



## Gmina Suchy Las

<b>TYTUŁ PROJEKTU</b>	„Poprawa bezpieczeństwa na przejściach dla pieszych w gminie Suchy Las”
<b>GŁÓWNY TEMAT<sup>1</sup></b>	Ruch drogowy
<b>CEL PROJEKTU (1 ZDANIE)</b>	Bezpieczne przejścia dla pieszych
<b>KRÓTKI OPIS PROJEKTU (MAX. 50 SŁÓW)</b>	Realizacja programu „Razem bezpieczniej” na terenie gminy Suchy Las polegała na zainstalowaniu aktywnego oznakowania na 4 istniejących przejściach dla pieszych znajdujących się w sąsiedztwie szkół: przy SP Nr 1 w Suchym Lesie, SP Nr 2 wraz z filią w Suchym Lesie oraz ZS w Chłudowie.
<b>REALIZATOR I PARTNERZY PROJEKTU</b>	Projekt został zrealizowany przez Gminę Suchy Las przy współpracy z Wojewódzkim Ośrodkiem Ruchu Drogowego w Poznaniu, Policją i Strażą Gminną.
<b>GRUPA DOCELOWA</b>	Bezpośrednimi adresatami zadania są uczniowie 4 szkół podstawowych z terenu Gminy Suchy Las: SP Nr 1 w Suchym Lesie, SP Nr 2 w Suchym Lesie oraz jej filii oraz Zespołu Szkół w Chłudowie. Do w/w szkół uczęszcza łącznie ok. 1 800 uczniów. Pośrednimi adresatami zadania są nauczyciele i pracownicy szkoły, rodzice i opiekunowie dzieci, a także mieszkańcy danej miejscowości.
<b>NAJWAŻNIEJSZE DZIAŁANIA W RAMACH PROJEKTU, W TYM WARTO POWIĘLENIA W INNYCH PROJEKTACH (NP. KONKURS, SZKOLENIE, SPOT)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Montaż aktywnych punktowych elementów odblaskowych,</li> <li>2. Montaż lamp nad znakiem D-6,</li> <li>3. Montaż oraz kalibracja czujników ruchu,</li> <li>4. Położenie okablowania oraz podłączenie kabli do punktowych elementów odblaskowych, lamp i listew LED,</li> <li>5. Zamontowanie oraz instalacja elementów konstrukcyjnych,</li> <li>6. Podłączenie zasilania z istniejącego oświetlenia ulicznego.</li> </ol>
<b>INNOWACYJNE INICJATYWY W RAMACH PROJEKTU</b>	W ramach zadania zainstalowano innowacyjne aktywne oznakowanie na 4 przejściach dla pieszych. W skład zestawu wchodzi: sterownik, detektor termiczny z możliwością podglądu i rejestracji obrazu on-line oraz aktywne urządzenia ostrzegawcze (markery drogowe, listwy LED montowane w chodniku, pulsary nad znakami D-6). Zainstalowane urządzenia umożliwiają wykrycie pieszego znajdującego się w strefie przejścia dla pieszych zamierzającego przejść przez jezdnię.
<b>ZREALIZOWANE INWESTYCJE<sup>2</sup></b>	

<sup>1</sup> np. ruch drogowy, przeciwdziałanie narkomanii, bezpieczeństwo seniorów,

<sup>2</sup> jeśli dotyczy.

	Nie dotyczy.
<b>LINKI DO STRON INTERNETOWYCH ZWIĄZANYCH Z PROJEKTEM</b>	<a href="http://suchylas.pl/pl/strefa-urzedu/2015-09-10-09-18-41/fundusze-krajowe#poprawa-bezpieczenstwa-na-przejsciach-dla-piesznych-w-gminie-suchy-las">http://suchylas.pl/pl/strefa-urzedu/2015-09-10-09-18-41/fundusze-krajowe#poprawa-bezpieczenstwa-na-przejsciach-dla-piesznych-w-gminie-suchy-las</a>