

- palisada z pali sosnowych toczonych impregnowanych Ø10cm, L-1,50m - na odcinku 10 ÷ 160 ( z wyłączeniem odcinka mostowego)
  - kieszka faszynowa 2 x Ø25 cm na odcinkach 0 ÷ 10 i 160 ÷ 200
4. umocnienie powierzchniowe skarp na odcinku 20 ÷ 160 (z wyłączeniem odcinka mostowego)
    - materace siatkowo-kamienne (gabiony) gr. 25÷30cm wyłożone bezpośrednio na wyprofilowanych skarpach bez geowłókniny podparte palisadą
  5. na lewym przybrzeżu – zagospodarowany trawiasto nasyp ziemny o funkcji kierująco-zabezpieczającej o długości L=45mb, wyniesiony do rz. 137,00 m.n.p.m.Kr.
  6. uzupełnienie narzutu kamiennego w korycie pod mostem z uzupełnieniem ubytków betonowych na istniejącej płycie pomiędzy przyczółkami a filarami mostowymi.

Celem zamierzenia inwestycyjnego jest uregulowanie przepływu wielkich wód, których koncentracja następuje na regulowanym a zawężonym odcinku rzeki m.in. w rejonie mostu co powoduje okresowe podtopienia przyległych terenów. Wykonanie wnioskowanych robót usprawni łagodne przejście kulminacyjnej fali powodziowej w obszarze zabudowanym.

Jak wynika z treści karty informacyjnej w trakcie realizacji inwestycji może dojść do krótko trwającego wzrostu emisji zanieczyszczeń do środowiska w postaci pyłów w wyniku prowadzenia robót oraz emisji hałasu związanego z pracą sprzętu budowlanego. Jednakże wpływ ten będzie miał charakter krótkotrwały i będzie charakteryzował się niskim poziomem uciążliwości oraz ustąpi po zakończeniu prac. Jak wynika z analizy pod kątem dalszych wymagań określonych w art.63 ust.1 pkt.2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r. poz. 1235 z późn.zm) oddziaływanie inwestycji na środowisko zamyka się w granicach działek inwestycyjnych. Planowane zamierzenie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać zadanie. Na terenie planowanej inwestycji i w jej sąsiedztwie nie występują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszary wodno-błotne, obszary wybrzeży, górskie lub leśne, czy też obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych. Inwestycja nie jest również zlokalizowana na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszarach przylegających do jezior, obszarach ochrony uzdrowiskowej, czy też obszarach o znacznej gęstości zaludnienia. W bezpośrednim sąsiedztwie planowanej inwestycji występują budynki zabudowy mieszkaniowej, jednakże charakter inwestycji nie wymaga szczególnych rozwiązań mających na celu zapobieganie lub kompensację szkodliwego oddziaływania na środowisko.

Obszar inwestycji nie wchodzi w skład terenów objętych ochroną przyrody w rozumieniu ustawy o ochronie przyrody. Inwestycja nie jest zlokalizowana na obszarze Natura 2000 i nie będzie wywierała istotnego oddziaływania na obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Górnej Narwi (kod PLB 200007) i Dolina Górnego Nurca (kod PLB 200004) oraz obszar specjalnej ochrony siedlisk Ostoja w Dolinie Górnej Narwi (kod PLH 200010) i Ostoję „Murawy w Haćkach” (PLH 200015). Zasięg potencjalnych zmian w wyniku projektowanej inwestycji nie stanowi obecnie bariery ograniczającej drożność korytarzy ekologicznych. Przedsięwzięcie inwestycyjne realizowane będzie z poszanowaniem zasad ochrony środowiska naturalnego. Wszelkie działania w zakresie przedsięwzięcia zostały zaprogramowane tak, aby służyły zachowaniu równowagi środowiskowej na obszarze jego lokalizacji.

Przy realizacji powyższego przedsięwzięcia nie mają zastosowania wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Powyższa inwestycja nie wymaga stwierdzenia konieczności utworzenia obszaru ograniczonego