

## D E C Y Z J A

### o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 72 ust. 1 pkt 4, art. 73 ust 1, art. 75 ust 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 2 pkt 2, art. 173 ust. 2 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 (Dz. U. z 2016 r., poz. 353 ze zmianami), § 3 ust. 1 pkt 40 lit a tiret trzecie, piąte i siódme rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.) w związku ze złożonym w dniu 18.04.2017 r., przez Pana Marcina Latanowicza prowadzącego działalność gospodarczą pn. LATAN Marcin Latanowicz ul. Serbska 3, 64-100 Leszno, wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **"eksploatacji odkrywkowej złoża kruszywa naturalnego DŁUGIE NOWE ML II realizowanego na części działki o nr ewid. 300/2 obręb Długie Nowe, gmina Święciechowa"**.

### Określam

1. Realizację przedmiotowego przedsięwzięcia i stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, polegającego na **"eksploatacji odkrywkowej złoża kruszywa naturalnego DŁUGIE NOWE ML II realizowanego na części działki o nr ewid. 300/2 obręb Długie Nowe, gmina Święciechowa"**.

2. Określić następujące warunki realizacji przedsięwzięcia:

- a) wydobywanie kruszywa prowadzić wyłącznie w porze dnia, tj. od godziny 6:00 do 22:00.
- b) nie odwadniać wyrobiska eksploatacyjnego.
- c) prace naprawcze i konserwacyjne maszyn pracujących w zakładzie górniczym, jak np. tankowanie prowadzić w wyznaczonych miejscach, odpowiednio zabezpieczonych przed przedostaniem się zanieczyszczeń do gruntu poprzez odizolowanie np. folią i płytami betonowymi.
- d) nie odwadniać wyrobiska.

### U z a s a d n i e

W dniu 18.04.2017 r. do Urzędu Gminy Święciechowa wpłynął wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **"eksploatacji odkrywkowej złoża kruszywa naturalnego DŁUGIE NOWE ML II realizowanego na części działki o nr ewid. 300/2 obręb Długie Nowe, gmina Święciechowa"**. Do wniosku dołączona została karta informacyjna przedsięwzięcia (zwana dalej k.i.p.), mapy przedstawiające lokalizację przedsięwzięcia, wypisy z rejestru gruntów oraz potwierdzenie uiszczenia opłaty skarbowej.

Przedmiotowe przedsięwzięcie wymienione jest w § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret trzecie, piąte i siódme rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71). Wobec powyższego przedmiotowe przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

W dniu 20.04.2017 r. tut. organ zawiadomił strony o wszczęciu postępowania i możliwości zapoznania się z wnioskiem i zgłoszenia swoich uwag. W sołectwie Długie Nowe zostały obwieszczone informacje na temat planowanej inwestycji.

Również 20.04.2017 r. skierowana została do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu (zwany dalej RDOŚ) prośba o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania tego przedsięwzięcia na środowisko oraz ewentualnego zakresu raportu oddziaływania na środowisko.

Wójt Gminy Święciechowa zapoznał się z opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu (postanowienie WOO-IV.4240.416.2017.WP.2 z dnia 22.05.2017 r.), z której wynika, że dla wyżej wymienionego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Zgodnie z przepisami, w przypadku takiej inwestycji nie zachodzi konieczność zasięgnięcia opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego.

W dniu 25.05.2017 r., postanowieniem ZP.6220.7.2017 Wójt Gminy stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i określił warunki realizacji przedsięwzięcia.

Biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (zwana dalej ooś) przeanalizowano: skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z realizacją inwestycji, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia oraz jego usytuowanie na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Przedsięwzięcie polegać będzie na eksploatacji kruszywa naturalnego ze złoża „DŁUGIE NOWE ML II”. Udokumentowane złożo kruszywa naturalnego posiadać będzie powierzchnię 1,11 ha. Wydobyta kopalina wykorzystywana będzie na potrzeby lokalne. Zasoby geologiczne wynoszą około 123 tys. m<sup>3</sup>, to jest ok. 211 tys. Mg. Inwestor zakłada, że wielkość rocznego wydobycia będzie wynosić do 125 000 m<sup>3</sup>. Dziennie przewiduje się wydobywać do 473 m<sup>3</sup> kruszywa. Złożo jest częściowo zawodnione. W złożu zostaną uformowane dwa bądź trzy piętra eksploatacyjne. Miąższość wydzielonego złoża w granicach bilansowych wynosi 1,90 m - 19,90 m, średnio 11,16 m, w tym: złożo suche: 1,90 m - 16,60 m, złożo zawodnione: 0,0 m - 3,3 m. Złożo nie będzie odwadniane. Wzrost będzie w przyszłości rekultywowane w kierunku rolnym. Planowany czas eksploatacji złoża wynosi poniżej roku do kilku lat.

Uwzględniając przyjęte założenia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy ooś stwierdzono, że pojazdy poruszające się po terenie inwestycji oraz eksploatacja złoża będą głównym źródłem emisji zanieczyszczeń i pyłów do powietrza. Będzie to emisja o charakterze niezorganizowanym. Z uwagi na sposób eksploatacji i zbywanie kruszywa w stanie naturalnej wilgotności, nie przewiduje się ponadnormatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza atmosferycznego w rejonie inwestycji.

Uwzględniając kryteria zawarte w art. 63 ust. 1 pkt. 3 lit. a i c stwierdzono, że obszar planowanego przedsięwzięcia otoczony jest głównie przez grunty orne i lasy. Najbliższa zabudowa mieszkalna położona jest w odległości około 185 m na północny-wschód od złoża „DŁUGIE NOWE ML II”. Źródłem hałasu na terenie inwestycji będą maszyny służące do eksploatacji i obsługi kopalni oraz transport samochodowy spoza kopalni. Inwestor przewiduje wykorzystanie koparki hydraulicznej oraz ładowarki kołowej, które będą pracować w miarę postępu eksploatacji złoża, w różnych miejscach terenu górniczego. Przewidywany jest ruch 16 pojazdów ciężkich o ładowności 15 m<sup>3</sup>, w ciągu 8 h dnia pracy. Inwestor przewiduje wydobywanie kruszywa w porze dziennej, w godzinach od 6:00 do 22:00. Nałożony na Inwestora warunek realizacji przedsięwzięcia wyłącznie w porze dziennej wynika bezpośrednio z założeń dokonanych podczas analizy możliwego oddziaływania akustycznego i ze względu na minimalizację uciążliwości znalazł odzwierciedlenie w niniejszym postanowieniu. Zwałowiska nakładu będą pełnić rolę ekranów akustycznych. Transport kopaliny będzie odbywał się istniejącą drogą zlokalizowaną od południowo-zachodniej strony złoża. Biorąc pod uwagę, planowane do zastosowania rozwiązania ograniczające rozprzestrzenianie hałasu, a także pracę w wykopie, w związku z eksploatacją planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się przekroczenia akustycznych standardów jakości środowiska na terenach objętych ochroną akustyczną, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112).

Zaopatrzenie w wodę pitną zapewnione będzie przez przedsiębiorcę w formie wody mineralnej, natomiast wodę do celów socjalnych dostarczać będzie firma wynajmująca toaletę przenośną z umywalką podczas okresowych serwisów toalety. Z uwagi na charakter przedsięwzięcia, jego eksploatacja nie będzie wiązać się z powstawaniem ścieków technologicznych. Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że po wyeksploatowaniu zasobów, powstanie wyrobisko poeksploatacyjne częściowo zawodnione, w związku z czym ustalono, że złożo nie będzie odwadniane, co znalazło odzwierciedlenie w warunku realizacji przedsięwzięcia. Ze względu na charakter planowanego przedsięwzięcia, z jego terenu nie będą odprowadzane w sposób zorganizowany wody roztopowe. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy ooś Inwestor wskazał, że na terenie zakładu powstawać będą wyłącznie odpady z zaplecza socjalnego, takie jak: makulatura, rękawice robocze, zużyta odzież, które będą gromadzone w kontenerze i wywożone przez uprawnionego odbiorcę. Inwestor wskazał, że wszelkie prace naprawcze i konserwacyjne maszyn pracujących w zakładzie górniczym, jak np. tankowanie, wykonywane będą w wyznaczonych miejscach, odpowiednio zabezpieczonych przed przedostaniem się zanieczyszczeń do gruntu poprzez odizolowanie np. folią i płytami betonowymi. Powyższe, w związku z tym, że stanowią istotne działania ograniczające ewentualny negatywny wpływ na środowisko gruntowo-wodne, zostały zawarte w warunkach realizacji przedsięwzięcia.

Uwzględniając charakter planowanego przedsięwzięcia oraz jego lokalizację i przyjęte rozwiązanie technologiczne, w kontekście art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, b, c, d, f, g, h, i, j ustawy ooś stwierdzono, że teren

przedsięwzięcia nie będzie zlokalizowany w pobliżu obszarów wodno-błotnych i innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych, stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarów wybrzeży, górskich, obszarów przylegających do jezior. Planowana odkrywka będzie znajdować się w odległości około 90 m od terenów leśnych. Przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na obszary o znaczeniu historycznym, kulturowym oraz archeologicznym, nie będzie zlokalizowane na obszarach uzdrowiskowych i ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na terenach o dużej gęstości zaludnienia. Z k.i.p. nie wynika, aby przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane było na terenach, dla których standardy jakości powietrza zostały przekroczone lub istnieje możliwość ich przekroczenia.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. k, według charakterystyki Jednolitych Części Wód Podziemnych (JCWPd) planowane przedsięwzięcie znajduje się w granicach dwóch JCWPd o kodzie PLGW600069, jej ocena stanu ilościowego to: dobry, ocena stanu chemicznego: dobry, ocena zagrożenia nieosiągnięcia dobrego stanu ilościowego: niezagrożony. Ponadto, przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie obszaru Jednolitej Części Wód Powierzchniowych: Krzycki Rów do dopływu ze Wschowy z jeziorem Krzyckim Wielkim o kodzie PLRW600017154332, o statusie: silnie zmieniona i ocenie ryzyka określonej jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Uwzględniając rodzaj i zakres prac związanych z realizacją przedsięwzięcia oraz rozwiązania chroniące środowiskowo gruntowo-wodne oraz rozwiązania organizacyjne i technologiczne, a także brak konieczności odwadniania złoża, nie przewiduje się jego negatywnego oddziaływania na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i Jednolite Części Wód Podziemnych. W związku z powyższym należy uznać, że realizacja przedsięwzięcia nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

Z uwagi na lokalizację, rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami, nie stwarza ono ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych. Przedsięwzięcie będzie dostosowane do zmieniających się warunków klimatycznych i możliwych zdarzeń ekstremalnych. Z uwagi na rodzaj i charakter przedsięwzięcia nie będzie ono wpływać na zmiany klimatyczne. Przedsięwzięcie z uwagi na charakter odporne będzie także na zmiany klimatu (w tym na opady deszczu, upały, itp.), a w sezonie zimowym zapotrzebowanie na kruszywo jest niewielkie, w związku z czym przedsiębiorca może dostosować wydobycie w tym czasie, do panujących warunków klimatycznych.

Z k.i.p. wynika, że złożo „DŁUGIE NOWE ML II” znajduje się w bliskim sąsiedztwie innych złóż kruszywa naturalnego. Poniżej 500 m od planowanej odkrywki znajdują się udokumentowane złoża kruszywa naturalnego „DŁUGIE NOWE ML I” i „DŁUGIE NOWE ML”. Inwestor wskazał w k.i.p., iż oddziaływanie planowanego złoża nie będzie wykraczać poza projektowany teren. Biorąc pod uwagę art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy ooś stwierdzono, iż w związku ze skalą i charakterem przedsięwzięcia, w fazie eksploatacji nie przewiduje się znaczącego skumulowanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami na tym obszarze.

Uwzględniając kryteria, o których mowa w art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c ustawy ooś należy stwierdzić, iż eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych oraz znaczącym negatywnym wpływem na bioróżnorodność. Biorąc pod uwagę art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod odkrywkę zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.), a najbliższymi położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar specjalnej ochrony ptaków Pojezierze Sławskie PLB300011, oddalony o ok. 7,4 km od przedsięwzięcia i obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Przemęcka PLH300041, oddalony o ok. 9,0 km od przedsięwzięcia. Przedmiotowe złożo będzie zlokalizowane na gruncie ornym i nie wiąże się z koniecznością wycinki drzew i krzewów. Analiza złożonej dokumentacji nie wykazała, aby Inwestor podczas realizacji przedsięwzięcia prowadził wycinkę drzew. Mając na względzie lokalizację planowanego przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, na gruncie ornym oraz brak konieczności wycinki drzew, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszaru Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na krajobraz, korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy ooś przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność, możliwości ograniczenia oddziaływania, a także możliwość powiązań z innymi przedsięwzięciami ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie

pociągnie za sobą zagrożenia dla środowiska i przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Z uwagi na charakter i stopień złożoności oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz brak negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, Wójt Gminy Święciechowa stwierdza, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

### **P o u c z e n i e**

1. Decyzja niniejsza wiąże właściwy organ władny do wydania decyzji określonej w art. 72 ust. 1 pkt 1– 21 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko – art. 86.
2. Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach – art. 87.
3. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lesznie ul. Słowiańska 54, za pośrednictwem Wójta Gminy Święciechowa, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Otrzymują:

1. LATAN Marcin Latanowicz, ul. Serbska 3, 64-100 Leszno
2. Henryk Stachowski, Długie Nowe 61, 64-100 Leszno
3. Ad acta

**CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA.**

Przedsięwzięcie polegać będzie na eksploatacji kruszywa naturalnego ze złoża „DŁUGIE NOWE ML II”. Udokumentowane złożo kruszywa naturalnego posiadać będzie powierzchnię 1,11 ha. Wydobyta kopalina wykorzystywana będzie na potrzeby lokalne. Zasoby geologiczne wynoszą około 123 tys. m<sup>3</sup>, to jest ok. 211 tys. Mg. Inwestor zakłada, że wielkość rocznego wydobycia będzie wynosić do 125 000 m<sup>3</sup>. Dziennie przewiduje się wydobywać do 473 m<sup>3</sup> kruszywa. Złożo jest częściowo zawodnione. W złożu zostaną uformowane dwa bądź trzy piętra eksploatacyjne. Miąższość wydzielonego złoża w granicach bilansowych wynosi 1,90 m - 19,90 m, średnio 11,16 m, w tym: złożo suche: 1,90 m - 16,60 m, złożo zawodnione: 0,0 m - 3,3 m. Złożo nie będzie odwadniane. Wyrobisko będzie w przyszłości rekultywowane w kierunku rolnym. Planowany czas eksploatacji złoża wynosi poniżej roku do kilku lat.

Uwzględniając przyjęte założenia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy ooś stwierdzono, że pojazdy poruszające się po terenie inwestycji oraz eksploatacja złoża będą głównym źródłem emisji zanieczyszczeń i pyłów do powietrza. Będzie to emisja o charakterze niezorganizowanym. Z uwagi na sposób eksploatacji i zbywanie kruszywa w stanie naturalnej wilgotności, nie przewiduje się ponadnormatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza atmosferycznego w rejonie inwestycji.

Uwzględniając kryteria zawarte w art. 63 ust. 1 pkt. 3 lit. a i c stwierdzono, że obszar planowanego przedsięwzięcia otoczony jest głównie przez grunty orne i lasy. Najbliższa zabudowa mieszkalna położona jest w odległości około 185 m na północny-wschód od złoża „DŁUGIE NOWE ML II”. Źródłem hałasu na terenie inwestycji będą maszyny służące do eksploatacji i obsługi kopalni oraz transport samochodowy spoza kopalni. Inwestor przewiduje wykorzystanie koparki hydraulicznej oraz ładowarki kołowej, które będą pracować w miarę postępu eksploatacji złoża, w różnych miejscach terenu górniczego. Przewidywany jest ruch 16 pojazdów ciężkich o ładowności 15 m<sup>3</sup>, w ciągu 8 h dnia pracy. Inwestor przewiduje wydobywanie kruszywa w porze dziennej, w godzinach od 6:00 do 22:00. Nałożony na Inwestora warunek realizacji przedsięwzięcia wyłącznie w porze dziennej wynika bezpośrednio z założeń dokonanych podczas analizy możliwego oddziaływania akustycznego i ze względu na minimalizację uciążliwości znalazł odzwierciedlenie w niniejszym postanowieniu. Zwałowiska nakładu będą pełnić rolę ekranów akustycznych. Transport kopaliny będzie odbywał się istniejącą drogą zlokalizowaną od południowo-zachodniej strony złoża. Biorąc pod uwagę, planowane do zastosowania rozwiązania ograniczające rozprzestrzenianie hałasu, a także pracę w wykopie, w związku z eksploatacją planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się przekroczenia akustycznych standardów jakości środowiska na terenach objętych ochroną akustyczną, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112).

Zaopatrzenie w wodę pitną zapewnione będzie przez przedsiębiorcę w formie wody mineralnej, natomiast wodę do celów socjalnych dostarczać będzie firma wynajmująca toaletę przenośną z umywalką podczas okresowych serwisów toalety. Z uwagi na charakter przedsięwzięcia, jego eksploatacja nie będzie wiązać się z powstawaniem ścieków technologicznych. Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że po wyeksploatowaniu zasobów, powstanie wyrobisko poeksploatacyjne częściowo zawodnione, w związku z czym ustalono, że złożo nie będzie odwadniane, co znalazło odzwierciedlenie w warunku realizacji przedsięwzięcia. Ze względu na charakter planowanego przedsięwzięcia, z jego terenu nie będą odprowadzane w sposób zorganizowany wody roztopowe.