



REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA WE WROCŁAWIU

AL. JANA MATEJKI 6
50-333 WROCŁAW

WOOŚ.4220.412.2022.MT/MN.5

Wrocław, dnia 9 września 2022 r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 64 ust. 1b i ust. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.), § 3 ust. 1 pkt 58 lit. a oraz pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.), w nawiązaniu do wniosku Burmistrza Stronia Śląskiego znak: GKP.6220.4.2022.LS z dnia 2 czerwca 2022 r. (data wpływu 7 czerwca 2022 r.)

uzgadniam

- I. **Konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa, przebudowa i budowa dróg wewnętrznych, ciągów pieszo-jezdnych oraz parkingu wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działkach nr 38/2, 95, 97, 47, 98, 99, 48/5, 101, 141/18, 48/4, 48/1, 104/2, 58/1, 58/2, 62/6, 103/2, 103/1, 107/1, 104/1, 57/3, 124/10, 141/15, 141/28, 103/3, 62/7, 62/8, 62/9, 107/5 w obrębie 0011 Sienna gmina Stronie Śląskie, powiat kłodzki)”;**
- II. **Zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko winien być zgodny z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, ze szczególnym uwzględnieniem oddziaływania na:**
 - oddziaływania przedsięwzięcia na przyrodę i krajobraz Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego,
 - wpływu inwestycji na gatunki grzybów, roślin i zwierząt chronionych na mocy rozporządzeń Ministra Środowiska: z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. poz. 1408), z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. poz. 1409) i z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. poz. 2183 ze zm.),
 - oddziaływania na przedmioty i cele ochrony oraz integralność obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Góry Białskie i Grupa Śnieżnika (PLH020016) oraz spójność sieci Natura 2000,

Uzasadnienie

Burmistrz Stronia Śląskiego pismem z dnia 2 czerwca 2022 r. (data wpływu 7 czerwca 2022 r.) znak: GKP.6220.4.2022.LS, wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu o wyrażenie opinii, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko ww. przedsięwzięcia, którego inwestorem jest CZARNA GÓRA S.A. z/s w Siennej, gmina Stronie Śląskie.

Do wniosku została załączona *Karta informacyjna przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa, przebudowa i budowa dróg wewnętrznych, ciągów pieszo-jezdnych oraz parkingu wraz z infrastrukturą towarzyszącą”*, sporządzona przez pana Macieja Augustyniaka (kwiecień 2022 r.), zwana dalej *Kip*.

Burmistrz Stronia Śląskiego zakwalifikował przedmiotową inwestycję do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 58 lit. a oraz pkt 62 *rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko*, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może być wymagany.

W związku z koniecznością uzupełnienia materiału dowodowego w sprawie kwalifikacji i zapisów miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu pismem z dnia 1 sierpnia 2022 r., znak: WOOŚ.4220.412.2022.MT.2 wystąpił do Burmistrza Stronia Śląskiego. Uzupełnienie zostało przesłane pismem z dnia 10 sierpnia 2022 r. (data wpływu: 17 sierpnia 2022 r.).

Biorąc pod uwagę uwarunkowania określone w *Kip* Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu ustalił, co następuje.

Inwestycja zlokalizowana będzie na dz. nr 38/2, 95, 97, 47, 98, 99, 48/5, 101, 141/18, 48/4, 48/1, 104/2, 58/1, 58/2, 62/6, 103/2, 103/1, 107/1, 104/1, 57/3, 124/10, 141/15, 141/28, 103/3, 62/7, 62/8, 62/9, 107/5 obręb ewidencyjny 0011 Sienna, gmina Stronie Śląskie, powiat kłodzki. Dla terenu przeznaczanego pod inwestycję zostały uchwalone miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego (dalej mpzp) przyjęte *uchwałą Nr LVI/370/18 Rady Miejskiej Stronia Śląskiego z dnia 14 września 2018 r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Sienna i Janowa Góra – obszar 1 (Dz. Urz. Woj. Dolno. z 2018 r., poz. 4561)* oraz *uchwałą Nr VII/40/19 Rady Miejskiej Stronia Śląskiego z dnia 28 marca 2019 r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Sienna i Janowa Góra – obszar 2 (Dz. Urz. Woj. Dolno. 2019 r., poz. 2332)*. Zgodnie z ww. mpzp dz. nr 38/2, część dz. nr 103/3, 104/2, 62/9, 141/18, 98, 99, 101, 48/4 i 48/1 oznaczone są symbolem UUS – jako tereny zabudowy usługowej, sportu i rekreacji, część dz. nr 47 oraz działki 141/28, 124/10, 104/1, 58/1, 103/1, 104/5, 57/3 i 141/15 oznaczone są symbolem KDD – jako tereny drogi publicznej – klasy dojazdowej, dz. nr 57/3, 107/1 i 62/9 oznaczone są symbolem KDW – jako tereny drogi dojazdowej wewnętrznej, część dz. nr 95 i część działki nr 97 oraz część dz. nr 47 oznaczone są symbolem US – tereny sportu i rekreacji, dz. nr 58/2, 62/6, 62/7, 62/8, 103/2 i część dz. nr 103/3 oznaczona jest symbolem U – teren zabudowy usługowej, dz. nr 48/5 oznaczona symbolem W – teren infrastruktury technicznej – wodociągi.

Stanowisko co do zgodności z zapisami mpzp pozostaje w kompetencji organu właściwego do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, tj. Burmistrza Stronia Śląskiego.

Najbliższe tereny chronione akustycznie znajdują się w bezpośrednim sąsiedztwie działek przeznaczonych pod planowaną inwestycję.

Planowana inwestycja obejmuje następujący zakres:

1. rozbudowę i przebudowę drogi wewnętrznej 1-1 o długości ok. 152 m i szerokości jezdni 6,0 m o nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej wraz z lewostronnym chodnikiem o szerokości 2 m, ciągiem pieszo-rowerowym o szerokości 4,0 m i 2 zjazdami o szerokości 5,0 m oraz 5,5 m;
2. budowę i przebudowę odcinka drogi wewnętrznej 2-1 o długości ok. 175 m (km 0+075 – 0+250) i szerokości zmiennej 5,0-6,0 m o nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej wraz z ciągiem pieszo-rowerowym o szerokości 4,0 m, a także 2 zjazdami o szerokości 4,0 m (1 zjazd) oraz 5,0 m (1 zjazd);
3. budowę parkingu na 159 miejsc postojowych, o powierzchni ok. 0,46 ha, składającego się z:
 - drogi wewnętrznej 2-1 o długości ok. 75 m (km 0+000 - 0+075) i szerokości zmiennej 5,0 o nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej wraz z 33 miejscami postojowymi prostopadłymi o wymiarach 2x5x5,0 m i 2 miejscami postojowymi równoległymi

- o wymiarach 2,5x6,0 m, a także 4 zjazdami o szerokości 4,0 m (1 zjazd) oraz 5,0 m (3 zjazdy);
- drogi wewnętrznej 3-1 o długości ok. 114 m i szerokości 5,0 m o nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej wraz z 37 miejscami postojowymi prostopadłymi o wymiarach 2x5x5,0 m;
 - drogi wewnętrznej 3-2 o długości ok. 65 m i szerokości 5,0m o nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej wraz z 40 miejscami postojowymi prostopadłymi o wymiarach 2x5x5,0 m;
 - drogi wewnętrznej 3-3 o długości ok. 104 m i szerokości 5,0 m o nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej wraz z 47 miejscami postojowymi prostopadłymi o wymiarach 2x5x5,0 m;
4. budowę ciągu pieszo-jezdnego 4-1 o długości ok. 454 m i szerokości zmiennej 5,0 m o nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej i kostki betonowej;
 5. budowę i przebudowę kanalizacji deszczowej;
 6. budowę i przebudowę oświetlenia dróg;
 7. budowę kanału technologicznego;
 8. montaż urządzeń parkingowych;
 9. budowę murów oporowych;
 10. budowę i przebudowę przepustów;
 11. budowę oraz przebudowę urządzeń odwadniających i melioracyjnych;
 12. przebudowę istniejącej infrastruktury podziemnej w zakresie instalacji lub sieci wewnętrznych kanalizacji sanitarnej, wodociągowej, elektroenergetycznej, teletechnicznej.

Łączna długość dróg wewnętrznych będzie przekraczać 1 km. Łączyć się będą z drogą publiczną klasy dojazdowej na działach 141/28, 124/10 obręb 0011 Sienna, gmina Stronie Śląskie.

W związku z prowadzeniem prac przy budowie planowanej inwestycji mogą powstawać odpady związane z rozbiórką istniejących elementów i nawierzchni drogi, użytkowaniem sprzętu budowlanego, funkcjonowaniem zaplecza socjalnego dla pracowników, pracami ziemnymi związanymi z projektowaną budową, a część z nich może być klasyfikowana jako odpady niebezpieczne.

W trakcie budowy nastąpi zmiana użytkowania powierzchni terenu związana z wykonaniem wykopów budowlanych pod nową drogę. Ponadto istnieje niebezpieczeństwo zanieczyszczenia gruntów i wód podziemnych substancjami ropopochodnymi pochodzącymi z przebywających tam pojazdów mechanicznych (samochody ciężarowe, maszyny budowlane), magazynowanych olejów, smarów i innych materiałów niezbędnych do bieżącej eksploatacji i konserwacji sprzętu. W raporcie należy przedstawić sposoby zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego na etapie realizacji i eksploatacji.

W trakcie budowy w rejonie lokalizacji przedsięwzięcia, będą występowały okresowe zakłócenia akustyczne spowodowane pracą ciężkiego sprzętu budowlanego oraz przejazdami pojazdów transportujących materiały i surowce.

Na etapie realizacji planowana inwestycja będzie potencjalnym źródłem emisji substancji pyłowych i gazowych do środowiska. Na etapie budowy do powietrza przedostawać się będą zanieczyszczenia pochodzące ze spalania paliw w silnikach napędzających maszyny i urządzenia oraz pojazdy do transportu. W trakcie robót ziemnych będzie miała miejsce emisja pyłu.

Na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia źródłem emisji substancji zanieczyszczających do powietrza będą poruszające się pojazdy. W raporcie należy przedstawić wielkości emisji wszystkich zanieczyszczeń (w tym pyłu PM_{2,5}) z uwzględnieniem natężenia ruchu i emisji jednostkowych. W przypadku wystąpienia przekroczeń wartości dopuszczalnych poza terenem, do którego inwestor posiada tytuł prawny, należy podać kilometrąż drogi, w którym te przekroczenia wystąpiły oraz ich zasięg, jak również zaproponować środki minimalizujące ponadnormatywne oddziaływanie.

Z informacji przedstawionych w *Kip* oraz z wypisu i wrysu mpzp wynika, że wzdłuż planowanych do realizacji odcinków dróg znajdują się tereny podlegające ochronie akustycznej, tj. tereny rekreacyjno-wypoczynkowe i tereny zabudowy mieszkaniowo-usługowej. Ze względu na powyższe, w raporcie należy przedstawić analizę akustyczną przedstawiającą sposób rozprzestrzeniania się hałasu na etapie eksploatacji. Na załącznikach graficznych przedstawiających zasięg oddziaływania akustycznego należy zaznaczyć tereny chronione akustycznie, zgodnie z rodzajami terenów wymienionych w *rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (t. j. Dz. U. z 2014 r., poz. 112)* oraz faktyczne zagospodarowanie terenu. Należy przedstawić wszystkie dane wejściowe (w tym m.in. wielkość przyjętych wskaźników emisji), które posłużą do obliczenia wielkości emisji hałasu od poruszających się pojazdów, przedłożyć wydruki komputerowe przedstawiające wszystkie dane wprowadzone do programu, którym wykonano symulację rozprzestrzeniania się hałasu wraz z wydrukami otrzymanych wyników w siatce receptorów. Wskazać należy proponowane rozwiązania techniczne i organizacyjne ograniczające emisję hałasu.

W związku z powyższym, mając na uwadze rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, możliwość wystąpienia uciążliwości związanych z emisją pyłu i spalin oraz wytwarzaniem odpadów, konieczność odprowadzenia i oczyszczenia wód opadowych, możliwość negatywnego oddziaływania przedmiotowych odcinków drogi na tereny chronione akustycznie, w ocenie oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, należy uwzględnić te elementy. Raport powinien zawierać propozycje rozwiązań oraz zaleceń mających na celu eliminację lub minimalizację negatywnego wpływu na środowisko przedmiotowej inwestycji zarówno na etapie jej realizacji jak i eksploatacji i likwidacji.

Po przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia uwzględniając łącznie uwarunkowania w zakresie aspektów przyrodniczych stwierdzono, że w zasięgu oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia nie występują obszary przylegające do jezior, obszary wodno-błotne i inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym ujęcia rzek.

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie w granicach Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego oraz obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika (PLH020016). Dodatkowo przedsięwzięcie położone będzie w obrębie obszaru górskiego i częściowo w granicach obszaru leśnego, w tym siedliska łągowego, tj. 91E0 łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-incanae*) i olsy źródliskowe

Ze względu na aspekt formalny związany z lokalizacją przedsięwzięcia w granicach Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego, w obrębie którego zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 1 *rozporządzenia Wojewody Dolnośląskiego Nr 6 z dnia 27 lutego 2008 r. w sprawie Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Dolno. Nr 63 poz. 809)*, zakazana jest realizacja przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko - dla przedmiotowej inwestycji konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko. Zgodnie z art. 17 ust. 3 *ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 916 ze zm.)* powyższy zakaz nie dotyczy realizacji przedsięwzięć, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko nie jest obowiązkowe i przeprowadzona procedura oceny oddziaływania na środowisko wykazała brak niekorzystnego wpływu na przyrodę i krajobraz parku krajobrazowego.

Ponadto jak wynika z materiałów będących w posiadaniu tutejszej Dyrekcji [tj.: dokumentacji do planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika PLH020016 ustanowionego *zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 24 grudnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika PLH020016 (Dz. Urz. Woj. Dolno. poz. 5459)* oraz Weryfikacja występowania siedlisk przyrodniczych wymienionych w Załączniku I Dyrektywy Siedliskowej oraz chronionych roślin i grzybów na wybranych obszarach położonych na terenie gminy Stronie Śląskie (Smoczyk, 2017)] w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia stwierdzono siedliska przyrodnicze wymienione

w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. 2014 r., poz. 1713), tj. 6430 ziólorośla górskie (*Adenostylion alliariae*) i ziólorośla nadrzeczne (*Convolvuletalia sepium*), 91E0 łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-incanae*) i olsy źródliskowe – stanowiące przedmioty ochrony obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika (PLH020016).

Realizacja inwestycji wiązać się będzie z zajęciem i przekształceniem terenu, a tym samym z możliwością bezpośredniego zniszczenia części płatów ww. siedlisk przyrodniczych.

Uwzględniając zakres oraz rodzaj możliwych bezpośrednich, ale także potencjalnych oddziaływań inwestycji (m.in. zasypanie terenu, zrywanie darni, zmiana składu gatunkowego siedliska, wprowadzenie gatunków inwazyjnych i obcych, zmiana stosunków wodnych) jej realizacja i eksploatacja może pogorszyć stan ww. siedlisk 91E0 i 6430.

W związku z powyższym zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, a raport winien zawierać elementy wymienione w art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, dalej zwanej ustawą ooś, ze szczególnym uwzględnieniem:

- oddziaływania przedsięwzięcia na przyrodę i krajobraz Śnieżnickiego Parku Krajobrazowego,
- wpływu inwestycji na gatunki grzybów, roślin i zwierząt chronionych na mocy rozporządzeń Ministra Środowiska: z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów, z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin i z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt,
- oddziaływania na przedmioty i cele ochrony oraz integralność obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika (PLH020016) oraz spójność sieci Natura 2000.

Analiza wpływu przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze winno obejmować etap jego realizacji, eksploatacji i likwidacji.

Lokalizacja stanowisk gatunków chronionych i siedlisk przyrodniczych powinna zostać stwierdzona na podstawie inwentaryzacji przyrodniczej wykonanej przez odpowiednich specjalistów w okresie wegetacji roślin i aktywności zwierząt.

Jednocześnie wskazuję, że w myśl § 1 ust. 1 rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 17 marca 2022 r. w sprawie formatu dokumentu zawierającego wyniki inwentaryzacji przyrodniczej oraz formatu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (Dz. U. poz. 652) dokument zawierający wyniki inwentaryzacji przyrodniczej oraz raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zapisuje się w części:

1) tekstowej tych dokumentów - w formacie PDF z możliwością przeszukiwania tekstu oraz w formacie RTF, DOCX, DOC albo ODT;

2) tabelarycznej tych dokumentów - w formacie PDF z możliwością przeszukiwania tekstu oraz w formacie XML, XLSX, XLS albo ODS;

3) graficznej i kartograficznej tych dokumentów - w formacie PDF.

Ponadto zgodnie z §1 ust. 2 ww. rozporządzenia dokument zawierający wyniki inwentaryzacji przyrodniczej w części kartograficznej tego dokumentu zapisuje się także w formatach wektorowych SHP lub GPKG wykorzystywanych w systemach informacji przestrzennej.

W przypadku stwierdzenia negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na chronione gatunki grzybów, roślin i zwierząt raport winien zawierać opis przewidywanych działań mających na celu zapobieganie i ograniczenie negatywnych oddziaływań oraz wskazywać rozwiązania alternatywne, a w przypadku braku możliwości zabezpieczenia stanowisk gatunków chronionych przed zniszczeniem wskazywać warunki adekwatnej kompensacji przyrodniczej - w rozumieniu art. 75 ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1973 ze zm.).

Ze względu na odległość ok. 6 km od granic Rzeczypospolitej Polskiej planowane zamierzenie nie powinno generować oddziaływań o charakterze transgranicznym. Ostateczne stanowisko jednak pozostaje w kompetencji Burmistrza Stronia Śląskiego

Mając na uwadze powyższe, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu postanowił jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie. Postanowienie to można zaskarżyć w zażaleniu, o którym mowa w art. 65 ust. 2 *ustawy ooś*.

Regionalny Dyrektor Ochrony
Środowiska we Wrocławiu

Wojciech Rejman

*/podpisano kwalifikowanym
podpisem elektronicznym/*

Otrzymują:

1. Burmistrz Stronia Śląskiego, ul. Kościuszki 55, 57-550 Stronie Śląskie – wysyłka przez ePUAP
2. „CZARNA GÓRA” S.A., Sienna 11, 57-550 Stronie Śląskie

Za pośrednictwem pełnomocnika:

Pan Konrad Furman
ul. Hawelańska 6f/61
61-625 Poznań

3. Pozostałe strony postępowania za pośrednictwem Burmistrza Stronia Śląskiego