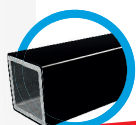




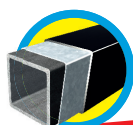
# METALLVARBSÜSTEEM PILEG®

ORIGINAALSE DISAINI ja kaasaegse vormi **KOMBINATSIOON**, mille toovad eriti hästi esile **PEENED SEPISTATUD KOMPONENDID** ja kaarekujuline profiil. Süsteem on tuntud ka oma **LIHTSA JA KIIRE PAIGALDUSE POOLEST**. See on loodud neile, kes otsivad **USALDUSVÄÄRSUST JA MAJANDUSLIKULT HEAD LAHENDUST**. Süsteem sobib nii kaasaegsete kui ka klassikalise arhitektuuriga **EHITISTE PIIRAMISEKS**.

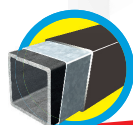
- algne tootesari koosneb 15 mallist ja 16 valmissüsteemist
- süsteemid on kas: tsinkimata; kaetud musta pulbervärviga või tsingitud; kaetud musta või antratsiithalli pulbervärviga
- rohkem infot leiate veebilehelt [www.vekra.ee](http://www.vekra.ee)



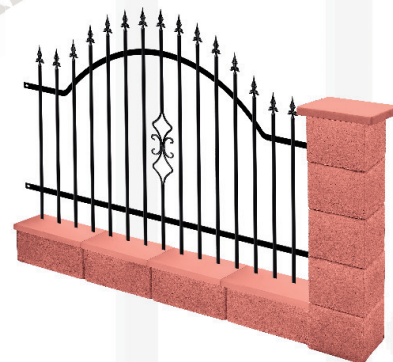
musta värvi



tsingitud +  
musta värvi



tsingitud +  
antratsiithalli värvi



PILEG 1N



PILEG 3N, antratsiithall



PILEG 7



PILEG 8N



PILEG 9N



PILEG 10 – 3D



PILEG 13



PILEG 15

**PILECKÝ**

**vekra**

Vekra OÜ | +372 50 353 76 | +372 56 454 262  
[www.vekra.ee](http://www.vekra.ee) | [info@vekra.ee](mailto:info@vekra.ee)



laius: 2000 mm  
kõrgus: 600, 900, 1200 mm

**PILEG 1N**



laius: 2000 mm  
kõrgus: 900, 1200 mm

**PILEG 2**



laius: 2000 mm  
kõrgus: 900, 1200 mm

**PILEG 3N**



laius: 2000 mm  
kõrgus: 900, 1200 mm

**PILEG 3N**



laius: 2000 mm  
kõrgus: 900, 1200 mm

**PILEG 4N**



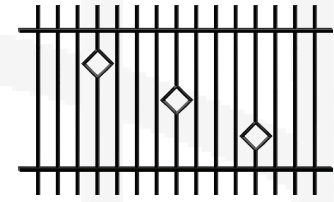
laius: 2000 mm  
kõrgus: 1300 mm

**PILEG 5**



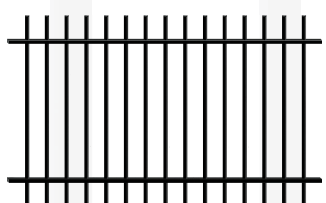
laius: 2000 mm  
kõrgus: 1450 mm

**PILEG 6**



laius: 2000 mm  
kõrgus: 1200 mm

**PILEG 7**



laius: 2000 mm  
kõrgus: 300, 600, 900, 1200 mm

**PILEG 8N**



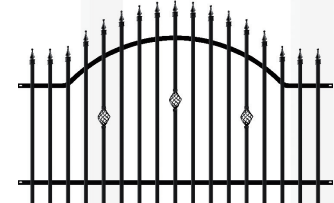
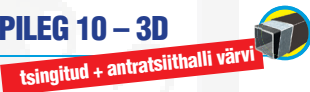
laius: 2000 mm  
kõrgus: 600, 900 mm

**PILEG 9N**



laius: 2000 mm  
kõrgus: 1200 mm

**PILEG 10 - 3D**



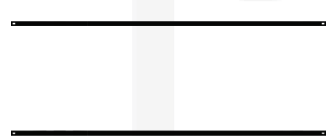
laius: 2000 mm  
kõrgus: 1000, 1300 mm

**PILEG 11**



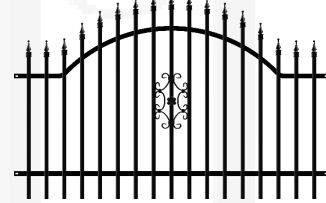
laius: 2000 mm  
kõrgus: 600, 900, 1200 mm

**PILEG 12**



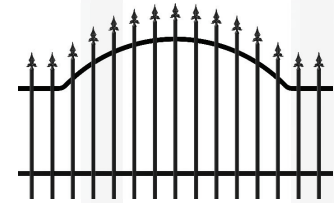
laius: 2000 mm  
kõrgus: sõltub piirde kõrgusest

**PILEG 13**



laius: 2000 mm  
kõrgus: 1300 mm

**PILEG 14**



laius: 2000 mm  
kõrgus: 1200 mm

**PILEG 15**

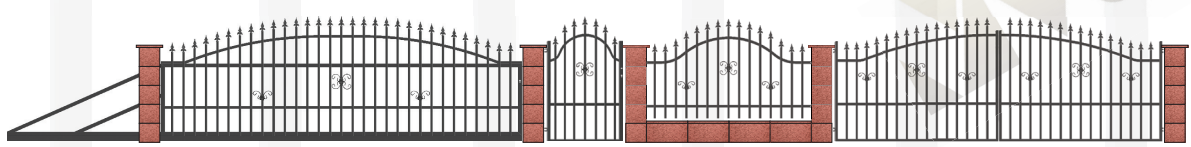


**TARVIKUD**

**PAIGALDAMINE METALLPOSTIDELE**



**PAIGALDAMINE BETOONSÜSTEEMILE PILEG®**







# BETOONSÜSTEEM PILEG®

## BETOONPIIRDE EHITUSSÜSTEEM

### POSTIMOODUL

- stabiilne, toetav betoonelement
- tihendatud ja valatud betoon, mis tagab terava vormi
- ühtlase värviga disain

### PIIRDE PAIGALDAMINE

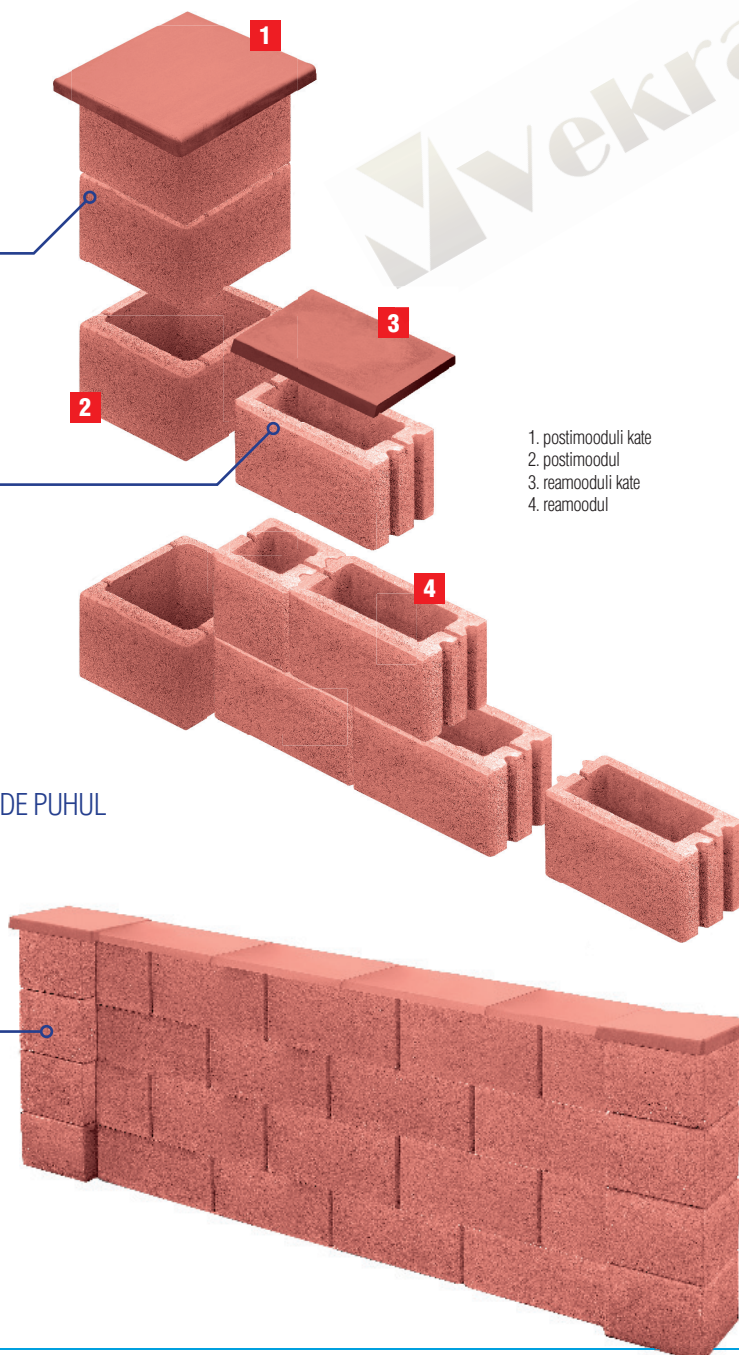
- universaalne piirde-/müürikomponent
- kindlate mõõtmetega betoonalused
- värvitud, tihendatud ja valatud betoon
- hõlbus kinnitamisüsteem

### EHITAMISE KOGUKULU ON POOLE VÄIKSEM

KUI TURUL SAADAOLEVATE SARNASTE SÜSTEEMIDE PUHUL

### BETOONSÜSTEEMI EELISED

- kiire ja lihtne paigaldus
- hooldust mittevajav lõpptulemus
- kaitseb ümbritsetavat objekti
- ökoloogiline toode
- madal soetamiskulu
- kvaliteetne disain ja pikk eluiga
- esteetiline ja efektne välimus

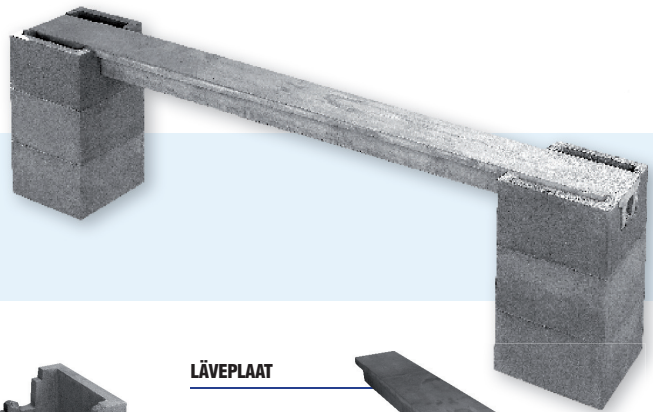


1. postimooduli kate
2. postimoodul
3. rearmooduli kate
4. rearmoodul



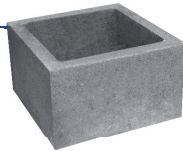
# VUNDAMENDITA SÜSTEEM

Vundamendita piirdesüsteem on kvaliteetne ja mitmekülgset kasutatav Tšehhi toode. See on sobiv lahendus nii kodaia ehitamiseks kui ka tööstusalade piiramiseks. See on lihtne ehitussüsteem, mida kasutades saate oma kinnisvara lühikese aja jooksul liitekohtadeta ja maitseka piirdega ümbritseda. Ka hind on väga sobiv.



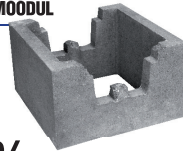
## SUUR MOODUL

400 × 400 × 240  
PIL-TP40



## LUKUSTUSEGA MOODUL

400 × 400 × 240  
PIL-TSZ40



## LÄVEPLAAT

2200 × 210 × 130  
PIL-BZS2200

2730 × 210 × 130  
PIL-BZS2730



**50%**  
rahalist säästu,  
kui kasutate vundamendita süsteemi

**80%**  
ajakokkuhoidu paigaldamisel

## ERALDISEISVA ALUSEÜKSUSE NÄIDE



## REAMOODULI ALUSEÜKSUSE NÄIDE



1. sarrustatud läveplaat
2. lukustusega alusekinnitus
3. alusekinnituse täismoodul

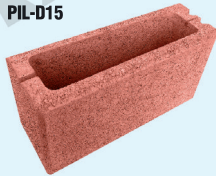
## REAMOODULID – SUUR MOODUL, VÄIKE MOODUL, POSTIMOODUL JA KATE

### SUUR

500 × 230 × 150  
PIL-DP15



500 × 230 × 150  
PIL-D15



500 × 230 × 150  
PIL-P15



sügavus 150 mm

### SUUR

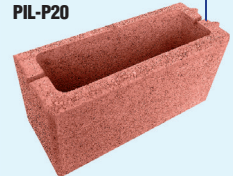
500 × 230 × 200  
PIL-DP20



500 × 230 × 200  
PIL-D20



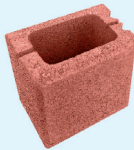
500 × 230 × 200  
PIL-P20



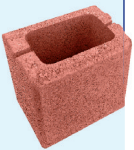
sügavus 200 mm

### VÄIKE

250 × 230 × 150  
PIL-PD15

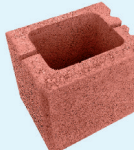


250 × 230 × 150  
PIL-PP15

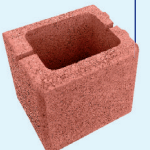


### VÄIKE

250 × 230 × 200  
PIL-PD20

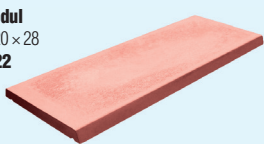


250 × 230 × 200  
PIL-PP20

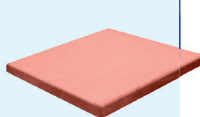


### KATE

reamoodul  
500 × 220 × 28  
PIL-PS22

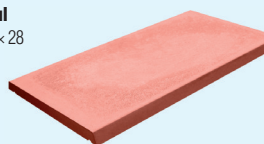


post  
320 × 320 × 28  
PIL-SS32

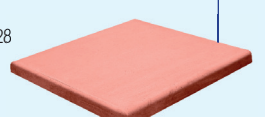


### KATE

reamoodul  
500 × 270 × 28  
PIL-PS27

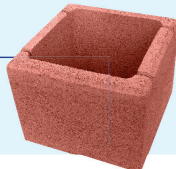


post  
370 × 370 × 28  
PIL-SS37



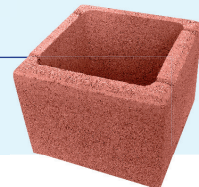
### POSTIMOODUL

250 × 230 × 250  
PIL-ST25



### POSTIMOODUL

300 × 230 × 300  
PIL-ST30



## SPETSIAALSETE HOIDJATEGA JANÍČEKI PLAAT



tüüp	mõõtmed (mm)
Janíčeki plaat	2000 × 300 × 50
tsink- ja PVC-kattega hoidja (RAL9005)	300 × 50