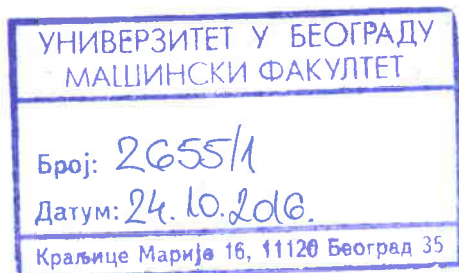




UNIVERZITET U BEOGRADU  
MAŠINSKI FAKULTET  
KATEDRA ZA PROCESNU TEHNIKU  
KRALJICE MARIJE 16, 11120 BEOGRAD 35  
TEL: 011/33-70-363 FAKS: 011/33-70-364



Pipelife Serbia  
Maksima Gorkog 75  
11000 Beograd

Na osnovu vašeg zahteva broj 18/2016 od 17. X 2016. godine daje se

### STRUČNO MIŠLJENJE O KVALITETU

Za kanalizacione šahtove PRO-PRAGNUM proizvodnje Pipelife.

Ovi kanalizacioni šahtove su u okviru infrastrukturnih sistema od polietilena sledećih dimenzija:

PRO –PRAGNUM od  $\varnothing$  300 do  $\varnothing$  3000 mm u povećanju od po 100 mm od  $\varnothing$  300 mm pa nadalje.

Kanalizacioni šahtovi su izrađeni u skladu sa standardima:

**SRPS EN 13598-2:2010.** Sistemi cevovoda od plastičnih masa za podzemno odvodnjavanje i kanalizaciju bez pritiska – Neomekšani polivinilhlorid (U-PVC, polipropilen (PP) i polietilen (PE) – Deo 2: Specifikacija za revizione otvore i kontrolne komore kod dubokih podzemnih instalacija u zoni saobraćaja,

**SRPS EN 13598-2:2010/AC:2012.** Sistemi cevovoda od plastičnih masa za podzemno odvodnjavanje i kanalizaciju bez pritiska – Neomekšani polivinilhlorid (U-PVC, polipropilen (PP) i polietilen (PE) – Deo 2: Specifikacija za revizione otvore i kontrolne komore kod dubokih podzemnih instalacija u zoni saobraćaja – Ispravka 1.

Sastavni deo ove potvrde je:

- Katalog proizvođača – PRAGNUM Infrastrukturni kanalizacioni sistem od polietilena, 2016. godine,
- Potvrda o usaglašenosti Pipelife broj 19/2016. od 17. X 2016. godine,
- Declaration of Conformity, Pipelife Bulgaria, Botevgrad, od 18. X 2016. godine..

Odgovorni ispitivač

  
(Dr Martina Balać, dipl.inž.maš.)



Prodekan za naučnoistraživački rad

  
(Prof. dr. Dragoslava Stojiljković, dipl.inž.maš.)

