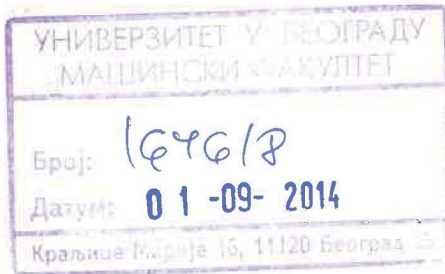




UNIVERZITET U BEOGRADU  
MAŠINSKI FAKULTET  
CENTAR ZA PROCESNU TEHNIKU  
KRALJICE MARIJE 16, 11120 BEOGRAD 35  
TEL: 011/33-70-363 FAKS: 011/33-70-364



Pipelife Serbia  
Partizanska 205  
11277 Beograd – Ugrinovci

Na osnovu vašeg zahteva broj 30/2014 od 15. VIII 2014. godine izdaje se

### POTVRDA O KVALITETU

za cevi od neomekšanog polivinilhlorida PVC Coex SN4 za kanalizacione i drenažne sisteme bez pritiska proizvodnje Pipelife. Cevi su sledećih dimenzija:

Ø 110, 125, 140, 160, 200, 250, 315, 400, 500, 630, 710 i 800 mm.

Klasa prstenaste krutosti SN4 (SDR 41).

Izrađene su prema standardima:


- SRPS EN 13476-1:2009. Sistemi cevovoda od plastičnih masa za podzemno odvodnjavanje i kanalizaciju bez pritiska – Sistemi cevovoda sa višeslojnim zidom od neomekšanog polivinilhlorida (PVC-U), polipropilena (PP) i polietilena (PE)  
Deo 1: Opšti zahtevi i karakteristike performansi,
- SRPS EN 13476-2:2009. Sistemi cevovoda od plastičnih masa za podzemno odvodnjavanje i kanalizaciju bez pritiska – Sistemi cevovoda sa višeslojnim zidom od neomekšanog polivinilhlorida (PVC-U), polipropilena (PP) i polietilena (PE)  
Deo 2: Specifikacije za cevi i fittinge sa glatkom unutrašnjom i profilisanom spoljašnjom površinom i sistem, tip A.

Potvrde o usaglašenosti su urađene na osnovu modula A, Prilog III, Pravilnika o tehničkim zahtevima za projektovanje, izradu i ocenjivanje usaglašenosti opreme pod pritiskom (»Službeni glasnik RS« broj 87/2011).

Sastavni deo ove potvrde o kvalitetu je:

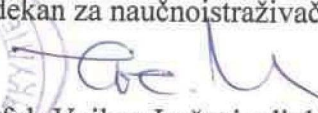
- katalog proizvođača Pipelife – PVC sistem kanalizacionih cevi,
- Pipelife – Potvrda o usaglašenosti 38/2014 od 15. VIII 2014. godine,
- Pipelife - Supplier's declaration of conformity, Debrecen, Mađarska, od 19. VIII 2014. godine, u skladu sa EME A-91/2004. od 19. VIII 2014. godine,
- Pipelife – Conformity Declaration, Botevgrad, Bugarska od 12. VIII 2014. godine,
- Sertifikat EMI, Budapest, Mađarska broj A-2263/2011 od 25. XI 2011. godine.

Odgovorni ispitivač

  
(Martina Balac, dipl.inž.maš.)



Prodekan za naučnoistraživački rad

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

