

INFORMACJA DO PLANU B i OZ	
OBIEKT	Budowa drogi gminnej nr 450001Z przebiegającej przez tereny leśne w gminie Kobylanka dz. nr 1/13, 1/14 w obrębie Zieleniewo i dz. nr 792/2, 792/1, 791 w obrębie Cisewo
INWESTOR	Gmina Kobylanka ul. Szkolna 12 73-108 Kobylanka
PROJEKTANT/ AUTOR INFORMACJI	mgr inż. Roman Kaczmarek upr. nr 101/Sz/93 ul. Witkiewicza 13c, 73-110 Stargard

CZĘŚĆ OPISOWA	
Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego i kolejność realizacji poszczególnych obiektów	<p><u>Zakres robót</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - pełna konstrukcja nawierzchni jezdni bitumiczna na szer. 5,00 m, - pełna konstrukcja nawierzchni jezdni zjazdów z kruszywa o szer. 3,50 m i drogi bocznej 5,00 m - pobocza gruntowe plantowane i obsiane trawą o szer. 1,0 m – droga główna - pobocza gruntowe plantowane i obsiane trawą o szer. 0,75 m – zjazdy - roboty pomiarowe - oznakowanie i zabezpieczenie frontu robót <p><u>Rodzaje robót</u></p> <p>Pełna konstrukcja nawierzchni jezdni :</p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonanie koryta pod nawierzchnie z zagęszczeniem podłoża - wykonanie warstwy odsączającej grub. 20 cm - wykonanie podbudowy z kruszywa grub. 20 cm - wykonanie warstwy wiążącej grub. 4 cm - wykonanie warstwy ścieralnej bitumicznej grub. 4 cm <p>Konstrukcja na istniejącej jezdni bitumicznej :</p> <ul style="list-style-type: none"> - wyrównanie warstwą bitumiczną o zmiennej grubości - wykonanie warstwy wiążącej bitumicznej grub. 4 cm - wykonanie warstwy ścieralnej bitumicznej grub. 4 cm <p>Pełna konstrukcja zjazdów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonanie koryta pod nawierzchnie z zagęszczeniem podłoża - wykonanie warstwy odsączającej grub. 20 cm - wykonanie nawierzchni z kruszywa grub. 25 cm
Wykaz istniejących obiektów budowlanych	Zabudowa pasa drogowego – brak budynków mieszkalnych i gospodarczych
Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi	Nie dotyczy
Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych	<ul style="list-style-type: none"> - przy wykonaniu warstw bitumicznych nawierzchni, wyrównania bitumicznego zachować ostrożność przy rozścielaniu gorącej masy bitumicznej i pracy sprzętu przy jej rozkładaniu - podczas wykonania koryta pod nawierzchnie jezdni o głębokości do 30-50 cm oraz inne roboty ziemne należy zachować szczególną ostrożność na styku ze sprzętem mechanicznym typu koparka, spycharka, samochód ciężarowy - przy zagęszczaniu podłoża pod nawierzchnię należy zwrócić uwagę na sprzęt zagęszczający typu zagęszczarka, walec - przy wykonaniu warstwy odsączającej i podbudowy należy zachować ostrożność przy wyładunku materiałów na te warstwy i układaniu ich w korycie
Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych	<ul style="list-style-type: none"> - należy określić zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia - należy podkreślić konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczającej przed skutkami zagrożeń - należy określić zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi - w przypadku konieczności pozostawienia na placu budowy materiałów należy określić sposób zabezpieczenia ich - materiały winny być składowane poza istniejącą jezdnią względnie przy jej krawędzi
Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub ich sąsiedztwie	<ul style="list-style-type: none"> - należy właściwie zaopatrzyć i zorganizować punkt pierwszej pomocy, przeszkolić pracownika w zakresie udzielania pierwszej pomocy - miejsce robót należy wydzielić i oznakować zgodnie z Instrukcją prowadzenia robót w pasie drogowym stosując od strony

	<p>istniejącej jezdni stałe wygradzenia typu tablice prowadzące i zapory drogowe, od strony zieleńca – elastyczne taśmy rozdzielające</p> <ul style="list-style-type: none"> - należy wskazać miejsce przechowywania dokumentacji budowy oraz dokumentów niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych - materiały dokumentacyjne należy przechowywać w baraku na placu budowy lub w pomieszczeniach stałych wskazanych przez Inwestora - miejsce rozmieszczenia sprzętu przeciwpożarowego, ratunkowego należy uzgodnić z Inwestorem i właściwie oznakować - pomieszczenia higieniczno-sanitarne należy zlokalizować w budynkach podlegających Inwestorowi, odpowiednio oznakować i korzystać w sposób nieutrudniający funkcjonowanie samej firmy albo w obiekcie postawionym na placu budowy przez Wykonawcę - wszelkie zmiany w technologii wykonania robót należy uzgadniać bezpośrednio z projektantem - zmiany związane z organizacją placu budowy należy bezpośrednio sygnalizować inspektorowi nadzoru i inwestorowi j jako właścicielowi terenu
--	---

Opracował : mgr inż. Roman Kaczmarek