

„progeo“ S.C.

tel./fax. 77 44-10-290

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU

NR 1

INWESTOR: Gmina Dobrzeń Wielki, ul. Namysłowska 44, 46 – 081 Dobrzeń Wielki

PODPIS:

SKALA: 1 : 50

DATA WYKONANIA: 17.04..2020 r.

[illegible]

Opracowała:
mgr inż. Irena Orłowska

Zakład Usług Technicznych

„progeo” S.C.

45-131 Opole, ul. Cygana 4

tel./fax. 77 44-10-290

email : progeo@geologia.opole.pl**KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU****NR 2**

OBIEKT: Budowa dróg rolniczych, Chróścice - dz. nr 348

INWESTOR: Gmina Dobrzeń Wielki, ul. Namysłowska 44, 46 – 081 Dobrzeń Wielki

DOZÓR GEOLOGICZNY: mgr inż. Irena Orłowska

WYSOKOŚĆ (m n.p.m.) : 145,10

SKALA: 1 : 50

PODPIS:

DATA WYKONANIA: 17.04.2020 r.

SYSTEM WIERCENIA : ręczny

| Rodz. i śred. świd-ra | Śred-nica rur i głęb. zarur. | Głęb. pobra-nia próby [m] | Głęb. zwier-ciadła wody [m] | Skala 1:50 | Profil litologi-czny | Miąż-szość w-w [m] | Rodzaj gruntu, barwa, stratygrafia | Wil-got-ność | Ilość wa-łecz-ków | Stan grun-tu | Zawar-tość CaCO ₃ | Kat. grunt. wg KNR 2-01 | Nr w-w geo-tech-nicz. |
|-----------------------|------------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------|----------------------|--------------------|---|--------------|-------------------|--------------|------------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ś.km/100 mm | 90 mm | | | | nN | | Nasyp niebud.(głina, gleba, gruz ceglany, kamienie) (brunatny) współ. | w | - | ln, szg | - | IV | I |
| | | | | 1 | I | 0,7 | II (żółto szary) Qh | w | 1/1 | tpl | <1 | III, IV | IVc |
| | | | | 2 | Pg | 0,6 | Piasek gliniasty (szary) Qh | w | 1/1 | tpl | <1 | II | IIIb |
| ś.φk./rur/szl. 70 mm | | | ▼▼ 2,53 | | Pr/Po +KO | 0,8 | Piasek gruby z licznymi wkładkami pospółki, domieszki; otoczaki (szary) Qh | w/n | - | szg | <1 | III | V |
| | | | | 3 | | 0,9 | | | | | | | |
| | | | | 4 | | | | | | | | | |
| | | | | 5 | | | | | | | | | |

Opracowała:
mgr inż. Irena Orłowska

Zakład Usług Technicznych

„progeo” S.C.

45-131 Opole, ul. Cygana 4

tel./fax. 77 44-10-290

email : progeo@geologia.opole.pl**KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU****NR 3**

OBIEKT: Budowa dróg rolniczych, Chróścice - dz. nr 348 i 349

INWESTOR: Gmina Dobrzeń Wielki, ul. Namysłowska 44, 46 – 081 Dobrzeń Wielki

DOZÓR GEOLOGICZNY: mgr inż. Irena Orłowska

WYSOKOŚĆ (m n.p.m.) : 144,50

SKALA: 1 : 50

PODPIS:

DATA WYKONANIA: 17.04.2020 r.

SYSTEM WIERCENIA : ręczny

| Rodz. i śred. świda | Średnica rur i głęb. zarur. | Głęb. pobrania próby [m] | Głęb. zwierciadła wody [m] | Skala 1:50 | Profil litologiczny | Miaższość w-w [m] | Rodzaj gruntu, barwa, stratygrafia | Wilgotność | Ilość wałeczków | Stan gruntu | Zawartość CaCO ₃ | Kat. grunt. wg KNR 2-01 | Nr w-w geotecz. |
|---------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|------------|---------------------|-------------------|---|------------|-----------------|-------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------|
| ś.km/100 mm | 90 mm | | | | Gb | 0,5 | Gleba (brązowa) współ. | w | - | - | - | I | - |
| | | | | 1 | Gπz/lπ | 0,5 | Gлина пыlasta zwięzła na pograniczu iłu пыlastego (żółto szary) Qh | w | 2/2 | tpl | <1 | III | IVc |
| | | | | 2 | Gπz/lπ | 0,7 | Gлина пыlasta zwięzła na pograniczu iłu пыlastego (żółto szary) Qh | w | 4/4 | pl/tpl | <1 | III | IVb |
| | | | | 3 | lπ | 0,7 | łł пыlasty (szary) Qh | w | 9/9 | pl | <1 | III | IVa |
| | | | | | Nm(lπ) | 0,7 | Namuł (łł пыlasty) (c.szary) Qh | w | maże | mpl | <1 | III | II |
| | | | | | π | 0,2 | Pył (jasno szary) Qh | w | 1/2 | pl | <1 | III | IIIa |
| | | | | | Pr | 0,1 | Piasek gruby (szary) Qh | n | - | szg | <1 | III | V |
| | | | | | | 0,2 | | | | | | | |
| | | | | 4 | | | | | | | | | |
| | | | | 5 | | | | | | | | | |

Opracowała:
mgr inż. Irena Orłowska

Zakład Usług Technicznych

„progeo” S.C.

45-131 Opole, ul. Cygana 4

tel./fax. 77 44-10-290

email : progeo@geologia.opole.pl**KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU****NR 4**

OBIEKT: Budowa dróg rolniczych, Chróścice - dz. nr 1342/112

INWESTOR: Gmina Dobrzeń Wielki, ul. Namysłowska 44, 46 – 081 Dobrzeń Wielki

DOZÓR GEOLOGICZNY: mgr inż. Irena Orłowska

WYSOKOŚĆ (m n.p.m.) : 145,37

SKALA: 1 : 50

PODPIS:

DATA WYKONANIA: 17.04.2020 r.

SYSTEM WIERCENIA : ręczny

| Rodz. i śred. świda | Średnica rur i głęb. zarur. | Głęb. pobrania próby [m] | Głęb. zwierciadła wody [m] | Skala 1:50 | Profil litologiczny | Miąższość w-w [m] | Rodzaj gruntu, barwa, stratygrafia | Wilgotność | Ilość wałeczków | Stan gruntu | Zawartość CaCO ₃ | Kat. grunt. wg KNR 2-01 | Nr w-w geotecz. |
|----------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|------------|---------------------|-------------------|---|------------|-----------------|-------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------|
| ś.kpm/100 mm | 90 mm | | | | nN | 0,5 | Nasyp niebud.(pył, gleba, gruz ceglany, kamienie, szczątki nawierz. bitum.) (brunatny) współ. | w | - | szg, zg | - | IV | I |
| ś.ok./rur/szl. 70 mm | | | | 1 | π | 0,9 | Pył (szary, żółte wkładki i smugi) Qh | w | 1/1 | tpl | <1 | III | IIIb |
| | | | | 2 | Nm(π//Pr) | 1,2 | Namuł (pył z wkładkami piasku grubego (c. szary) Qh | w | maże | mpl | <1 | III | II |
| | | | | 3 | Pr/Po: +KQ | 0,4 | Piasek gruby na pograniczu pospółki, domieszki; otoczaki (szary) Qh | n | - | szg | <1 | III | V |
| | | | | 4 | | | | | | | | | |
| | | | | 5 | | | | | | | | | |

Opracowała:
mgr inż. Irena Orłowska

Zakład Usług Technicznych

„progeo” S.C.

45-131 Opole, ul. Cygana 4

tel./fax. 77 44-10-290

email : progeo@geologia.opole.pl**KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU****NR 5**

OBIEKT: Budowa dróg rolniczych, Chróścice - dz. nr 2199/103

INWESTOR: Gmina Dobrzeń Wielki, ul. Namysłowska 44, 46 – 081 Dobrzeń Wielki

DOZÓR GEOLOGICZNY: mgr inż. Irena Orłowska

WYSOKOŚĆ (m n.p.m.) : 145,37

SKALA: 1 : 50

PODPIS:

DATA WYKONANIA: 17.04.2020 r.

SYSTEM WIERCENIA : ręczny

| Rodz. i śred. świdra | Średnica rur i głęb. zarur. | Głęb. pobrania próby [m] | Głęb. zwierciadła wody [m] | Skala 1:50 | Profil litologiczny | Mięszczość w-w [m] | Rodzaj gruntu, barwa, stratygrafia | Wilgotność | Ilość wałeczków | Stan gruntu | Zawartość CaCO ₃ | Kat. grunt. wg KNR 2-01 | Nr w-w geo-technic. |
|----------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|------------|---------------------|--------------------|---|------------|-----------------|-------------|-----------------------------|-------------------------|---------------------|
| ś.km/100 mm | 90 mm | | | | nN | 0,5 | Nasyp niebud.(pył, gleba, gruz ceglany, kamienie (brunatny) współ. | w | - | szg, zg | - | IV | I |
| | | | | 1 | π | | Pył (żółto brąz., szare wkładki) Qh | w | 1/1 | tpl | <1 | III | IIIb |
| | | | | 2 | Pi//π | 1,3 | Piasek gruby z wkładkami pyłu (żółto brązowo, pył szary) Qh | w | - | szg | <1 | III | V |
| ś.ok./rur/szl. 70 mm | | | 2,29 | | Ps | 0,4 | Piasek średni (żółto brązowy) Qh | w/n | - | szg | <1 | III | V |
| | | | | 3 | | 0,8 | | | | | | | |
| | | | | 4 | | | | | | | | | |
| | | | | 5 | | | | | | | | | |

Opracowała:
mgr inż. Irena Orłowska

Zakład Usług Technicznych

„progeo” S.C.

45-131 Opole, ul. Cygana 4

tel./fax. 77 44-10-290

email : progeo@geologia.opole.pl**KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU****NR 6**

OBIEKT: Budowa dróg rolniczych, Chróścice - dz. nr 1882/86

INWESTOR: Gmina Dobrzeń Wielki, ul. Namysłowska 44, 46 – 081 Dobrzeń Wielki

DOZÓR GEOLOGICZNY: mgr inż. Irena Orłowska

WYSOKOŚĆ (m n.p.m.) : 144,85

SKALA: 1 : 50

PODPIS:

DATA WYKONANIA: 17.04.2020 r.

SYSTEM WIERCENIA : ręczny

| Rodz. i śred. świd-ra | Śred-nica rur i głęb. zarur. | Głęb. pobra-nia próby [m] | Głęb. zwier-ciadła wody [m] | Skala 1:50 | Profil litologi-czny | Miąż-szość w-w [m] | Rodzaj gruntu, barwa, stratygrafia | Wil-got-ność | Ilość wa-łecz-ków | Stan grun-tu | Zawar-tość CaCO ₃ | Kat. grunt. wg KNR 2-01 | Nr w-w geo-tech-nicz. |
|-----------------------|------------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------|----------------------|--------------------|--|--------------|-------------------|--------------|------------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ś.km/100 mm | 90 mm | | | | Gb | | Gleba (brązowa) współ. | w | - | ln | - | I | - |
| | | | | 1 | Pg/Tp | 0,8 | Piasek gliniasty z wkładkami pyłu piaszczystego (szary) Qh | w | 1/1 | tpl | <1 | III | IIIb |
| ś.ok./rur/szl. 70 mm | | | 1,34 | 2 | Pr/Po+KO | 0,5 | Piasek gruby z wkładkami pospółki, domieszki; otoczaki (żółto brązowo) Qh | w/n | - | szg | <1 | III | V |
| | | | | 3 | | 1,7 | | | | | | | |
| | | | | 4 | | | | | | | | | |
| | | | | 5 | | | | | | | | | |

Opracowała:
mgr inż. Irena Orłowska