



UNIVERZITET U BEOGRADU  
MAŠINSKI FAKULTET  
CENTAR ZA PROCESNU TEHNIKU  
KRALJICE MARIJE 16, 11120 BEOGRAD 35  
TEL: 011/33-70-363 FAKS: 011/33-70-364



Pipelife Serbia, d.o.o.  
Partizanska 205  
11277 Beograd – Ugrinovci

Na osnovu vašeg zahteva izdaje se

### POTVRDA O KVALITETU

za glatke punozidne polipropilenske cevi za kanalizaciju, bez materijala za ispunu, oznake PP MASTER16 proizvođača Pipe Life Austria.

Sistem cevi je izrađen prema:

SRPS EN 1852-1:2009. odnosno DIN EN 1852-1:2008. Sistemi cevovoda od plastičnih masa za podzemno odvodnjavanje i kanalizaciju bez pritiska – Polipropilen (PP) – Deo 1: Specifikacija za cevi, fitinge i sistem.

Sa ovom normom je saglasna norma:

ONR 20513:2007. Višeslojni cevni sistemi za podzemno odvodnjavanje i kanalizaciju bez pritiska od polipropilena (PP).

Kontrola prstenaste krutosti se obavlja prema:

- SRPS EN ISO 9969:2009. Termoplastične cevi – Određivanje krutosti prstena, za sledeće dimenzije:

DN 100, 125, 150, 200, 250, 300, 400, 500.

Klasa prstenaste krutosti je SN 16 ( $> 16 \text{ kN/m}^2$ ).

Sastavni deo ove potvrde kvaliteta je:

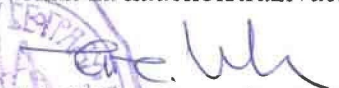
- katalog proizvođača Pipe Life – PP MASTER Nova generacija PP punozidne troslojne cevi, 2013
- potvrda o usaglašenosti Pipelife Serbia od 4. aprila 2014. godine,
- Declaration Pipelife Austria od 8. April 2014.

Odgovorni ispitivač

  
(Martina Balać, dipl. inž. maš.)



Prodekan za naučnoistraživački rad

  
(Prof. dr. Vojkan Lučanin, dipl. inž. maš.)

