

POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45
tel. (085) 746 97 50(51), fax 746 97 51
Regon 000001672, NIP 542-020-87-7

postępowanie nr ZO/WM/DO-120.363/010/17

Białystok, dnia2017 -02- 17.....

Politechnika Białostocka jako Zamawiający w postępowaniu nr ZO/WM/DO-120.363/010/17 na „Dostawę materiałów konstrukcyjnych do budowy układu wydechowego bolidu Formula Student CMS-04” przedstawia zapytanie oraz udziela odpowiedzi:

Pytanie nr 1

Chcielibyśmy złożyć ofertę w zapytaniu ofertowym nr ZO/WM/DO-120.363/010/17. Czy mógłbym prosić o przesłanie rysunku wykonawczego do pozycji 4 z Państwa zapytania?

Odpowiedź nr 1

Zamawiający zamieszcza rysunek wykonawczy tulei mocowania sondy lambda.

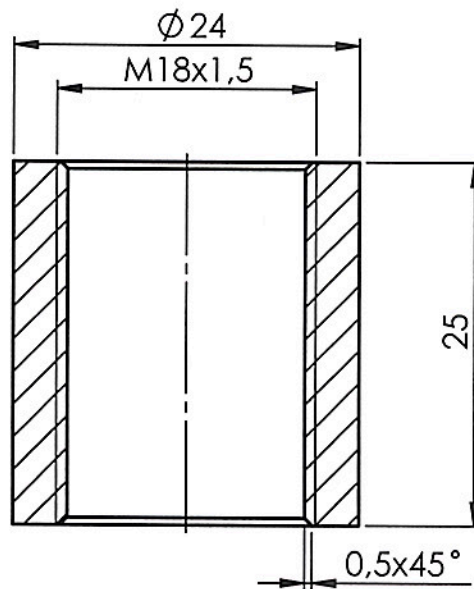
Zatwierdził i podpisał:
PRODZIEKAN
WYDZIAŁU MECHANICZNEGO
os. Współpracy
[Podpis]
dr hab. inż. Andrzej Jędrzejewski.....
profesor nadzwyczajny
(podpis Wnioskodawcy)

kierownika jednostki realizującej zamówienia)

Z-CIA KIEROWNIKA
Działu Zamówień Publicznych
[Podpis]
mgr inż. Małgorzata Kąkol


[Podpis]

POLITECHNIKA BIAŁOSTOK
 15-351 Białystok, ul. Wiejska
 tel. (085) 746 97 50(51), fax 746 9
 Regon 000001672 NIP 542-020



√ Ra 5

Ostre krawędzie stępić
 Ilość sztuk 2

	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	DATA	MATERIAŁ: Grade 1	Nazwa przedmiotu:	
NARYS.				MASA:	tulejka sondy lambdy	
SPRAWDZ.					NR RYSUNKU	Podziałka: 2:1
ZATWIER.					1	A4
WYPROD.						