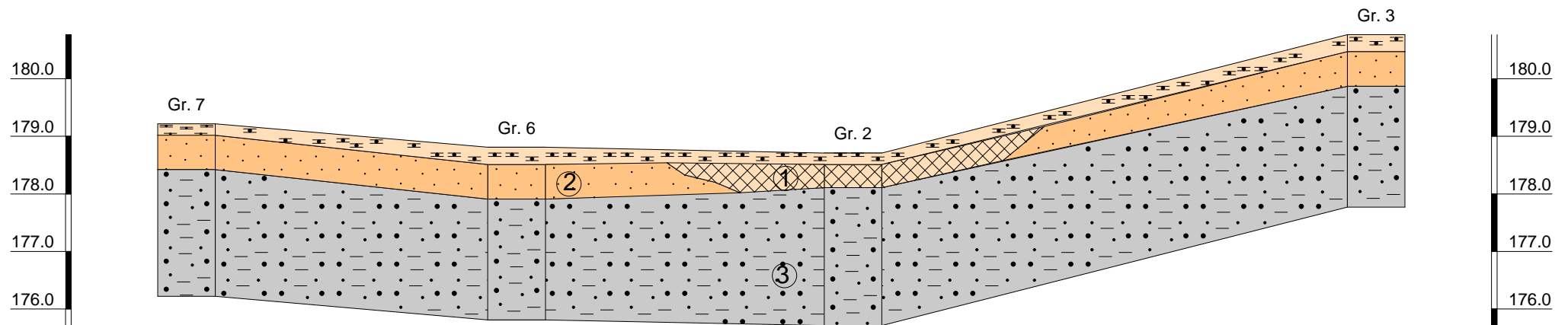
Inžineriniai geologiniai tyrimai

Data: 2012.04.11





Atliko: V. Grinis




Geologinis - litologinis pjūvis II - II
Mv 1:100, Mh 1:1600



LEGENDA

-  - Dirvožemis
-  - Technogeninis gruntas
-  - Smėlis smulkus, vidutinio tankumo
-  - Molis smėlingas, kietai plastingas

| | |
|----------------------------------|---|
| UAB "Fugro Baltic" |  |
| UAB "Pro Bonus" | |
| Inžineriniai geologiniai tyrimai | |
| Data: 2012.04.11 | |
| Atliko: V. Grinis | |

4 priedas - 2 lapai

Užsakovo pateiktos techninės užduoties kopija

Statybos techninio reglamento
STR 1.04.02:2011 „Inžineriniai
geologiniai ir geotechniniai tyrimai“
4 priedas

TECHNINĖ UŽDUOTIS

IGG tyrimų stadija (pabraukti): žvalgybiniai, projektiniai, papildomi – kontroliniai.

Projektuojamo statinio pavadinimas:Infrastruktūros tvarkymas ir plėtra Šalčininkų mieste.....

Projektuojamo statinio adresas (savivaldybė, seniūnija, gyvenvietė, gatvė, statinio numeris)
:Mokyklos g. – Nepriklausomybės g. – Vilniaus g. Šalčininkai

.....
Užsakovo ir/ar projektuotojo duomenys (pavadinimas, adresas, telefonas, faksas, el.paštas)
UAB „Pro Bonus“ Žirmūnų g. 139, Vilnius, tel.: 8-5 20 32 658, fax.:8-5 20 32 659
kestutis@probonus.lt

.....
Statybos rūšis (pabraukti): nauja statyba, rekonstrukcija, kapitalinis remontas, kita

.....
Statinio paskirtis (pagal STR 1.01.09:2003):Inžineriniai tinklai; kiti statiniai: Sporto paskirties inžineriniai statiniai.....

Statinio kategorija: neypatingas

.....
Geotechninė kategorija (projektiniuose tyrimuose) (pabraukti): pirma, antra, trečia.
Statinio projektavimo specialiosios sąlygos (jei nustatytos)

.....
Duomenys apie projektuojamo statinio parametrus:
Numatomi pamatų konstrukcijų variantai

.....
Perduodamos į pagrindą apkrovos ir jų intensyvumas.....
Kiti parametrai

.....
Statybvietės centro koordinatės (LKS-94): X..... Y.....
Statybos sklypo ribos ir ribų koordinatės

| Gręžinio Nr. | X | Y | Gylis, m |
|--------------|---------|--------|----------|
| Gr. 1 | 6019701 | 589617 | 6,0 |
| Gr. 2 | 6019771 | 589697 | 3,0 |
| Gr. 3 | 6019706 | 589827 | 3,0 |
| Gr. 4 | 6019861 | 589764 | 3,0 |
| Gr. 5 | 6019851 | 589694 | 3,0 |
| Gr.6 | 6019839 | 589633 | 3,0 |

| | | | |
|-------|---------|--------|-----|
| Gr. 7 | 6019923 | 589596 | 3,0 |
| Gr. 8 | 6019953 | 589716 | 3,0 |
| Gr. 9 | 6019951 | 590060 | 3,0 |

Papildomai nustatomi geotechniniai parametrai:

1.

Normatyvinių dokumentų, kuriais vadovaujantis atliekami tyrimai, sąrašas:

1.

.....

Ankščiau sklype atlikti geologiniai tyrimai:

1.

.....

2.

Kiti papildomi

reikalavimai.....

.....

....

Užsakovas.....**Kęstutis Palaima**.....**2012 04 01**

V., pavardė, parašas, data

Projekto vadovas **Kęstutis Palaima**..... **2012 04 01**.....

V., pavardė, parašas, data

Užduotį gavau (tyrimų įmonės atstovas).....

V., pavardė, parašas, data

5 priedas - 1 lapas

Leidimo Nr. 150 tirti žemės gelmes kopija



**LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA
PRIE LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJOS**

L E I D I M A S

TIRTI ŽEMĖS GELMES

2010-03-22 Nr. 150

(data)

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos žemės gelmių įstatymu, **l e i d ž i a m a :**

UŽDARAJAI AKCINEI BENDROVEI „FUGRO BALTIC“

(juridinio asmens pavadinimas/fizinio asmens vardas pavardė)

(kodas (taikoma juridiniams asmenims) 111552798, buveinė (adresas) Rasų g. 39,
LT-11351 Vilnius)

nuo 2010-03-27

(leidimo įsigaliojimo data)

atlikti:

hidrogeologinį, ekogeologinį žemės gelmių kartografavimą;
ekogeologinį tyrimą;
požeminio vandens (visų rūšių, taip pat žemės gelmių šiluminės
energijos) paiešką ir žvalgybą;
inžinerinį geologinį (geotechninį) tyrimą;
geofizikinį tyrimą.

Direktorius



A.V.

(parašas)

Juozas Mockevičius

(vardas ir pavardė)



LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJA

Architekto

KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr. A 1103

Rimantas JAUNIŠKIS

A.k. 35303010262

yra atestuotas

Teritorijų detaliojo plano,

statinio projekto, statinio projekto vykdymo priežiūros vadovas

Statinių grupės: gyvenamieji, visuomeninės ir pramoninės paskirties statiniai.


Statinių kategorija: ypatingi statiniai.

Statinio projekto architektūrinės dalies,

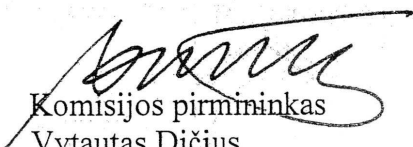
statinio projekto vykdymo priežiūros architektūrinės dalies vadovas

Statinių grupės: gyvenamieji, visuomeninės ir pramoninės paskirties statiniai.

Statinių kategorija: ypatingi statiniai.


Aplinkos ministerijos sekretorė
Jūratė Juozaitienė




Komisijos pirmininkas
Vytautas Dičius

Atestatas galioja iki 2013 m. rugsėjo 26 d.

Atestavimo komisijos 2008 m. rugsėjo 26 d. protokolą Nr. 39



LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJA

Kvalifikacijos atestatas

Nr. 23588


Kęstutis Palaima

A.k. 38301090302

**suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovo ir ypatingo statinio
projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo pareigas**

Statinių grupės: visos statinių grupės.

Projekto dalys: vandentiekio ir nuotekų šalinimo, aplinkos apsaugos, ekonominė.


Ministerijos sekretorė
Jūratė Juozaitienė


Komisijos pirmininkė
Edita Meškauskienė

Atestatas galioja iki 2013 m. gruodžio 23 d.

Atestavimo komisijos 2008 m. gruodžio 23 d. protokolas Nr. 146

AS-001 Nr. 10463



LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJA

Kvalifikacijos atestatas

Nr. 12221

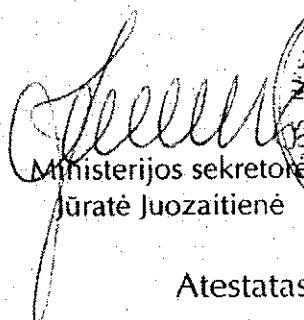
Andriejus Petrauskas

A.k. 37411250106

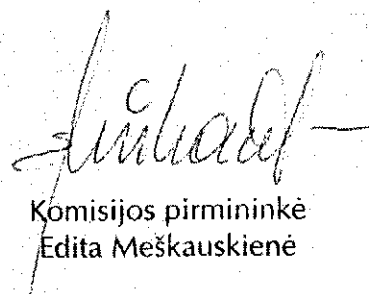
**suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovo ir ypatingo statinio
projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo pareigas**

Statinių grupės: visos statinių grupės.

Projekto dalis: elektrotechnikos iki 10 kV įtampos.


Ministerijos sekretorė
Jūratė Juozaitienė




Komisijos pirmininkė
Edita Meškauskienė

Atestatas galioja iki 2013 m. vasario 08 d.

Atestavimo komisijos 2008 m. vasario 08 d. protokolas Nr. 18

AS-001 Nr. 08507



LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJA

Kvalifikacijos atestatas

Nr. 27548

Simonas Urbis

A.k. 38211231282

suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovo, ypatingo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo ir ypatingo statinio specialiųjų statybos darbų techninės priežiūros vadovo pareigas

Statinių grupės: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai; inžineriniai tinklai; elektroninių ryšių infrastruktūra; susisiekimo komunikacijos; kiti statiniai.

Projekto dalys: elektroninių ryšių (telekomunikacijų), apsauginės signalizacijos, gaisrinės signalizacijos.

Specialieji statybos darbai: nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) tinklų tiesimas, statinio nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas, statinio apsauginės signalizacijos, gaisrinės saugos inžinerinių sistemų įrengimas.


Viceministras
Stanislovas Šriubėnas




Komisijos pirmininkas
Povilas Vainiūnas

Atestatas galioja iki 2016 m. liepos 08 d.

Atestavimo komisijos 2011 m. liepos 08 d. protokolas Nr. 67

AS-002 Nr. 04644



LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJA

Kvalifikacijos atestatas

Nr. 20202

Virginija Donelavičienė

A.k. 45912060293

**suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovės ir ypatingo statinio
projekto dalies vykdymo priežiūros vadovės pareigas**

Statinių grupės: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai, inžineriniai tinklai,
susisiekimo komunikacijos.

Projekto dalis: statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo, ekonominė.


Ministerijos sekretorė
Jūratė Juozaitienė


Komisijos pirmininkė
Edita Meškauskienė

Atestatas galioja iki 2012 m. lapkričio 23 d.

Atestavimo komisijos 2007 m. lapkričio 23 d. protokolas Nr. 78

AS-001 Nr. 02655



LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJA

Kvalifikacijos atestatas

Nr. 21160

Tomas Vitas

A.k. 37808130325

**suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovo ir ypatingo statinio
projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo pareigas**

Statinių grupės: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai.

Projekto dalis: konstrukcijų.


Ministerijos sekretorė
Jūratė Juozaitienė




Komisijos pirmininkė
Edita Meškauskienė

Atestatas galioja iki 2013 m. balandžio 01 d.

Atestavimo komisijos 2008 m. balandžio 01 d. protokolas Nr. 38

AS-001 Nr. 05951

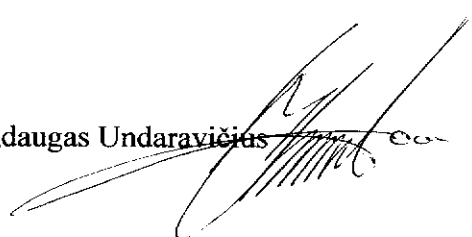
Direktoriaus

ĮSAKYMAS
DĖL R. JAUNIŠKIO SKYRIMO EITI PAREIGAS
Nr. PA-27.2-PB
2012 02 20, Vilnius




Igyvendinant projekto „Sklypo Šalčininkų Jano Sniadeckio gimnazijos, Mokyklos g.22, Šalčininkai teritorijos tvarkymas” techninio projekto parengimą, s k i r i u RIMANTĄ JAUNIŠKĮ (kvalifikacijos atestatas Nr. A1103, galioja iki 2013-09-26) eiti Projekto vadovo pareigas.

Direktorius

Mindaugas Undaravičius



Susipažinau:

| | | | | | | | | |
|--------------|---|----------------------------------|---|------|---|--|-------|------|
| | | | | | | | | |
| Laida | Data | Keitimu pavadinimas (priežastis) | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Atestato Nr. | <div> Žirmūnų g. 139, Vilnius Tel./faks.(8~5)2728334</div> | | | | Komplekso pavadinimas: Šalčininkų miesto, Jano Sniadeckio gimnazijos sportinių aikštelių, bei poilsio teritorijos įrengimas bei sutvarkymas . Mokyklos g.22, Šalčininkų mst., Šalčininkų sen., Šalčininkų r. | | | |
| A1103 | PV | R. Jauniškis |  | 2012 | Objekto pavadinimas: Šalčininkų miesto, Jano Sniadeckio gimnazijos sportinių aikštelių, bei poilsio teritorijos įrengimas bei sutvarkymas | | | |
| 27548 | PDV | S. Urbis |  | 2012 | | | | |
| | | | | | Brėžinio pavadinimas: Vaizdo stebėjimo tinklo schema | | Laida | |
| | | | | | | | O | |
| | | | | | | | | |
| TP | Užsakovas: Šalčininkų rajono savivaldybės administracija | | | | Komplekso Nr: J111008-03-TP 2012/3-00-TP-AS.B-1 | | Lapas | Lapų |
| | | | | | | | 1 | 1 |