



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

| | |
|---|--------------|
| УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ | |
| Број: | 1913 / 1 |
| Датум: | 05 -09- 2016 |
| Краљице Марија 16, 11120 Београд | |

Pipelife Serbia
Maksima Gorkog 75
11000 Beograd

Na osnovu vašeg zahteva broj 07/2016 od 25. VIII 2016. godine daje se

POTVRDA O KVALITETU

Za kanalizacione šahtove proizvodnje Pipelife.

Ovi revizioni šahtove su tip PRO sledećih dimenzija:

PRO 200, 315, 400, 630, 800 i 1000 mm.

Revizioni 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 – PRO šahtovi za kanalizacione sisteme, 2016. godine,
- Katalog proizvođača – Revizione šahte od polipropilena PRO 630, 800, 1000, 2016. godine,
- Katalog proizvođača – Revizioni šahtovi za kanalizacione sisteme, 2016. godine,
- Potvrda o usaglašenosti Pipelife broj 08/2016. od 25. VIII 2016. godine,
- Declaration characteristics of construction product, Pipelife Bulgaria, Botevgrad, Ispitane i deklarisanе karakteristike od 3. V 2016. godine,
- Declaration characteristics of construction product, Primenjeni propisi i karakteristike proizvoda, Pipelife Bulgaria, Botevgrad, od 25. VIII 2016. godine.

Odgovorni ispitivač

Prodekan za naučnoistraživački rad


(Prof. dr Martin Bogner, dipl. inž. maš.)


(Prof. dr Slobodan Stupar, dipl. inž. maš.)

