

POLSKI KOMITET NORMALIZACYJNY	<b>POPRAWKA do POLSKIEJ NORMY</b>	<b>PN-ISO 4288/Ap1</b>
	Wymagania geometryczne wyrobów  <b>Struktura geometryczna powierzchni</b>	
	Zasady i procedury oceny struktury geometrycznej powierzchni metodą profilową	<b>ICS</b> 17.040.20

### TREŚĆ POPRAWKI

Na stronie tytułowej:

- pod górną ramką, z prawej strony, dopisuje się: **ISO 4288:1996, IDT**  
**EN ISO 4288:1997, IDT**

- w dolnej ramce, w lewym polu, dopisuje się:

Norma europejska EN ISO 4288:1997 ma status Polskiej Normy

- w przedmowie krajowej po pierwszym akapicie dopisuje się:

Norma międzynarodowa ISO 4288:1996 wprowadzona do niniejszej normy została również, bez jakichkolwiek zmian, wprowadzona do normy europejskiej EN ISO 4288:1997.

Zarówno niniejsza norma, jak i norma europejska są identyczne z wprowadzoną normą międzynarodową, a jedyna różnica polega na braku w niniejszej normie wstępnych elementów informacyjnych normy europejskiej.

**nr ref. PN-ISO 4288:1997/Ap1:1999**

	Zatwierdzona przez Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego dnia 5 października 1999 r.
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------