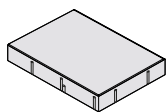
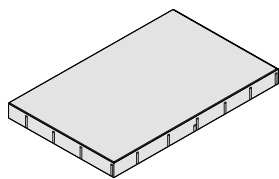


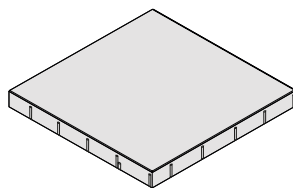
## BEST – GIGANTICKÁ



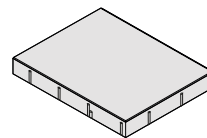
BEST – GIGANTICKÁ 600 x 300 x 120



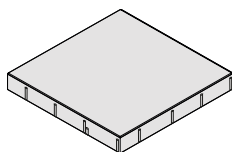
BEST – GIGANTICKÁ 1000 x 500 x 120



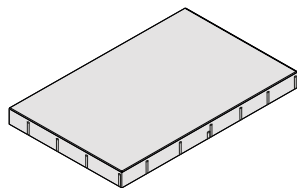
BEST – GIGANTICKÁ 1000 x 1000 x 120/160



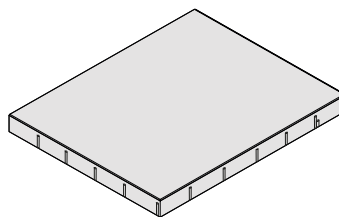
BEST – GIGANTICKÁ 800 x 600 x 80/160



BEST – GIGANTICKÁ 800 x 800 x 80/160



BEST – GIGANTICKÁ 1200 x 800 x 80/160



BEST – GIGANTICKÁ 1200 x 1000 x 160



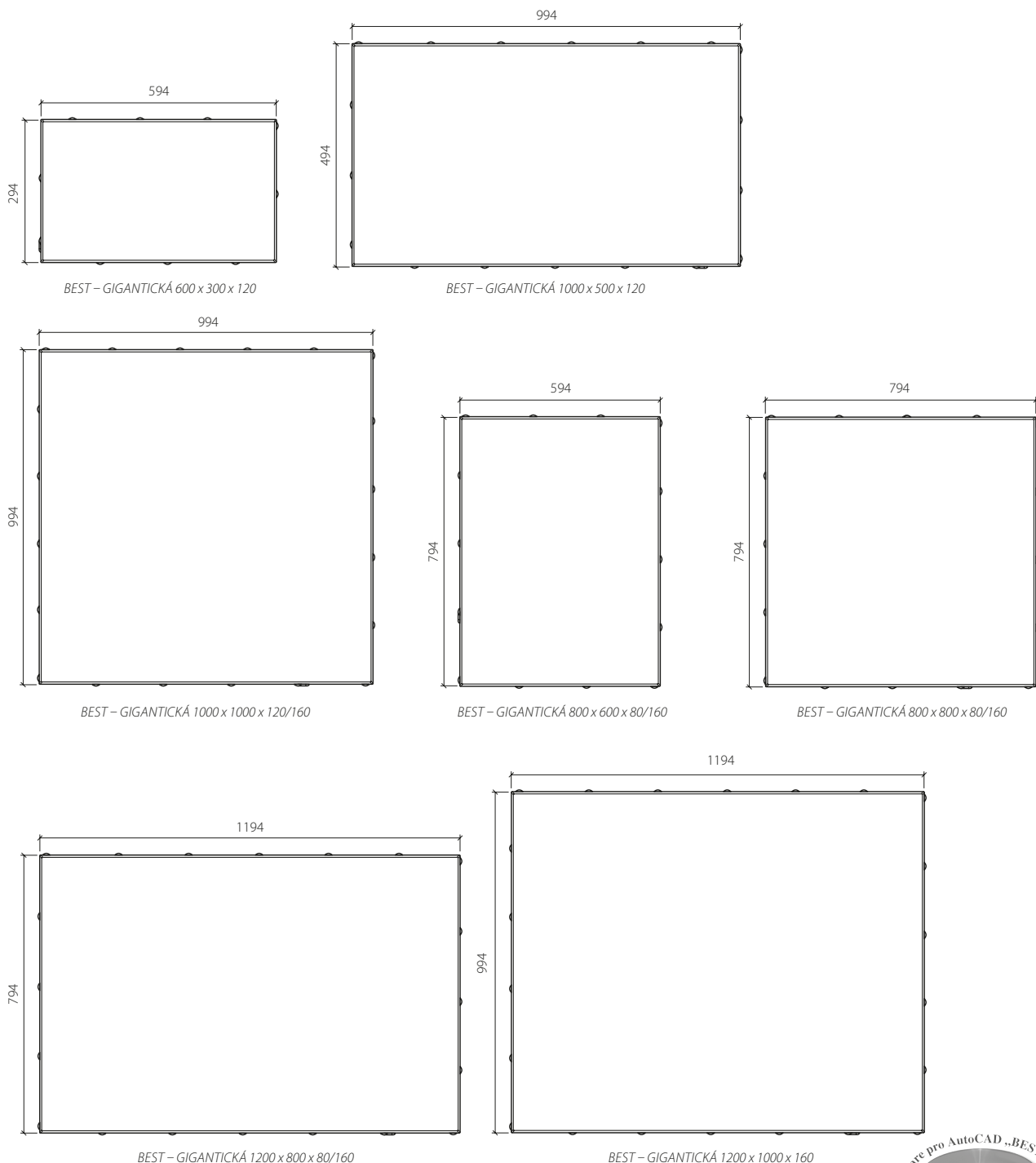
- **moderní velkoformátová dlažba pro pěší zóny a v 7 rozměrových formátech**
- **vysoce pevnostní vibrolisovaná dvouvrstvá betonová dlažba pro pojezdové a pochozí plochy**
- **plochy realizované z dlažby BEST – GIGANTICKÁ položené na štěrkové lože mohou být vystaveny odpovídající třídám dopravního zatížení IV-VI**
- **maximální užité vlastnosti:**
  - vysoká pevnost v tahu za ohybu 5 MPa
  - vysoká odolnost proti obrusu (třída 3, označení H)
  - třída odolnosti vůči venkovním vlivům XF4
  - distanční nálsky po celém obvodu jednotlivých kamenů
  - ochrana dlažby systémem QSAVE, kdy výrobky jsou chráněny trvalou impregnací, speciální vodoodpudivou látkou DURAPHOB, která zamezuje nasákavosti betonu, výrazně omezuje ulpívání povrchových nečistot a zvýrazňuje samotnou barevnost výrobků; zároveň zvyšuje odolnost povrchu proti posypovým solím a usnadňuje následnou údržbu dlážděné plochy
- dlažba BEST – GIGANTICKÁ dodávána v povrchové úpravě METROPOL, kdy je povrch vyrobený s použitím dekorativního kameniva zušlechťen následným tryskáním

## UPOZORŮJEME

- **velkoformátová dlažba BEST – GIGANTICKÁ je určena pro komunikace třídy dopravního zatížení IV – VI**
- **doporučená šířka spáry mezi jednotlivými kameny je 3-5 mm u dlažeb ve výškách 60 a 120 mm a 8-12 mm u dlažeb ve výšce 160 mm**
- **podrobné informace o pokládce na [www.best.info](http://www.best.info)**

## ROZMĚROVÉ A HMOTNOSTNÍ ÚDAJE

název	výrobní rozměry (mm)			množství na vrstvě		množství na paletě		spotřeba ks/m <sup>2</sup>	hmotnost (kg)	
	výška	šířka	délka	ks	m <sup>2</sup>	ks	m <sup>2</sup>		ks	paleta
BEST – GIGANTICKÁ	80	800	600	2	0,96	18	8,64	2,08	95	1710
BEST – GIGANTICKÁ	80	800	800	1	0,64	10	6,40	1,56	130	1300
BEST – GIGANTICKÁ	80	1200	800	1	0,96	8	7,68	1,04	205	1640
BEST – GIGANTICKÁ	120	600	300	6	1,08	36	6,48	5,56	57	2052
BEST – GIGANTICKÁ	120	1000	500	2	1,00	12	6,00	2,00	158	1896
BEST – GIGANTICKÁ	120	1000	1000	1	1,00	6	6,00	1,00	315	1890
BEST – GIGANTICKÁ	160	800	600	2	0,96	10	4,80	2,08	190	1900
BEST – GIGANTICKÁ	160	800	800	1	0,64	5	3,20	1,56	260	1300
BEST – GIGANTICKÁ	160	1000	1000	1	1,00	5	5,00	1,00	420	2100
BEST – GIGANTICKÁ	160	1200	800	1	0,96	5	4,80	1,04	410	2050
BEST – GIGANTICKÁ	160	1200	1000	1	1,20	4	4,80	0,83	470	1880



## NORMY A CERTIFIKÁTY

■ velkoformátová dlažba BEST – GIGANTICKÁ je vyráběna a kontrolována podle evropské harmonizované normy ČSN EN 1339

název	výška	výrobní norma	nejvyšší odchylka od deklarovaných rozměrů	
			šířka a délka	tloušťka
BEST – GIGANTICKÁ	80, 120 a 160 mm	ČSN EN 1339	± 5 mm	± 3 mm

### ISO 9001

Certifikát systému managementu kvality udělil TZÚS Praha, s.p. - Certifikační orgán č. 3001 pro certifikaci systémů managementu.

### ISO 14001

Certifikát systému environmentálního managementu udělil TZÚS Praha, s.p. - Certifikační orgán č. 3001 pro certifikaci systémů managementu.

### OHSAS 18001

Certifikát systému managementu BOZP udělil TZÚS Praha, s.p. - Certifikační orgán č. 3001 pro certifikaci systémů managementu.

