



Polski Komitet  
Normalizacyjny

**POLSKA NORMA**

ICS 23.040.01; 93.030

**PN-EN 13476-2**

maj 2008

Wprowadza  
EN 13476-2:2007, IDT

Zastępuje  
PN-EN 13476-2:2007

**Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do podziemnego bezciśnieniowego odwadniania i kanalizacji**  
**Systemy przewodów rurowych o ściankach strukturalnych z nieplastyfikowanego poli(chlorku winylu) (PVC-U), polipropylenu (PP) i polietylenu (PE)**  
**Część 2: Specyfikacje rur i kształtek o gładkich powierzchniach wewnętrznych i zewnętrznych oraz systemu, typ A**

Norma Europejska EN 13476-2:2007 ma status Polskiej Normy

© Copyright by PKN, Warszawa 2008

nr ref. PN-EN 13476-2:2008

Hologram  
PKN

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone. Żadna część niniejszej publikacji nie może być zwielokrotniana jakkolwiek techniką bez pisemnej zgody Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego