

## PROŚBA O ZATWIERDZENIE

budimex

"Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo - Miękowo - Odcinek 1"

Do: Tomasz Szatanik Inżynier Kontraktu	Od: Maciej Kańkowski Przedstawiciel Wykonawcy	Nr referencyjny 556/2S4J
--	---	-----------------------------

Niniejszym prosimy o zatwierdzenie dla:

<input type="checkbox"/> Wytwórni	<input type="checkbox"/> Wyników	<input type="checkbox"/> Laboratorium	<input checked="" type="checkbox"/> Materiałów	<input type="checkbox"/> PZJ
<input type="checkbox"/> Podwykonawcy	<input type="checkbox"/> Projektów	<input type="checkbox"/> Operatów geod.	<input type="checkbox"/> Wykonania robót	<input type="checkbox"/> Inne

Miejsce:

"Budowa drogi S3 na odcinku Miękowo – koniec obw. Brzozowa wraz z rozbudową odcinka Miękowo – Rzęśnica –  
**Budowa obwodnicy Brzozowa w ciągu S3 oraz dostosowanie drogi krajowej nr 3 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Brzozowo - Miękowo - Odcinek 1"**

Numer SST	Nr pozycji:	SWK Sub. 5.2
-----------	-------------	--------------

Opis:

Zatwierdzenie materiału: koszt do segregacji odpadów na MOP Zachód i MOP Wschód

Załączniki:

1) Karta katalogowa koszt K26 - recykling

Sporządził: Ewelina Nowicka <i>Nazwisko</i>	Data: 2020-09-24	Podpis: SPECIALISTA INŻYNIER Ewelina Nowicka Z-CIA KIEROWNIKA KONTRAKTU Radosław Kosiński
Zatwierdził: Radosław Kosiński <i>Nazwisko</i>	Data: 2020-09-24	Podpis:

Komentarze

Parafka

Data

Geodeta

*Nazwisko*

Inspektor Technolog

*Nazwisko*

Inspektor

*Nazwisko*

Uwagi:

Data:	Zatwierdzono TAK <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input checked="" type="checkbox"/>	Inżynier Kontraktu	Podpis
Data otrzymania przez Inżyniera		Data otrzymania przez Wykonawcę	

TPF Sp. z o.o.  
2020 -09- 25  
WPLYNEŁO  
WYSLANO  
podpis

INŻYNIER KONTRAKTU  
mgr inż. Tomasz Szatanik



**Opis:**

Kosz model K26. Konstrukcja stalowa.

**Opcja podstawowa K26 - recykling P** - bez pokrywki, wyposażona w wkład z blachy ocynkowanej.

Kosz może posiadać oznaczenia (np. papier, plastik, piktogramy itp)

**Opcja K26 - recykling A** - z daszkiem, wyposażona w wkład z blachy ocynkowanej. Kosz posiada otwierane z tyłu drzwiczki umożliwiające wyciągnięcie wkładu. Drzwiczki mogą być na zatrzask lub zamykane na zamek trójkątny. Kosz może posiadać oznaczenia (np. papier, plastik, piktogramy itp)

wymiary korpusu [mm] 960 szerokość x 300 głębokość x 890 wysokość (od podłoża do kłapy) + 150mm kłapa

**Materiał:**

Stal ocynkowana malowana proszkowo

**Waga konstrukcji stalowej:**

~60kg

**Montaż:**

Kosz może być przygotowany pod jeden z typów montażu:

- wolnostojąca
- kotwiona do podłogi
- przygotowana do zabetonowania

**Kolorystyka:**

Dowolna z palety RAL