



WYSTĄPIENIE O ZATWIERDZENIE MATERIAŁU nr M/4/ZDITM		 Roverpol Sp. z o.o. Rover INFRASTRUCTURAS S.A. ul. Traugutta 152 71-314 Szczecin	
Do: <i>Inżynier Kontraktu</i>		Od: Piotr Arabczyk <i>Przedstawiciel Wykonawcy</i>	
Zamawiający: Gmina Miasto Szczecin Pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin Reprezentowana przez: Zarząd Dróg i Transportu Miejskiego w Szczecinie ul. S. Klonowica 5, 71-241 Szczecin oraz Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. ul. Goliśza 10, 71-682 Szczecin			
Projekt: Przebudowa al. Jana Pawła II na odcinku od ul. Felczaka do pl. Grunwaldzkiego w Szczecinie.		<i>Robert Andrzejko</i> Inżynier Kontraktu/Rezydent	
Wnosimy o zatwierdzenie: Materiał: Kostka granitowa cięto-lupana szara 15x30 grubość 15cm, górna pow. płomieniowana do wykonania nawierzchni			
Podstawy Kontraktowe:		Numer SST / branża:	
STWIORB		D.05.03.01/drogowa	
Załączniki:			
<input checked="" type="checkbox"/> Deklaracja właściwości użytk. <input type="checkbox"/> Wyniki badań <input type="checkbox"/> Aprobata techniczna <input type="checkbox"/> Szkice / rysunki <input type="checkbox"/> Zestawienia danych technicz. <input type="checkbox"/> Certyfikat ZKP <input type="checkbox"/> Krajowa ocena technicz. <input type="checkbox"/> Karta produktu <input type="checkbox"/> Obliczenia <input type="checkbox"/> Certyfikat zgodności <input type="checkbox"/> Certyfikat stałości <input type="checkbox"/>			
Przedstawiciel Wykonawcy: Piotr Arabczyk		Data: 07.07.2020	Podpis:
Kierownik Budowy: Rafał Godlewski		Data: 07.07.2020	Podpis:
ODPOWIEDŹ NADZORU			
Inspektora Nadzoru:		Data i podpis:	
<i>Opisem przyjętu pod oględni wykonanej konstrukcji</i>		<i>07.07.2020</i> Inspektor Nadzoru Robert Andrzejko ZAP/0116/D/WOD/05	
Inżyniera Kontraktu:		Data i podpis:	
<i>Proszę o dostarczenie próbek</i>		<i>07.07.2020</i> Inżynier Kontraktu/Rezydent Robert Andrzejko	
Zatwierdzono		Data i podpis:	
TAK	NIE	<i>07.07.2020</i> Inżynier Kontraktu/Rezydent Robert Andrzejko	
Data otrzymania przez Inżyniera		Data otrzymania przez Wykonawcę	

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Zgodnie z załącznikiem III Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) NR 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. ustanawiającego zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylające dyrektywę Rady 89/106/EWG.


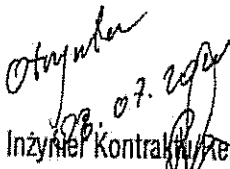
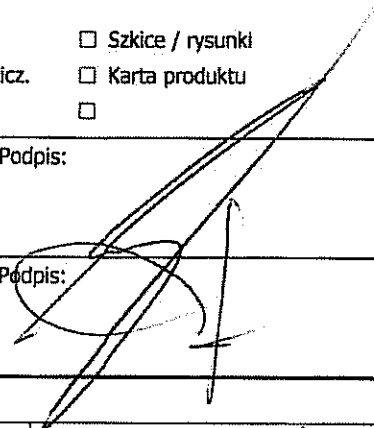


1.	Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta/dostawcy	Producent/Dostawca: ALPIDA Sp. z o. o., ul. Franciszka Klimczaka 20/86, 02-797 Warszawa 	
2.	Miejsce produkcji, wydobywania:	Chiny	
3.	Nazwa produktu:	Kostka granitowa szara cięto-lupana cięta z góry i z dołu lupana z boku 15x30 grubość 15 cm górna pow. płomieniowana	
4.	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	KGCL5 15x30x15	
5.	Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu	FV/DD/MM/RRRR	
6.	Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie	Wyrób zgodny z normą PN-EN 1342:2013-05E do zewnętrznych nawierzchni drogowych. Ograniczenia stosowania - brak.	
7.	System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 4	
8.	Deklarowane właściwości użytkowe wg norm [charakterystyka produktu]:	PN-EN 1342:2013-05E „Kostka brukowa z kamienia naturalnego do zewnętrznych nawierzchni drogowych Wymagania i metody badań”	
		Cecha	Norma badawcza
		Właściwości użytkowe	
	Wytrzymałość na ściskanie [po 56 cyklach zamrażania/rozmarzania]	EN 1926	>160 Mpa
	Odporność na ścieranie [metoda B]	EN 14157	≤ 0,2 cm
	Nasiąkliwość przy ciśnieniu atmosferycznym	EN 13755	< 0,5%
	Wytrzymałość na zamrażanie/rozmarzanie	EN 12371	F1/Klasa I
Wytrzymałość na uderzenie (zwięzłość), liczba uderzeń	PN-B-04115	≥ 12	
9.	Właściwości użytkowe wyrobu określonego powyżej są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta/dostawcy określonego w punkcie 1.		

W imieniu producenta/dostawcy podpisał(-a): Piotr Matulka
 Warszawa, dn. 28.05.2020

ALPIDA Sp. z o.o.


02-797 Warszawa, ul. Franciszka Klimczaka 20/86
 NIP: 521-35-80-117 REGON: 142321286
 tel/fax: 22 414 33 44



WYSTĄPIENIE O ZATWIERDZENIE MATERIAŁU nr M/3/ZDITM		 R Roverpol Sp. z o.o. Rover INFRASTRUCTURAS S.A. ul. Traugutta 152 71-314 Szczecin	
Do: <i>Inżynier Kontraktu</i>		Od: Piotr Arabczyk <i>Przedstawiciel Wykonawcy</i>	
Zamawiający: <p style="text-align: center;"> Gmina Miasto Szczecin Pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin Reprezentowana przez: Zarząd Dróg i Transportu Miejskiego w Szczecinie ul. S. Klonowica 5, 71-241 Szczecin oraz Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. ul. Golisza 10, 71-682 Szczecin </p> <div style="text-align: right;">  Inżynier Kontraktu/Rezydent Robert Andruszko </div>			
Projekt: Przebudowa al. Jana Pawła II na odcinku od ul. Felczaka do pl. Grunwaldzkiego w Szczecinie.			
Wnosimy o zatwierdzenie: Materiał: Kostka bazaltowa cięto-lupana czarna 15x30 grubość 15cm, górna pow. płomieniowana do wykonania nawierzchni Producent: Alpida Sp. zo.o.			
Podstawy Kontraktowe:		Numer SST / branża:	
STWIORB		D.05.03.01/drogowa	
Załączniki: <input checked="" type="checkbox"/> Deklaracja właściwości użytk. <input type="checkbox"/> Wyniki badań <input type="checkbox"/> Aprobata techniczna <input type="checkbox"/> Szkice / rysunki <input type="checkbox"/> Zestawienia danych technicz. <input type="checkbox"/> Certyfikat ZKP <input type="checkbox"/> Krajowa ocena technicz. <input type="checkbox"/> Karta produktu <input type="checkbox"/> Obliczenia <input type="checkbox"/> Certyfikat zgodności <input type="checkbox"/> Certyfikat stałości <input type="checkbox"/>			
Przedstawiciel Wykonawcy: Piotr Arabczyk		Data: 07.07.2020	Podpis: 
Kierownik Budowy: Rafał Godlewski		Data: 07.07.2020	Podpis: 
ODPOWIEDŹ NADZORU			
Inspektora Nadzoru: <i>Opinia pozytywna pod warunkiem wykonania</i>		Data i podpis: 10.07.2020 Inspektor Nadzoru Robert Andruszko ZAR/0118/DWOD/05	
Inżyniera Kontraktu: <i>Proszę o dostarczenie protokołu</i>		Data i podpis: Inżynier Kontraktu/Rezydent 10.07.2020 Robert Andruszko	
Zatwierdzono		Data i podpis: Inżynier Kontraktu/Rezydent 10.07.2020 Robert Andruszko	
TAK 	NIE		
Data otrzymania przez Inżyniera		Data otrzymania przez Wykonawcę	

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Zgodnie z załącznikiem III Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) NR 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. ustanawiającego zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylające dyrektywę Rady 89/106/EWG.

1.	Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta/dostawcy	Producent/Dostawca: ALPIDA Sp. z o. o., ul. Franciszka Klimczaka 20/86, 02-797 Warszawa 		
2.	Miejsce produkcji, wydobywania:	Chiny		
3.	Nazwa produktu:	Kostka bazaltowa cięto-lupana cięta z góry i z dołu lupana z boku czarna 15x30 grubość 15 cm BAZALT górna pow. płomieniowana		
4.	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	KBCCŁ 15x30x15 B		
5.	Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu	FV/DD/MM/RRRR		
6.	Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającym zastosowanie	Wyrób zgodny z normą PN-EN 1342:2013-05E do zewnętrznych nawierzchni drogowych. Ograniczenia stosowania - brak.		
7.	System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 4		
8.	Deklarowane właściwości użytkowe wg norm [charakterystyka produktu]:	PN-EN 1342:2013-05E „Kostka brukowa z kamienia naturalnego do zewnętrznych nawierzchni drogowych Wymagania i metody badań”		
		Cecha	Norma badawcza	Właściwości użytkowe
	Wytrzymałość na ścislenie [po 56 cyklach zamrażania/rozmarzania]		EN 1926	>160 Mpa
	Odporność na ścieranie [metoda B]		EN 14157	≤ 0,2 cm
	Nasiąkliwość przy ciśnieniu atmosferycznym		EN 13755	< 0,5%
	Wytrzymałość na zamrażanie/rozmarzanie		EN 12371	F1/Klasa I
Wytrzymałość na uderzenie [zwięzłość], liczba uderzeń		PN-B-04115	≥ 12	
9.	Właściwości użytkowe wyrobu określonego powyżej są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta/dostawcy określonego w punkcie 1.			

W imieniu producenta/dostawcy podpisał(-a): Piotr Matulka
 Warszawa, dn. 28.05.2020

ALPIDA sp z o.o.

02-797 Warszawa, ul. Franciszka Klimczaka 20/88
 NIP: 521-35-601197 REGON: 142321286
 tel/fax: 22 414 93 44

