

BIURO RADY I ZARZĄDU DZIELNICY IV PRĄDNIK BIAŁY	
Wpłynęło dnia	31.03.2015
Nr	podpis <i>JL</i>

60.04.18/15

Załącznik nr 1
do Zarządzenia Prezydenta Miasta Krakowa
nrz dnia.....

FORMULARZ ZGŁOSZENIA PROJEKTU SKŁADANEGO JAKO PROPOZYCJA ZADANIA DO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO NA POZIOMIE DZIELNIC W ROKU 2015 I 2016

Wyłączenie jawności w zakresie danych osobowych na podstawie artykułu 1 i 6 ustawy z dn. 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2014 r., poz. 1182 z późn. Zm.);
jawność wyłączył – Joanna Kłoda – pracownik Rady Dzielnicy IV Prądnik Biały

ZADANIE O CHARAKTERZE LOKALNYM	Numer dzielnicy, której dotyczy projekt
	IV
TYTUŁ PROJEKTU (max 20 wyrazów)	
<p align="center"><u>Budowa utwardzonego dojścia wzdłuż parkingu na terenie Szkoły Podstawowej nr 107, ul. Zdrowa 6, Kraków</u></p>	
OPIS PROJEKTU	
Miejsce realizacji projektu: <i>Wskaż ulicę, numer posesji/kwartal ulic</i>	ul. Zdrowa 6, 31-216 Kraków działka nr 79/4, obr.44 Krowodrza teren Szkoły Podstawowej nr 107
Przedmiot projektu <i>Proszę w kilku zdaniach (max 80 wyrazów) opisać czego projekt dotyczy. UWAGA: opis ten zostanie wykorzystany jako „skrócony opis projektu” dla projektów pozytywnie zweryfikowanych</i>	Projekt dotyczy budowy utwardzonego dojścia wzdłuż parkingu na terenie Szkoły Podstawowej nr 107 dla dzieci idących od strony ulicy Zdrowej. Budowa dojścia szerokości 150 cm oddzielonego słupkami od części parkingowej zapewni dzieciom bezpieczne dotarcie do szkoły. Obecnie uczniowie idąc do szkoły przechodzą przez parking pełen wjeżdżających i wyjeżdżających samochodów. Projekt zakłada poprawę bezpieczeństwa dzieci idących do szkoły .

Szczegółowy opis projektu

Napisz co dokładnie zostanie wykonane i w jakim celu. Opisz dokładnie miejsce na którym realizowany będzie projekt, wskaż główne działania, które będą podjęte przy jego realizacji - max 1000 wyrazów

Projekt budowy utwardzonego dojścia wzdłuż parkingu zostanie zrealizowany w całości na działce 79/4, obr.44 Krowodrza należącej do Gminy Kraków, w trwałym zarządzie Szkoły Podstawowej nr 107. Dojście prowadzić będzie od furtki usytuowanej w granicy działki szkoły nr 79/4 i drogowej nr 79/5 do istniejącego chodnika przed budynkiem szkoły. Dojście będzie miało długość ok. 48 m i szerokość 150 cm. Zostanie wykonane z kostki brukowej na podbudowie z tłuczni. Konieczne jest oddzielenie części pieszej od części parkingowej poprzez zamontowanie słupków oddzielających oraz przez podniesienie poziomu dojścia o ok. 15 cm. Przed wykonaniem chodnika należy złożyć wniosek zgłoszenia budowy utwardzonego dojścia w Wydziale Architektury UMK. Jeżeli w ciągu 30 dni nie wpłynie sprzeciw, można przystąpić do wykonania robót ziemnych. Należy zebrać warstwę ziemi do głębokości około 30 - 40 cm oraz usunąć pozostałości zniszczonego krawężnika. Podbudowę należy wykonać z tłuczni, następnie wysypać warstwę podsypki piaskowej. Kolejnymi etapami są: ułożenie krawężnika, zamocowanie słupków oddzielających od części jezdnej oraz ułożenie kostki.

Uzasadnienie projektu

Należy uzasadnić potrzebę realizacji projektu, w tym przedstawić problem, na który odpowiada projekt - wskaż jak rozwiązanie problemu wpłynie na życie mieszkańców – max 200 wyrazów

Budowa utwardzonego dojścia zapewni dzieciom bezpieczne dotarcie do szkoły na lekcje. Obecnie uczniowie idąc do szkoły przechodzą przez parking pełen wjeżdżających i wyjeżdżających samochodów. Dzieci, ze względu na swój niski wzrost nie są widziane przez cofających kierowców. Szczególnie rano, kiedy większość uczniów idzie do szkoły sytuacja jest bardzo trudna. Przechodzenie pomiędzy parkującymi i wyjeżdżającymi samochodami jest dla uczniów chodzących samodzielnie do szkoły bardzo niebezpieczne. Obecnie większość rodziców musi odprowadzać do szkoły także starsze dzieci. Potrzebne jest dojście dla pieszych oddzielone od części parkingowej.

Zakres i zastosowanie projektu

Należy wskazać komu będzie służył projekt i jakie grupy mieszkańców skorzystają na jego realizacji - max 100 wyrazów

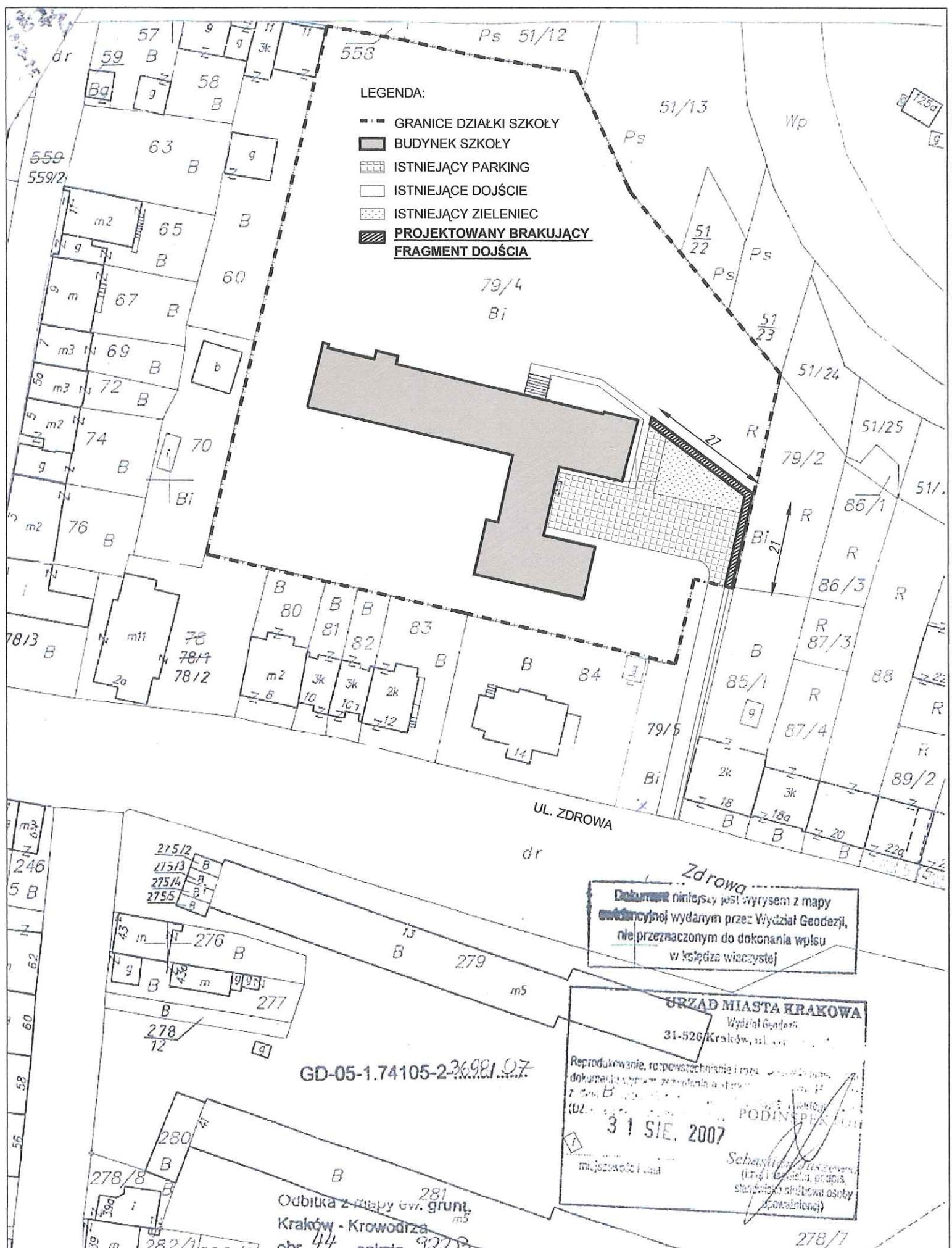
Realizacja projektu służyć będzie obecnym i przyszłym uczniom Szkoły Podstawowej nr 107, którzy bezpiecznie będą mogli dotrzeć do szkoły. Dojście będzie służyć także rodzicom odprowadzającym dzieci do szkoły, nauczycielom i pracownikom. Na budowie dojścia skorzystają też mieszkańcy okolicznych osiedli - osoby dorosłe, młodzież i dzieci uczestniczące w popołudniowych zajęciach dodatkowych organizowanych na terenie szkoły.

HARMONOGRAM DZIAŁAŃ ZWIĄZANYCH Z WYKONANIEM PROJEKTU: <i>w przypadku większej ilości zadań proszę dodać kolejny wiersz</i>	
Lp.	Opis działania:
1.	Przetarg na projekt – wyłonienie projektanta – ok.21 dni
2.	Wykonanie i oddanie projektu – ok. 3 miesięcy
3.	Przetarg na wykonanie – wyłonienie wykonawcy - ok.51 dni
4.	Realizacja – ok. 2 tygodnie
SZACUNKOWY KOSZTORYS <i>Uwzględnij wszystkie składowe projektu – np. materiał, robocizna, zakup sprzętu, itp. Dopasuj do każdej składowej odpowiedni koszt i zsumuj.</i>	
Składowe projektu:	
1. Projekt	Koszt: 2 000 PLN
2. Kostka, podbudowa, słupki oddzielające – materiał, robocizna – 72m² x 400 PLN	28 800 PLN
RAZEM:	30 800 PLN
ZAŁĄCZNIKI DO PROJEKTU <i>Do formularza można załączyć dodatkową dokumentację, pomocną przy jego weryfikacji np. szkice sytuacyjne, plany, zdjęcia, wizualizacje oraz dodatkowe materiały.</i>	
Lp.	Nazwa załącznika:
1.	Lista poparcia projektu <i>Załącznik obligatoryjny – projekt musi zostać poparty przez min. 15 mieszkańców Dzielnicy, którzy ukończyli 16 rok życia.</i>
2.	Szkic sytuacyjny
3.	Zgoda Dyrekcji Szkoły Podstawowej nr 107
OŚWIADCZENIA	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Oświadczam, iż jestem uprawniona/-y do udziału w zgłaszaniu propozycji projektów poprzez fakt bycia mieszkanką/-ńcem Dzielnicy, której dotyczy złożony przeze mnie projekt propozycji zadania. ✓ Oświadczam, iż wszystkie podane w formularzu oraz załącznikach informacje są zgodne z aktualnym stanem prawnym i faktycznym wraz z załącznikiem stanowiącym listę poparcia dla projektu. ✓ Informacja: podane dane osobowe zabezpieczone są na podstawie ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2014 r. poz. 1182), na drodze zgłoszenia 	

zbioru danych do GIODO. Administratorem danych jest Prezydent Miasta Krakowa z siedzibą w Krakowie, Pl. Wszystkich Świętych 3-4. Dane osobowe przetwarzane są wyłącznie w celu realizacji Budżetu obywatelskiego miasta Krakowa i nie będą przekazywane innym odbiorcom. Osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo dostępu do treści jej danych oraz możliwość ich poprawiania. Podanie danych jest dobrowolne jednak bez ich podania nie jest możliwe uczestnictwo w procesie.

Podpis składającego projekt:

Wyłączenie jawności w zakresie danych osobowych na podstawie artykułu 1 i 6 ustawy z dn. 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2014 r., poz. 1182 z późn. Zm.) jawność wyłączył – Joanna Kłoda – pracownik Rady Dzielnic IV Prądnik Biały



LEGENDA:

- GRANICE DZIAŁKI SZKOŁY
- BUDYNEK SZKOŁY
- ISTNIEJĄCY PARKING
- ISTNIEJĄCE DOJŚCIE
- ISTNIEJĄCY ZIELENIEC
- PROJEKTOWANY BRAKUJĄCY FRAGMENT DOJŚCIA**

Dokument niniejszy jest wyrysem z mapy
 ewidencyjnej wydanym przez Wydział Geodezji,
 nie przeznaczonym do dokonania wpisu
 w księgę wieczystej

URZĄD MIASTA KRAKOWA
 Wydział Geodezji
 31-526/Kraków, ul. ...
 Reprodukowanie, rozpowszechnianie i inne
 dokumenty w tym celu nie są dozwolone.
 31 SIE. 2007
 Sebastian ...
 (inż. i Geodeta, przepis,
 stażowego składowa osoby
 upoważnionej)

GD-05-1.74105-2-3690-07

Odbitka z mapy ew. grunt.
 Kraków - Krowodrza
 obr. 44, sekcja 922B

**BUDOWA UTWARDZONEGO DOJŚCIA WZDŁUŻ PARKINGU
 NA TERENIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 107**

UL. ZDROWA 6, KRAKÓW SZKIC SYTUACYJNY SKALA 1:1000