

NR "6"

X: 5948216.01
Y: 7522680.91

Rzędna dna rury 132,78

Przewiert sterowany
PE100 SDR11 PN16 RC
Ø355, L=9,80m
PVC Ø200
L=18m i=15%

Przewiert sterowany
PE100 SDR11 PN16 RC
Ø355, L=13,00m
140,06
137,28 S97

X: 5948256.73
Y: 7522697.07
Rzędna dna rury 137,12

PVC Ø160
L=10m i=12%
139,79
138,48 S98

Przewiert sterowany
PE100 SDR11 PN16 RC
Ø355, L=20,00m
Rzędna dna rury 132,78

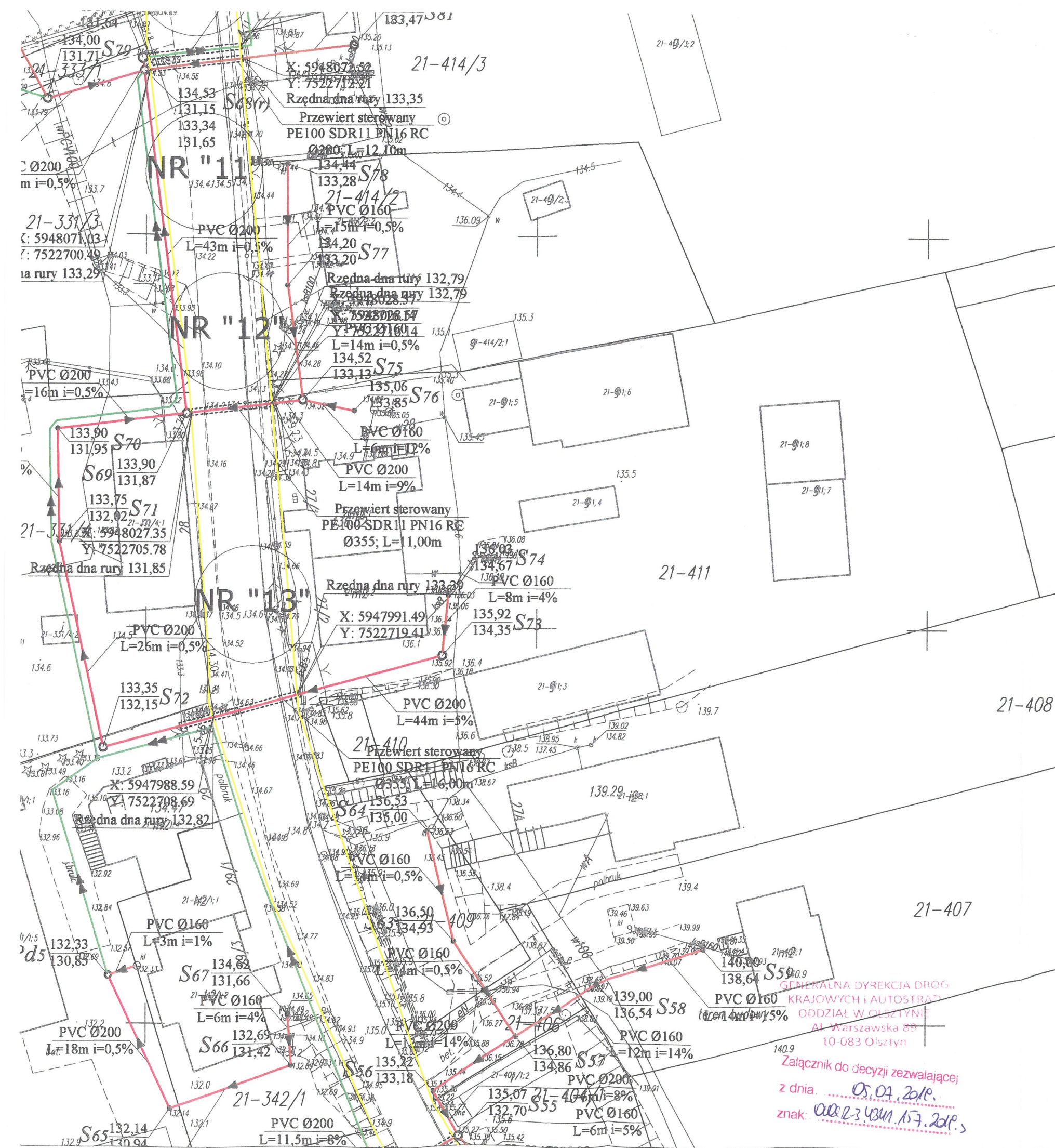
X: 5948170.39
Y: 7522702.99
PVC Ø200

GENERALNA DYREKCJA DRÓG
KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
ODDZIAŁ W OLSZTYNIE
Al. Warszawska 89
10-083 Olsztyn

Załącznik do decyzji zezwalającej
z dnia 05.07.2019 r.
znak 0002-3.4841.157.2019

- LEGENDA:**
- projektowana sieć kanalizacji tłocznej PE100 SDR17 PN10 Ø63/90/110
 - projektowana sieć kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø200 SN8
 - projektowana sieć kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø160 SN8
 - S o studnie rewizyjne włączowe Ø1000/1200
 - S o studnie rewizyjne niewłączowe Ø425
 - Ps o przepompownia ścieków sieciowa
 - Pd o przepompownia ścieków przydomowa
 - granica pasa drogowego drogi krajowej DK 58 i DK 59

| | | | | |
|--|---------------------------|--|-----------------|---------------------|
| Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. sp. k. 12-100 Szczytno ul. Osuchowskiego 15 tel. 503 153 643 | | PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI STARE KIEŁBONKI | | Nr rys. PZT-1 |
| Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu- przejście pod drogą krajową nr 58 i nr 59- nr "1", "2", "3", "4", "5", "6", "7" | | Inwestor: Gmina Piecki, ul. Zwycięstwa 34, 11-710 Piecki | | skala: 1:500 |
| Stanowisko | | Imię i nazwisko | numer uprawnień | data: 10.06.2019 |
| Projektant | mgr inż. Adam Wardecki | WAM/0046/PWOS/06 | | podpis |
| Asystent projektanta | inż. Angelika Lipka | | | |
| Sprawdzający | mgr inż. Aleksandra Baran | WAM/0035/POOS/14 | | |



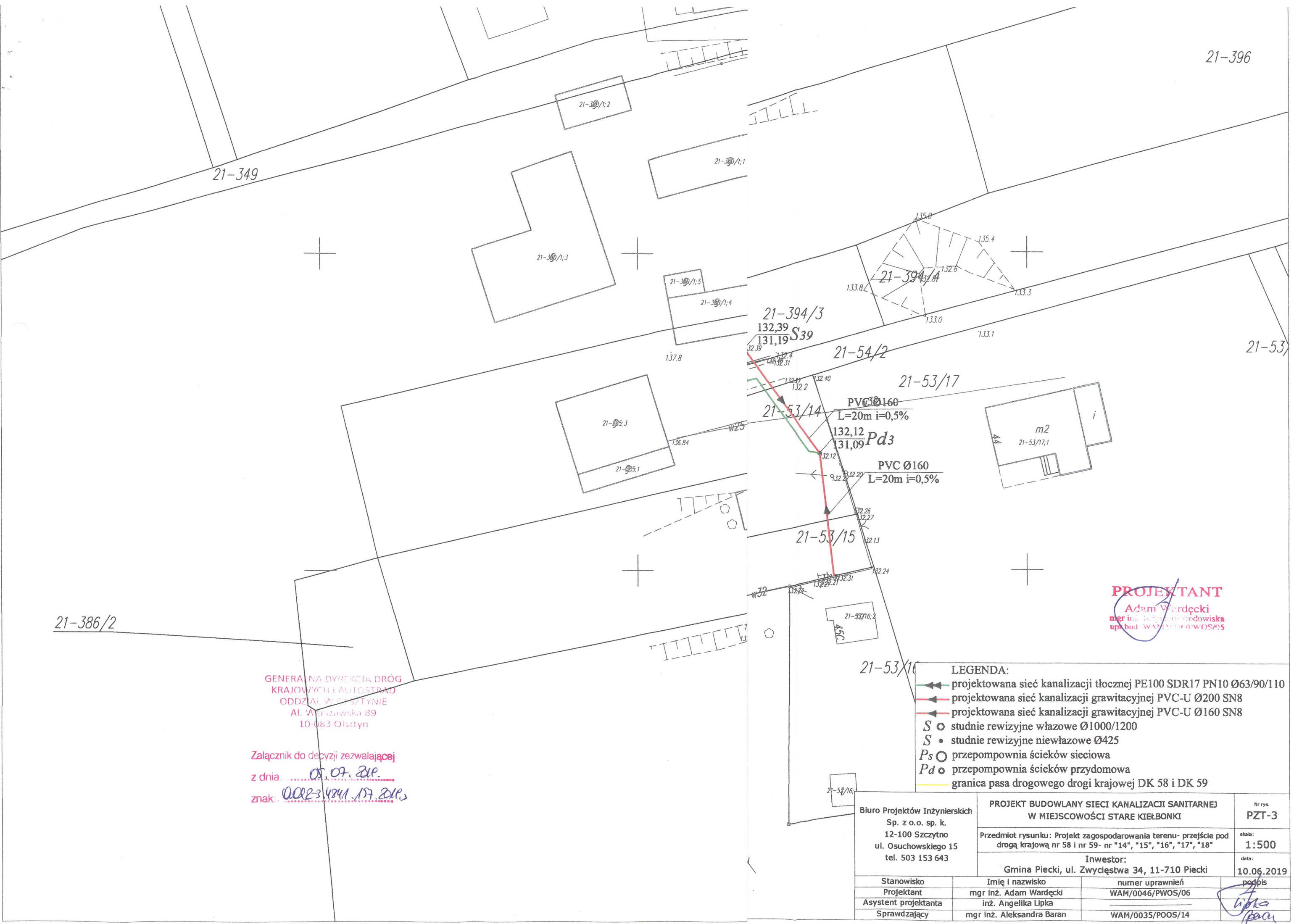
PROJEKTANT
mgr inż. Adam Wardecki
upr. bud. WAM/0046/PWOS/06

- LEGENDA:**
- projektowana sieć kanalizacji tłocznej PE100 SDR17 PN10 Ø63/90/110
 - projektowana sieć kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø200 SN8
 - projektowana sieć kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø160 SN8
 - S ○ studnie rewizyjne włączowe Ø1000/1200
 - S • studnie rewizyjne niewłączowe Ø425
 - Ps ○ przepompownia ścieków sieciowa
 - Pd ○ przepompownia ścieków przydomowa
 - granica pasa drogowego drogi krajowej DK 58 i DK 59

| | | | |
|---|---|------------------|---------------------|
| Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. sp. k. 12-100 Szczepko ul. Osuchowskiego 15 tel. 503 153 643 | PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI STARE KIELBONKI | | Nr rys. PZT-2 |
| | Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu- przejście pod drogą krajową nr 58 i nr 59- nr "8", "9", "10", "11", "12", "13" | | skala: 1:500 |
| | Inwestor: Gmina Piecki, ul. Zwycięstwa 34, 11-710 Piecki | | data: 10.06.2019 |
| | Stanowisko | Imię i nazwisko | numer uprawnień |
| Projektant | mgr inż. Adam Wardecki | WAM/0046/PWOS/06 | |
| Asystent projektanta | inż. Angellika Lipka | | |
| Sprawdzający | mgr inż. Aleksandra Baran | WAM/0035/POOS/14 | |

GENERALNA DYREKCJA DRÓG
KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
ODDZIAŁ W OLSZTYNIE
Al. Warszawska 85
10-083 Olsztyn

Załącznik do decyzji zezwalającej
z dnia 05.07.2019.
znak: 0002-34341.157.2019.



21-386/2

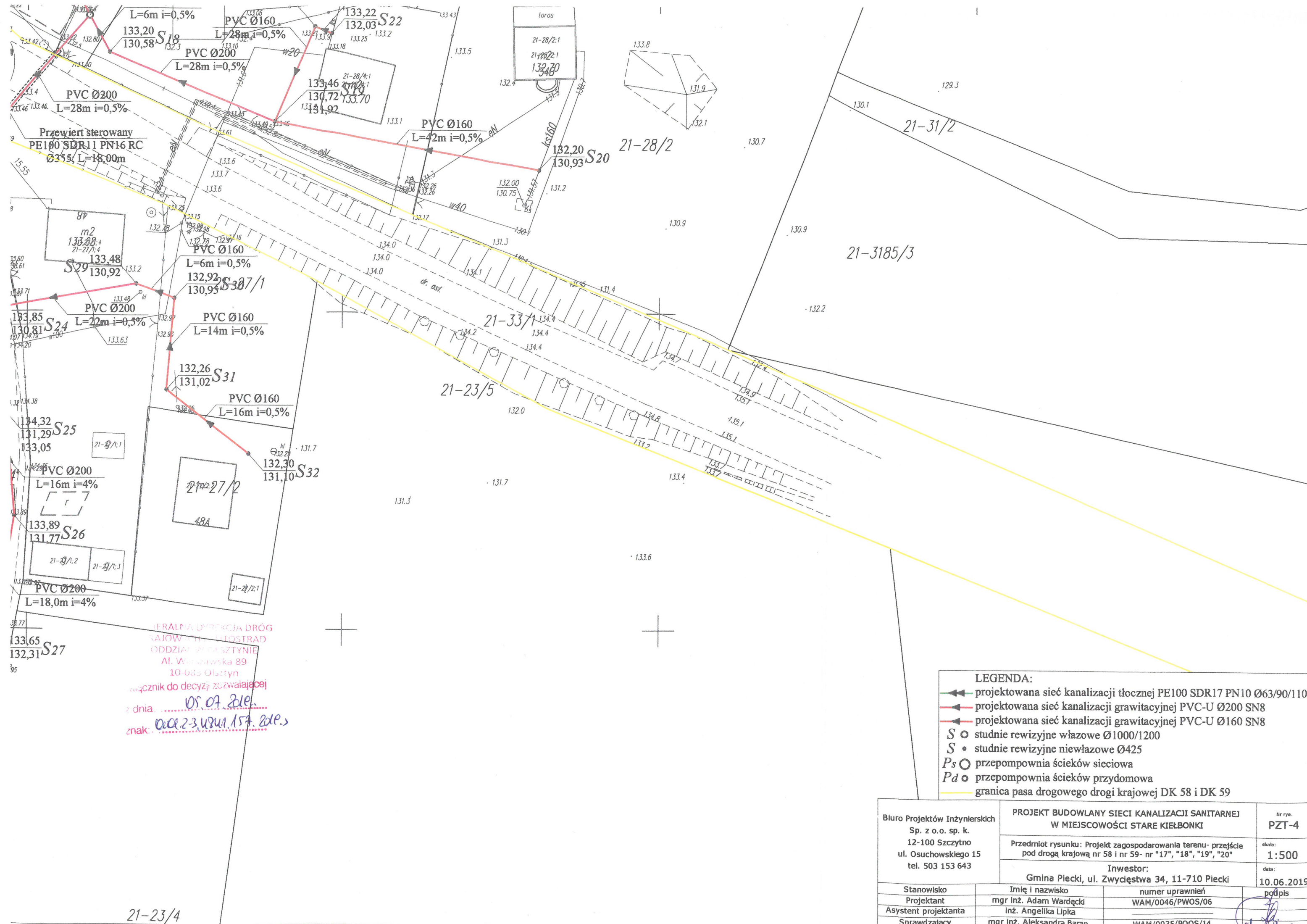
GENERALNA DYREKCJA DRÓG
KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
ODDZIAŁ WIOSZTYNIE
Al. Warszawska 89
10-083 Olsztyn

Załącznik do decyzji zezwalającej
z dnia 05.07.2019.
znak: ODR-3.4841.157.2019.

PROJEKTANT
mgr inż. Adam Wardecki
upr. bud. WAM/0046/PWOS/06

- LEGENDA:**
- projektowana sieć kanalizacji tłocznej PE100 SDR17 PN10 Ø63/90/110
 - projektowana sieć kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø200 SN8
 - projektowana sieć kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø160 SN8
 - S • studnie rewizyjne włączowe Ø1000/1200
 - S • studnie rewizyjne niewłączowe Ø425
 - Ps • przepompownia ścieków sieciowa
 - Pd • przepompownia ścieków przydomowa
 - granica pasa drogowego drogi krajowej DK 58 i DK 59

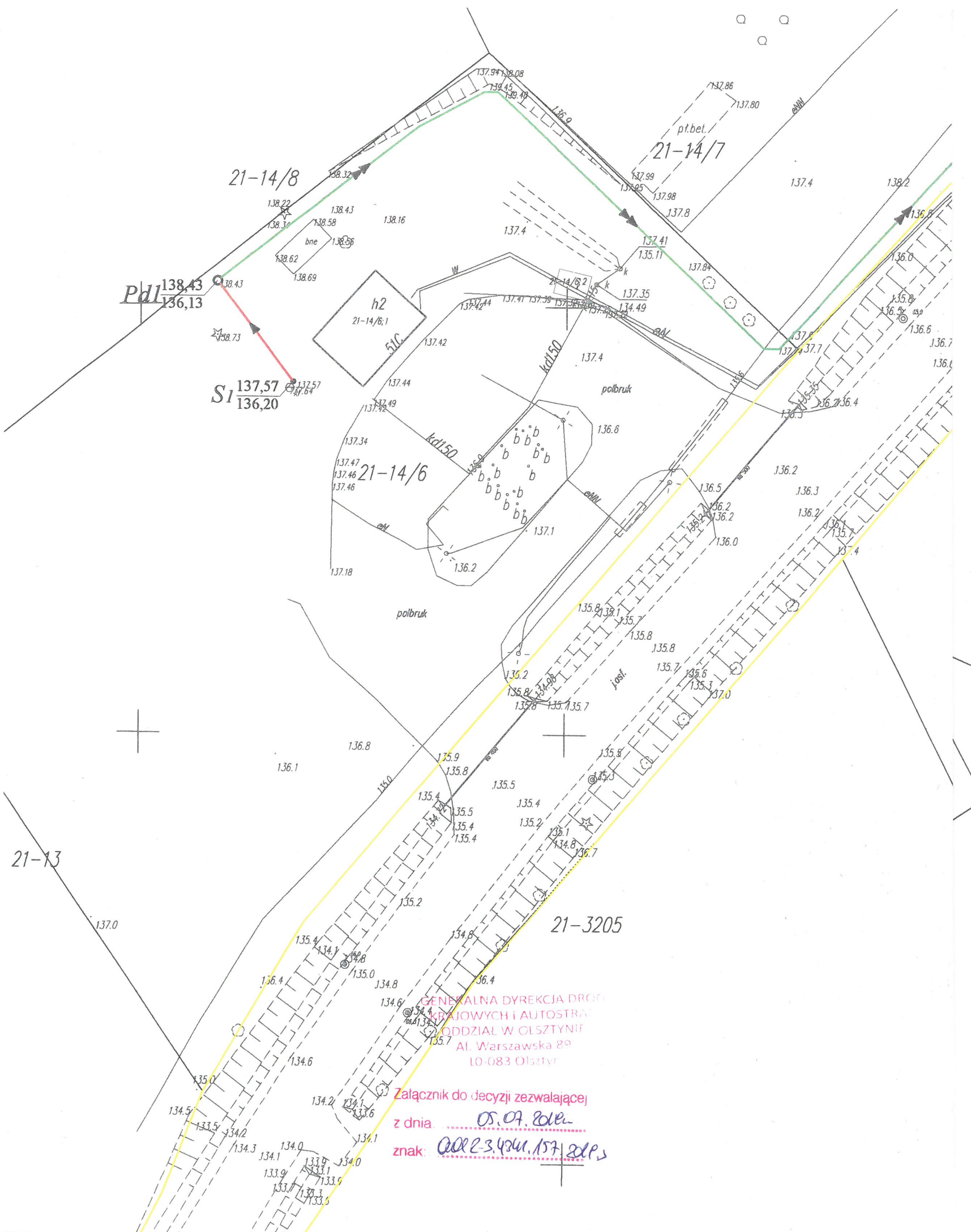
| | | | | |
|---|--|--|------------------|---------------------|
| Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. sp. k. 12-100 Szczytno ul. Osuchowskiego 15 tel. 503 153 643 | | PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI STARE KIEŁBONKI | | Nr rys. PZT-3 |
| Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu- przejście pod drogą krajową nr 58 i nr 59- nr "14", "15", "16", "17", "18" | | Inwestor: Gmina Piecki, ul. Zwycięstwa 34, 11-710 Piecki | | skala: 1:500 |
| Stanowisko | | Imię i nazwisko | numer uprawnień | data: 10.06.2019 |
| Projektant | | mgr inż. Adam Wardecki | WAM/0046/PWOS/06 | podpis |
| Asystent projektanta | | inż. Angelika Lipka | | |
| Sprawdzający | | mgr inż. Aleksandra Baran | WAM/0035/POOS/14 | |



GENERALNA DYREKCJA DRÓG
RAJONOWYCH I DROGOSTRĄD
ODDZIAŁ WIELKOSP. I
Al. Warszawska 89
10-035 Olsztyn
inżynier do decyzji: *os. 07. 2019*
z dnia: *02.02.2019*
znak: *02.02.2019.157.2019*

- LEGENDA:
- projektowana sieć kanalizacji tłocznej PE100 SDR17 PN10 Ø63/90/110
 - projektowana sieć kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø200 SN8
 - projektowana sieć kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø160 SN8
 - S ○ studnie rewizyjne włączowe Ø1000/1200
 - S • studnie rewizyjne niewłączowe Ø425
 - Ps ○ przepompownia ścieków sieciowa
 - Pd ○ przepompownia ścieków przydomowa
 - granica pasa drogowego drogi krajowej DK 58 i DK 59

| | | | |
|--|---|------------------|---------------------|
| Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. sp. k. 12-100 Szczecino ul. Osuchowskiego 15 tel. 503 153 643 | PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI STARE KIEŁBONKI | | nr rys. PZT-4 |
| | Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu- przejście pod drogą krajową nr 58 i nr 59- nr "17", "18", "19", "20" | | skala: 1:500 |
| | Inwestor: Gmina Piecki, ul. Zwycięstwa 34, 11-710 Piecki | | data: 10.06.2019 |
| | Stanowisko | Imię i nazwisko | numer uprawnień |
| Projektant | mgr inż. Adam Wardecki | WAM/0046/PWOS/06 | podpis |
| Asystent projektanta | inż. Angelika Lipka | | |
| Sprawdzający | mgr inż. Aleksandra Baran | WAM/0035/POOS/14 | <i>et. Baran</i> |



- LEGENDA:**
- projektowana sieć kanalizacji tłocznej PE100 SDR17 PN10 Ø63/90/110
 - projektowana sieć kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø200 SN8
 - projektowana sieć kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø160 SN8
 - S ○ studnie rewizyjne włączowe Ø1000/1200
 - S • studnie rewizyjne niewłączowe Ø425
 - Ps ○ przepompownia ścieków sieciowa
 - Pd ○ przepompownia ścieków przydomowa
 - granica pasa drogowego drogi krajowej DK 58 i DK 59

GENERALNA DYREKCJA DRÓG
KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
ODDZIAŁ W OLSZTYNIE
Al. Warszawska 89
10-083 Olsztyn

Załącznik do decyzji zezwalającej
z dnia 05.07.2019
znak: ODR-2.4341.157.2019

| | | | |
|---|---|------------------|---------------------|
| Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. sp. k. 12-100 Szcztyno ul. Osuchowskiego 15 tel. 503 153 643 | PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI STARE KIEŁBONKI | | Nr rys. PZT-5 |
| | Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu- przejście pod drogą krajową nr 58 i nr 59- nr "21" | | skala: 1:500 |
| | Inwestor: Gmina Piecki, ul. Zwycięstwa 34, 11-710 Piecki | | data: 10.06.2019 |
| | Stanowisko | Imię i nazwisko | numer uprawnień |
| Projektant | mgr inż. Adam Wardęcki | WAM/0046/PWOS/06 | |
| Asystent projektanta | inż. Angelika Lipka | | |
| Sprawdzający | mgr inż. Aleksandra Baran | WAM/0035/POOS/14 | |