

REFERENCE

MAGAZIN

br. 1 septembar 2017

PROJEKTI

- Rajićeva
- Voždove kapije
- Hotel Tornik
- Sunnyville

...

PREDSTAVLJAMO**VENTOS Ventilaciona račva****PREPORUČUJEMO**

Arhitekta i inženjeri
Uputstva za
instalaciju slivnika



Sadržaj

Uvodna reč	3
Zemlje izvoza	5
Rajićeva	7
Voždove kapije	9
Hotel Tornik	11
Sunnyville Energoprojekt	13
Kraljev park	15
Sunnyville	19
Yazaki	21
Spo Braće Ribnikar 2	23
Krilova 2	25
Sunčana strana	27
Hotel Sunce	29
KP Dom Pančevo	30
Centar Izvrsnosti	31
Hotel Putnik	33
Kraljevi Čardaci	35
Komplaks Rtanj	37
Hotel Ambassador	39
Retail Park	41
Zemunske kapije	42
Ventos ventilaciona račva	45
Arhitekta i inženjeri	46
Confluo video uputstva	47

Uvodna reč

Dragi čitaoci,

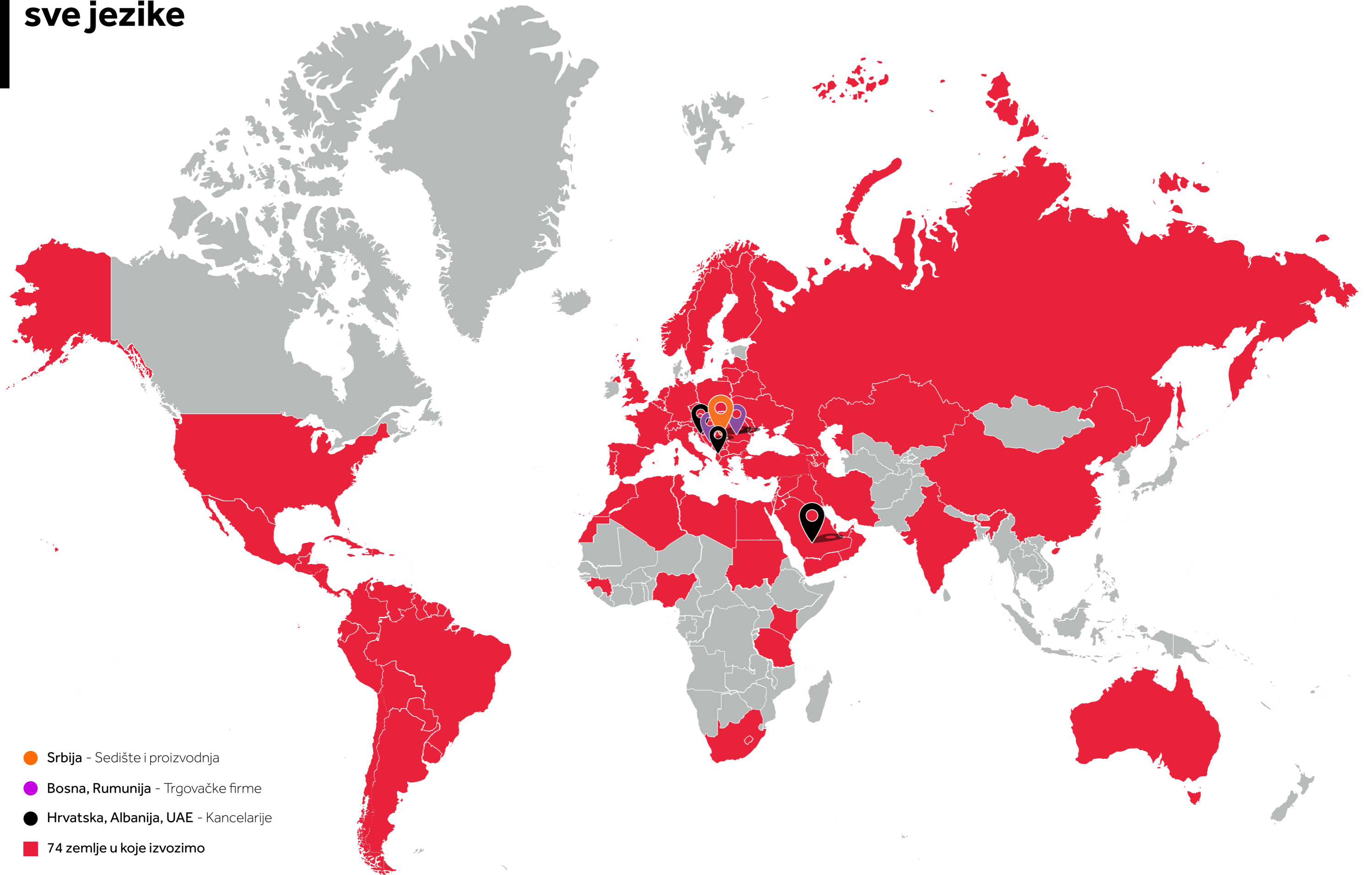
Zadovoljstvo nam je bilo osmisliti i pisati ove uvodne reči s obzirom na to da je pred nama i vama nešto novo, a mi u Peštanu radujemo se svakom novitetu kao malom izazovu, osveženju i motivaciji u poslu. Pred vama je prvo izdanje naše „knjige referenci“ koja će u formi magazina pokušati da vam predstavi, pre svega, ono što mi radimo i šta smo uradili u prethodnom periodu.

U odeljku *Projekti* predstavimo vam nekoliko uspešno započetih ili realizovanih projekata u kojima smo učestvovali. Predstavimo vredne i zanimljive projekte bilo da je u pitanju nova gradnja ili rekonstrukcija, od stambenih do poslovnih objekata širom Srbije. Već je poznato da kompanija Peštan svojim rešenjima i proizvodima učestvuje u velikim projektima, te želimo da pokažemo na koji način u saradnji sa investitorima i izvođačima dolazimo do zajedničkog cilja i uspeha.

Za svaki projekat će biti prikazani proizvodi i rešenja koja smo preporučili i odabrali. U odeljku *Predstavljamo* predstavimo vam nešto korisno i novo, a u ovom izdanju to je Ventos ventilaciona račva – naš novi proizvod koji nosi niz benefita za zgrade. Odeljak *Preporučujemo* prikazaće vam dve korisne stvari koje možete pronaći na internetu, a koje vam mogu biti od pomoći u radu.

Mi u Peštanu smo ponosni što smo deo prikazanih projekata i što možemo svojim saradnicima širom Srbije pomoći da ostvare svoje ciljeve uz naše znanje, proizvode i rešenja. Vodimo se stavom da je ovakva saradnja obostrano korisna i da ujedno vodi ka napretku i unapređenju kvaliteta naših proizvoda i inovacijama koje će opet poboljšati kvalitet života krajnjih korisnika kako u stambenim, tako i u poslovnim prostorima u kojima borave.

Kvalitet koji govori sve jezike



- Srbija - Sedište i proizvodnja
- Bosna, Rumunija - Trgovačke firme
- Hrvatska, Albanija, UAE - Kancelarije
- 74 zemlje u koje izvozimo

RAJIĆEVA

Jedan od najprestižnijih prestoničkih projekata - Tržni centar "Rajićeva", sa hotelom i 500 novih parking-mesta, izgrađen je na uglu ulica Uzun Mirkove i Kralja Petra, a proteže se na 58.000 kvadratnih metara. Za potrebe ovog projekta, Kompanija Peštan isporučuje sledeće proizvode: PP-R FLUIDTHERM FIBER, S LINE niskošumnu kanalizaciju, PVC KG cevi i fitting i PEHD cevi za vodu.



Projekat: Hotelsko-Poslovni kompleks u Rajićevoj, blok 20
 Investitor: Ashtröm International
 Projektant: Mašinoprojekt kopring
 Nosilac posla: A.B.D. d.o.o.



UGAO PADA

PEŠTAN S LINE LUČNA T RAČVA

Izolacija od buke sa jednostavnim priključivanjem
Peštan S LINE lučne račve

Sistem kanizacionih cevi i fittinga sa jednostavnim priključivanjem, Peštan S LINE sistem idealan je za brze, ekonomične i akustički optimizovane instalacije sa otpadnim vodama u okviru sistema za odvod i kanalizaciju. Može da se koristi u kućama sa jednom ili više porodica kao sveobuhvatna instalacija za otpadne vode ili u višespratnicama namenjenim za poslovanje ili stanovanje kao priključne cevi (vertikale).

Peštan S LINE lučna račva u tipičnim dimenzijama vertikale je hidraulički optimizovana. Na taj način se omogućavaju veća opterećenja, a u nekim slučajevima i manje dimenzije vertikale.

Dimenzije Peštan S LINE lučne račve

- 90/90/87.5°
- 110/90/87.5°
- 110/110/87.5°

Izolacija od buke

Hidraulički optimizovana **Peštan S LINE lučna račva** u kombinaciji sa troslojnim cevima obezbeđuju veći koeficijent oticanja i manje buke u kanizacionoj cevi. Peštan S LINE sistem zajedno sa **Peštan S LINE lučnom račvom** savršen je za vertikalu i za brze spratne priključke koji su optimizovani za buku.

Veći koeficijent oticanja

Hidraulički optimizovana geometrija spojnih elemenata Peštan S LINE sistema zajedno sa **Peštan S LINE lučnom račvom** omogućava ekonomičnije dimenzionisanje. Manje dimenzije su jeftinije i imaju veći kapacitet za podnošenje opterećenja.

12dB (A)

Zvučna izolacija
 Nivo III

S·LINE

Bešumne cevi i fitting Ø32 - Ø160



VOŽDOVE KAPIJE

Voždove kapije su prvi kondominijum na Voždovcu, istorijskom delu Beograda. I sam ograđen kapijom, ovaj kvart postaje pravi simbol južne kapije grada, koja povezuje centar Beograda sa njegovim južnim opštinama! Kompanija Peštan je

za ovaj projekat koji je u izgradnji ugovorila isporuku sledećih materijala: PP-R FLUIDTHERM FIBER cevi i fittinga, HTPP cevi i fittinga, PVC KG cevi i fittinga za spoljnu kanalizaciju kao i PEHD cevi za vodu.

Projekat: Voždove Kapije
 Investitor: Shikun & Binui group / Novi dom RED d.o.o.
 Projektant: Mašinoprojekt
 Nosilac posla: EX ING B&P



Prijatnost u kupatilu





HOTEL TORNIK

Hotel Tornik, koji je u sklopu „A Hotela“, imaće 360 soba i apartmana, od kojih će 130 biti u glavnom delu hotela, a preostalih 230 u zgradi depandansa. Na kuli depandansa nalaziće se i veliki heliodrom. Rotacioni restoran, iz kojeg će se pružati prelep panoramski pogled na Zlatibor, svakako će biti još jedna od novina i atrakcija ovog hotela. Kongresni kompleks površine 2.250 m², činiće kongresni centar na 1.000 m² u zgradi depandansa, sala

površine 400 m² u glavnom hotelu, sale u rotacionom restoranu površine 750 m², kao i dve sale za sastanke površine 100 m². Pored smeštajnog i kongresnog dela, hotel će imati i Spa & Wellness centar, koji će zauzimati površinu veću od 2.000 m². Za ovaj projekat kompanija Peštan isporučuje kanalizacioni sistem 3P kao, i tuš kanalice Confluo Premium Line.

Projekat:	Rekonstrukcija i dogradnja hotela Tornik
Investitor:	Pionir Subotica
Projektant:	Naš stan
Nosilac posla:	Inter Coop – Šabac
Ugrađeni:	Confluo Premium line 850 - 228kom u sobama Confluo Premium line 750 - 22kom za Spa centar Ugrađena 3P kanalizacija za ceo objekat



Energoprojekt Holding a.d. je osnovao preduzeće Energoprojekt Sunnyville d.o.o. kome je poverena neposredna realizacija projekta. Na ovom projektu je realizovana izgradnja 215 stambenih jedinica površine

od 28 do 160 m2. Kompanija Peštan je u saradnji sa stručnim timom iz ENERGOPROJEKT Visokogradnje odabrala sledeće proizvode da budu uključeni u izgradnju: PP-R FLUIDTHERM FIBER cevi i fitting.

Projekat: Energoprojekt Sunnyville
Investitor: Energoprojekt - Holding AD
Projektant: Energoprojekt - Urbanizam i arhitektura
Nosilac posla: Energoprojekt - Visokogradnja



KRALJEV PARK

Blizu parka, crkve, centra i svih gradskih sadržaja u Novom Sadu, Kraljev Park je zelena oaza izgrađena na 1,3 hektara zemljišta, namenjena za porodično stanovanje. Projekat se sastoji od 8 lamela sa preko 580 stanova, preko 600 parking mesta, unutrašnjeg parka od 1500 m² i okolnog

parkovskog prostora od preko 20.000 m². Za ovaj projekat je sa investitorima dogovoreno praćenje sa materijalom po fazama, u zavisnosti od zahteva na objektima i to za grupe proizvoda iz unutrašnje i spoljašnje ViK instalacije.

Površina kompleksa je 1.3 hektara
Posедуje 583 stambene jedinice
Spratnost lamela od 5 do 9 spratova
Kompleks projektovan za 1500 stanara
624 mesta za parkiranje
Facility management 24h
700 metara od centralne gradske zone



Zamisli svoj dom iz bajke

KRALJEV PARK

Projekat: Kraljev Park - Novi Sad
Investitor: Galens Invest d.o.o.
Projektant: Atelje Kresović - Novi Sad
Nosilac posla : Galens d.o.o.



12dB (A)
Zvučna izolacija
Nivo III

S·LINE

Bešumne cevi i
fiting Ø32 - Ø160

Neka **tišina**
bude jedino
što ćete čuti

SUNNYVILLE

Za prvu fazu izgradnje, koju čine 252 stambene jedinice u naselju Sunnyville u Višnjičkoj banji, kompanija Peštan je isporučila kompletan sistem vode i kanalizacije i to:

PP-R FLUIDTHERM FIBER cevi i fitting, PEHD cevi ifiting, 3P cevi i fitting za unutašnju i PVC KG, PE i PP korugovane cevi i fitting za spoljnu kanalizaciju.

Pored CONFLUO tuš kanalic, isporučili smo i potpuno nov proizvod iz segmenta FLUENTA ugradni vodokotlić sa pratećom opremom i dvokoličinskom

tipkom za aktiviranje.

FLUENTA sistem je na samom gradilištu pohvaljen od strane instalatera kao najjednostavniji i najpraktičniji proizvod iz ovog segmenta sa kojim su do sada radili. Veliki izbor dizajniranih aktivirajućih tipki kao i garantovani kvalitet FLUENTA ugradnog kotlića, čini ovaj proizvod jednim od najtraženijih na tržištu već u prvoj godini prodaje.



Projekat: Sunnyville
 Investitor: Sunnyville d.o.o.
 Projektant: Bg arh d.o.o.
 Nosilac posla: M enterijer gradnja





YAZAKI

Japanska kompanija Yazaki je u Šapcu otvorila fabriku na oko 30.000m² za proizvodnju kablova za auto - industriju. Za potrebu izgradnje fabrike ove svetski poznate kompanije, kompanija Peštan je isporučila materijale

za distribuciju sanitarne tople i hladne vode tipa FLUIDTHERM, delova hidrantske mreže sa PEHD PE100 cevima, kao i sistem spoljne i unutrašnje kanalizacije tipa PVC 3P i PVC KG.



Projekat: Fabrika "Yazaki" - Šabac
Investitor: Yazaki Srbija d.o.o. Šabac
Projektant: SET d.o.o. - Šabac
Nosilac posla : SET d.o.o. - Šabac

Troslojni kvalitet





SPO BRAĆE RIBNIKAR 2

Objekat ima poslovne sadržaje na prizemlju, galeriji prizemlja i prvom spratu, a od dugog sprata do potkrovlja je stambene namene. U objektu ima ukupno 126 stambenih jedinica smeštenih u 12 spratova na preko 14.000 m². Sledeći proizvodi Kompanije Peštan su naši

svoje mesto na ovom sjajnom objektu: PP-R FLUIDTHERM FIBER cevi i fitting, 3P PVC kanalizacija, S LINE niskošumna kanalizacija, CONFLUO PREMIUM tuš kanalice i FLUENTA ugradni vodokotlić sa pratećom opremom i dvokoličinskim tipkama sa staklom tipa ONYX i DIAMOND.

Projekat: Stambeno poslovni objekat Braće Ribnikar 2
 Investitor: „City gradnja profit“ d.o.o.
 Projektant: „Studio I“ Novi Sad
 Nosilac posla : GP „ Raz“ doo Novi Sad



PVC KG Cevi i fitting



Cevi za sisteme ulične kanalizacije sa odgovarajućim spojnica su predviđeni za uklanjanje svih vrsta otpadnih voda.

KRILOVA 2



Tvoj idealni dom

Ovaj stambeno - poslovni objekat je nastavak referentnih objekata te vrste koje izgrađuje Aleksandar gradnja u Novom Sadu. Na ovom projektu, prateći već višegodišnju saradnju i zadovoljstvo investitora i izvođača,

kompanija Peštan je prisutna sa sledećim proizvodima: PP-R FLUIDTHERM FIBER cevi i fitting, 3P PVC kanalizacija, S LINE niskošumna kanalizacija, CONFLUO STANDARD slivnicima.

Projekat: Stambeno - poslovni objekat Krilova 2
 Investitor: Aleksandar gradnja d.o.o. Novi Sad
 Projektant: Aleksandar gradnja d.o.o. Novi Sad
 Nosilac posla : „Pro-uno invest“ Novi Sad

S·LINE

Neka **tišina** bude jedino što ćete čuti



12dB (A)

Zvučna izolacija
Nivo III

SUNČANA STRANA



Zamisli svoj dom iz bajke

Nastavak projekta Sunčana Strana u Novom Sadu, poznatog kao naselje Jugovićevo, vrši se izgradnjom objekata F1, F2, F3 i F4 ukupne stambene površine od oko 5800 m², sa 95 stambenih jedinica. Proizvodi kompanije Peštan predviđeni za ugradnju

na ovom projektu su iz oblasti unutrašnjih i spoljnih instalacija vode i kanalizacije, hidrantske mreže, kupatilskih slivnika i slično. PP-R FLUIDTHERM, CONFLUO STANDARD, S LINE, HTPP cevi i fitting, PVC KG cevi i fitting.

Projekat: Sunčana strana - Novi Sad (naselje Jugovićevo - objekti F1, F2, F3 i F4)
 Investitor: Građevinska Direkcija Srbije
 Projektant: SET d.o.o. - Šabac
 Nosilac posla : Best Izgradnja - Novi Sad

PEŠTAN
CONFLUO
 PAMETNI SLIVNICI





Elegancija u malom

HOTEL SUNCE

Kompletna rekonstrukcija hotela Sunce u Sokobanji podrazumeva i zamenu ViK instalacija. Investitor se odlučio za proizvode kompanije Peštan, i to: PP-R FLUIDTHERM FIBER cevi i fitting, 3P PVC kanalizacija, PVC KG ulična

kanalizacija, HDPE cevi i fitting, PERT-Al-PERT cevi, PP korugovane cevi, CONFLUO PREMIUM slivnici i tuš kanalice, FLUENTA vodokotlići sa pratećim elementima i dvokoličinskim tipkama za montažu.

Od asortimana ide: PPR, PVC kućna i ulična kanalizacija, POLIETILEN, ALUPEX, PP KORUGOVANA, linijski i kockasti slivnici, niskošumna kanalizacija, ugradni vodokotlići

Projekat: Hotel Sunce, Sokobanja
Investitor: Pantelić d.o.o. Kraljevo
Projektant: Arhitect Pro, Vrnjačka Banja
Nosilac posla : Dimex d.o.o. Vrnjačka Banja



KP DOM PANČEVO

Novi zatvor po najsavremenijim standardima izgradnje je u završnoj fazi. Nalazi se u Pančevu, gde se na 10 ha zemljišta prostire ovaj heksagonalni objekat sa pratećim objektima ukupne površine od oko 24.000 m².

Kompanija Peštan je za ovaj projekat isporučila sledeće materijale: HTPP cevi i fitting za unutrašnju kanalizaciju, PEHD cevi i fitting za pijaću vodu, PVC KG, PP i PE korugovane cevi i fitting za spoljnu kanalizaciju.

Projekat: Kazeno - popravni dom Pančevo
 Investitor: Ministarstvo pravde Republike Srbije
 Projektant: Coming 1 d.o.o.
 Nosilac posla: Gradina d.o.o.



CENTAR IZVRSNOSTI



Izgradnjom Centra izvrsnosti Univerziteta u Kragujevcu biće omogućen multidisciplinarni naučnoistraživački rad, povezivanje različitih naučnih disciplina (medicine, biomedicine, biologije, hemije, tehničkih i inženjerskih nauka, biomedicinskog inženjeringa),

istraživača iz različitih oblasti, kao i naučnih i drugih ustanova, čijem će razvoju centri obezbeđivati logističku pomoć i podršku. Za potrebe ovog projekta, kompanija Peštan je isporučila PVC KG sistem spoljne kanalizacije kao i PEHD (PE100) sistem za pijaću vodu.

Projekat: Centar izvrsnosti Univerziteta: Matične ćelije-Kragujevac
 Investitor: Ministarstvo prosvete, nauke i tehn.razvoja Srbije i grad Kragujevac
 Projektant: Mašinoprojekt kopring
 Nosilac posla : GPD Banković d.o.o.



HOTEL PUTNIK

Hotel Putnik Kopaonik nalazi se u Sunčanoj dolini, najlepšem predelu Kopaonika, na 1650 metara nadmorske visine, svega 15 minuta hoda od turističkog centra planine i ski liftova. Gostima je na raspolaganju 80 standardnih, 13 Lux soba i tri apartmana. Hotel će postati "Resort" sa bazenom i SPA centrom ali i mnogim drugim sadržajima pa, možemo konstatovati da će ovaj

objekat biti jedan od najboljih na Kopaoniku. Rekonstrukcija hotela Putnik podrazumeva promenu kompletne ViK instalacije i za te potrebe su u fazi ugradnje sledeći proizvodi kompanije Peštan: PP-R FLUIDTHERM FIBER cevi i fitting, S LINE cevi i fitting niskošumne kanalizacije, CONFLUO PREMIUM slivnici i tuš kanalice i PVC KG cevi i fitting za spoljnu kanalizaciju.

Projekat: Hotel Putnik Kopaonik
 Investitor: Putnik Kopaonik d.o.o. Kopaonik
 Projektant: Studio za projektovanje Kruševac
 Nosilac posla: PD Erozija A.D. Valjevo

Zimska idila



12dB (A)

Zvučna izolacija
Nivo III

S·LINE

Bešumne cevi i
fiting Ø32 - Ø160





KRALJEVI ČARDACI

U sklopu investicija na Kraljevim Čardacima gradi se 85 novih apartmana, a proširuje se i hotelski blok sa 24 sobe. Gradi se i velika igraonica za decu, kao i fitness centar. Najveći akcenat u proširenju odnosi se na wellness deo namenjen najmlađim gostima do 12 godina, za koje se spremaju bazeni sa vodenim sadržajima (tobogani, prskalice, mostići...). Novi deo će biti povezan sa starim SPA i wellness centrom, kao i

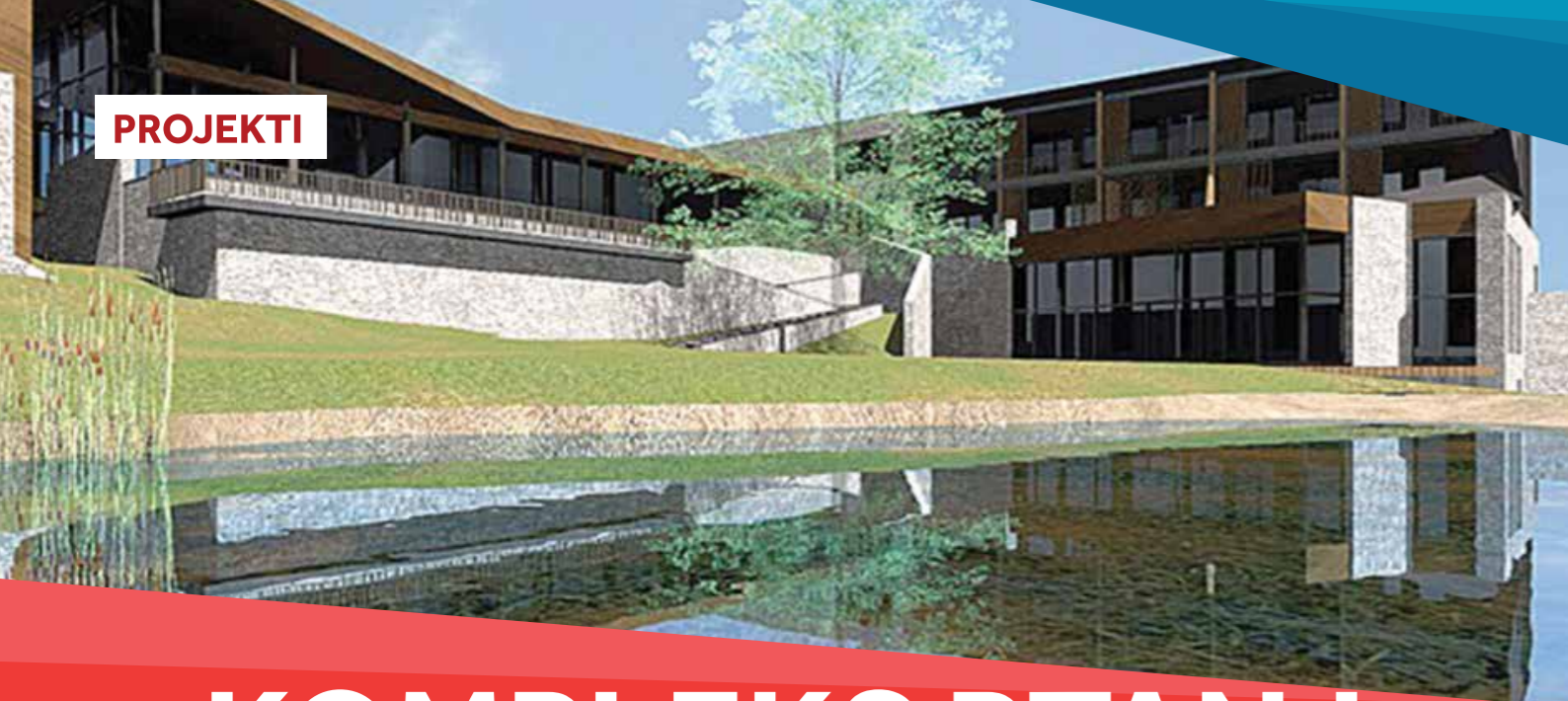
novoizgrađenim kafićem. U ovoj fazi, sledeći proizvodi kompanije Peštan su upotrebljeni na ovom projektu: PP-R FLUIDTHERM FIBER cevi i fitting, HDPE cevi i fitting i PVC KG cevi i fitting za spoljnu kanalizacionu mrežu. U nastavku projekta očekujemo proširivanje asortimana na CONFLUO PREMIUM I CONFLUO STANDARD kao i FLUENTA program ugradnih vodokotlića.

Projekat: Kraljevi čardaci - Kopaonik
Investitor: Prvako engineering d.o.o.
Odgovorni projektant: Boško Mladen
Projekttni biro: Kon.Forma inženjering
Nosilac posla: Prvako engineering d.o.o.

HDPE cevi za vodu

Cevi za vodu u PEŠTAN-u proizvode se isključivo od originalnog PE visoke gustine PE80 i PE100. MRS-klasifikacija MRS = 8MPa odnosno MRS = 10MPa znači da će cevi i posle 50 godina trpeti isto naprezanje. PEŠTAN koristi najbolje sirovine od renomiranih svetskih proizvođača. Kvalitet proizvoda ostvarujemo preko službe kvaliteta u sopstvenoj laboratoriji. Korišćeni materijali poseduju dokaz nezavisne evropske laboratorije za MRS

Klasifikaciju. Koefficient sigurnosti ovih cevi je 1,25. Cevi u potpunosti odgovaraju SRPS-EN12201, Obeležavanje cevi odgovara Evropskim normama.



KOMPLEKS RTANJ

Na planini Rtanj je počela izgradnja hotela vrednog oko 3 miliona evra. Objekat sa 88 ležajeva će se prostirati na površini od 3.800 kvadrata, a hotel će biti u etno stilu, od drveta i stakla. Ispred njega će biti i veštačko jezero, a u planu je i montaža panoramske žičare,

vredne oko devet miliona evra, koja bi vodila od podnožja do vrha Rtnja. U početnoj fazi izgradnje ovog kompleksa zastupljeni su sledeći proizvodi kompanije Peštan: HTPP cevi i fitting za unutrašnju kanalizaciju, PEHD cevi i PVC KG cevi i fitting.

Projekat: Hotelski kompleks Rtanj
 Investitor: Jadranka Stepanović
 Projektni biro: Unihouse
 Nosilac posla: Gradina d.o.o.

HTPP cevi i fitting

Cevi za sisteme kućne kanalizacije sa odgovarajućim spojnicaма su predviđene za uklanjanje svih vrsta otpadnih voda.

Peštan HT(PP) cev proizvodi se najnovijom tehnologijom kao troslojna kompozitna cev izvanrednih mehaničkih karakteristika. Unutrašnji sloj cevi izveden je u beloj boji. Ovaj sloj omogućava laku inspekciju cevovoda kamerama što je uslov u savremenoj stanogradnji.





HOTEL AMBASADOR

Dugo očekivana rekonstrukcija hotela Ambassador u Nišu je upravo u toku. Sa investitorom je dogovoreno da sledeći proizvodi kompanije Peštan budu uvršteni u renoviranje: PP-R FLUIDTHERM FIBER cevi i fitting, 3P PVC kanalizacija, S LINE niskošumna kanalizacija,

PVC KG ulična kanalizacija, HDPE cevi i fitting, PERT-AL-PERT cevi, PP korugovane cevi, CONFLUO PREMIUM slivnici i tuš kanalice, FLUENTA vodokotliči sa pratećim elementima i dvokoličinskim tipkama za montažu.

Projekat: Hotel Ambassador Niš
 Investitor: My Place, Niš
 Projektant: Alterno Inc, Niš
 Nosilac posla: „Bojan OD“, Vlasotince



Obnovljeni kvalitet





RETAIL PARK

Projekat: Retail park Rakovica
 Investitor: Rcp projekt d.o.o.



Na mestu stare fabrike koja je porušena, izgrađen je Capitol Park Rakovica. Capitol Park Rakovica koncipiran je kao kompleks koji čine dva zasebna objekta organizovana oko i unutar centralnog platoa, koji se sastoji od preko 30 jedinica svetski poznatih brendova na ukupnoj površini od 21.191 m² i 753 parking mesta. Sve to zajedno čini Capitol Park

Rakovicu najvećim retail parkom u Beogradu, kao i idealno mesto za kupovinu koje zadovoljava potrebe cele porodice. Kompanija Peštan je za ovaj projekat isporučila sledeće proizvode: HTPP cevi i fitting za unutrašnju kanalizaciju, PEHD cevi i fitting za pijaću vodu, PVC KG, PP i PE korugovane cevi i fitting za spoljnu kanalizaciju.

Sve na jednom mestu



ZEMUNSKKE KAPIJE

Još jedan u nizu projekata koje finansira Građevinska direkcija Srbije počeo je da se gradi na lokaciji Zemun - Gornji grad. Stambeno-poslovni kompleks Zemunske kapije prostiraće se na površini od oko šest hektara, a 1.700 stanova biće raspoređeno u osam zgrada. U okviru prve faze biće izgrađeno 323 stana, 240 garažnih mesta i 62 parking

mesta u parteru, a završetak faze 1 se očekuje u septembru 2018. godine. Proizvodi kompanije Peštan predviđeni za ugradnju na ovom projektu su iz oblasti unutrašnjih i spoljnih instalacija kanalizacije, hidrantske mreže, vodovodne cevi od polietilena PE100, ugradni vodokotlići i slično.

Projekat: Zemunske Kapije - Zemun, Faza 1
 Investitor: Građevinska direkcija Srbije
 Projektant: North Engineering d.o.o. Mašinoprojekt Kopriving a.d.
 Nosilac posla: Koto d.o.o.

PVC cevi
 za kanalizaciju

VENTOS

VENTILACIONA RAČVA

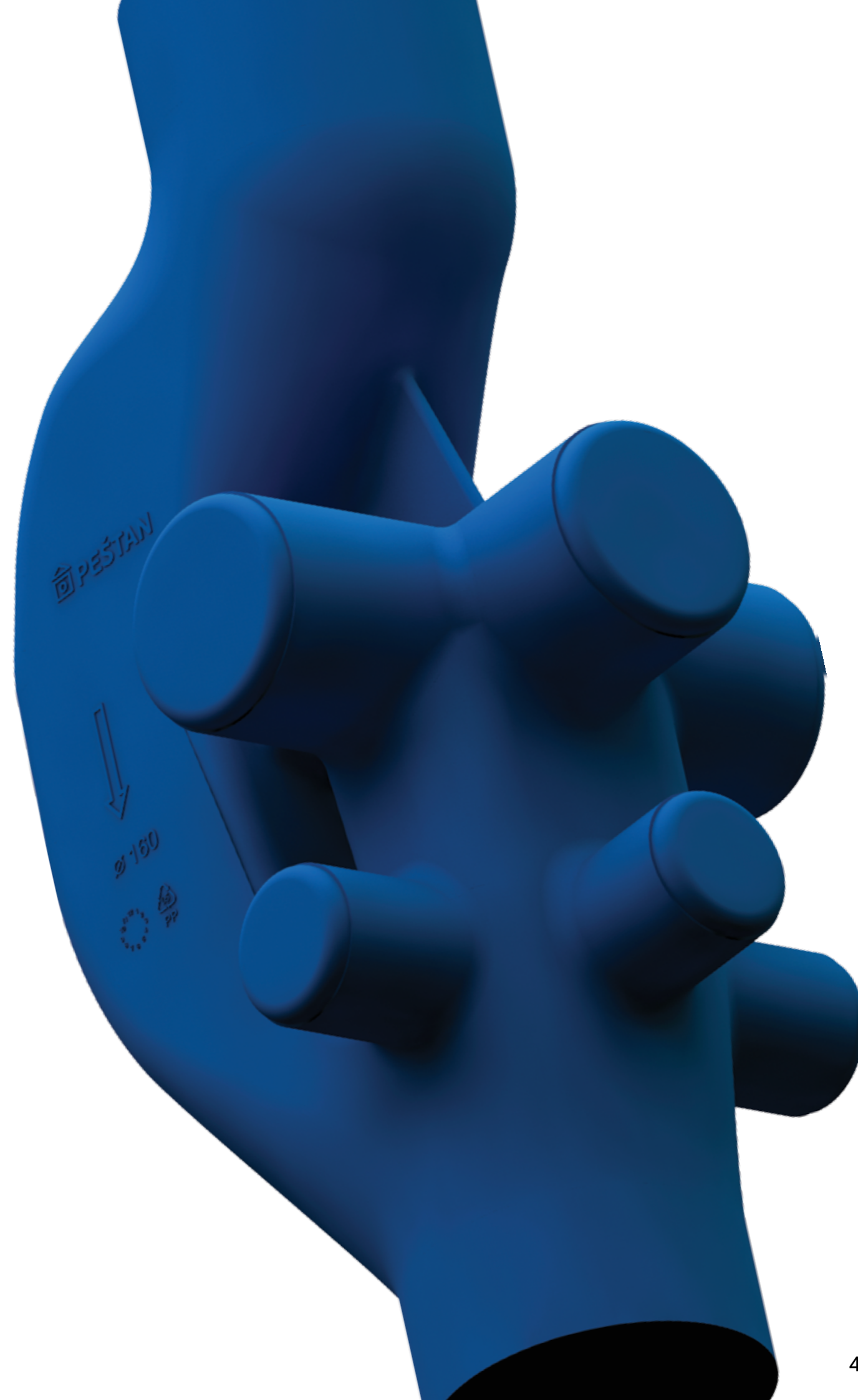
Namena:

- Za odvodnju otpadnih voda zgrade
- Za zgrade sa više od pet spratova (višespratnice)
- Šest mogućnosti za priključivanje, fabrički zatvoreno

Tehnički podaci

Maksimalni kapacitet oticanja 17l/s

Prilikom izgradnje objekata visoke spratnosti sa tradicionalnim vertikalama, vrlo često može doći do nagle promene pritiska u vertikalama i pojave takozvanog podpritiska, koji može da izvuče sadržaj iz horizontalnih cevi koje su priključene na vertikalnu i dovede do pucanja cevi. Takođe, povećan pritisak (nadpritisak) može da izduva sadržaj iz tih cevi. Iz tih razloga prilikom izgradnje višespratnica vodi se računa da vertikale budu većih dimenzija, kao i da se napravi paralelna ventilacija koja bi bila povezana sa vertikalom u pravilnim razmacima.



PREPORUČUJEMO



Arhitekta i inženjeri

Ukoliko ste profesionalac koji radi na projektovanju, bilo objekata visokogradnje ili niskogradnje, naš stručni tim Vam je uvek na raspolaganju, uz adekvatnu stručnu podršku. Od nas možete očekivati konsultantske usluge prilikom odabira materijala za svoje projekte, pomoć prilikom izrade proračuna stabilnosti cevovoda, kao i prilikom hidrauličkog proračuna, a na našem web sajtu za svaki proizvod možete pronaći AutoCad blokove, tehničke crteže i kataloge.

PEŠTAN
we build trust

Tip cevovoda
 Gravitacioni cevovod Pritisni cevovod

Podaci o cevnom materijalu

Spoljašnji prečnik	Di		[mm]	ispis	
Unutrašnji prečnik	Di	280	[mm]		
Koeficijent hrapavosti	ii	0.1	[mm]	Savet	
Način cevovoda	a	2			

RAČUNAJ

REZULTATI

Brzina protoka	V	0.784	[m/s]
Količina protoka	Q	48.3	[l/s]

Korišćenje ovog programa mora biti u skladu sa tehničkim priručnicima i katalogima kompanije PEŠTAN. Podrazumeva se razumevanje jednačina i principa proračuna od korisnika. Upotrebom ovog programa ne možete zamisliti proračun licenciranog inženjera. Kompanija PEŠTAN ne garantuje za tačnost dobijenih podataka. Svi dobijeni rezultati mogu se smatrati samo kao rezultati informativnog karaktera.

Posebno bismo preporučili odeljak „Arhitekta i inženjeri“ na našem web sajtu (www.pestan.net) u kome možete pronaći korisne alate poput Colebrook White kalkulatora za potpuno popunjenu pritisnu i nepritisnu kanalizacionu cev, kao i alate i obrasce za proračun stabilnosti cevovoda. Svakako u bilo kom momentu možete se obratiti za informacije i pomoć našem odeljenju tehničke podrške.

Korak po korak do elegantnog i kvalitetnog odvoda u Vašem kupatilu

Kako bi naši Confluo slivnici u Vašem domu funkcionisali besprekorno, od krucijalnog značaja je, pre svega, ispravan način ugradnje po predviđenom postupku. U tu svrhu, kompanija Peštan svojim korisnicima obezbedila je instalacione video animacije, koje prikazuju detaljan postupak ugradnje sa svim potrebnim koracima, materijalima i alatima.

Ove video animacije namenjene su kako instalaterima, tako i korisnicima koji bi želeli da se okušaju u „uradi sam“ varijanti jer je postupak ugradnje prilično jednostavan. Preporučujemo da na našem „Pestan“ YouTube kanalu pogledate ova video uputstva kao pomoć pri ugradnji, ali i radi lakšeg razumevanja kako Confluo slivnici funkcionišu. Uputstva postoje za Confluo Premium Line, Slim Line, Standard i zidne slivnike.



TEL: +381 034 700 300
MAIL: OFFICE@PEŠTAN.NET
1300 KAPLARA 189, ARANDELOVAC , 34300 SRBIJA
WEB: WWW.PEŠTAN.NET