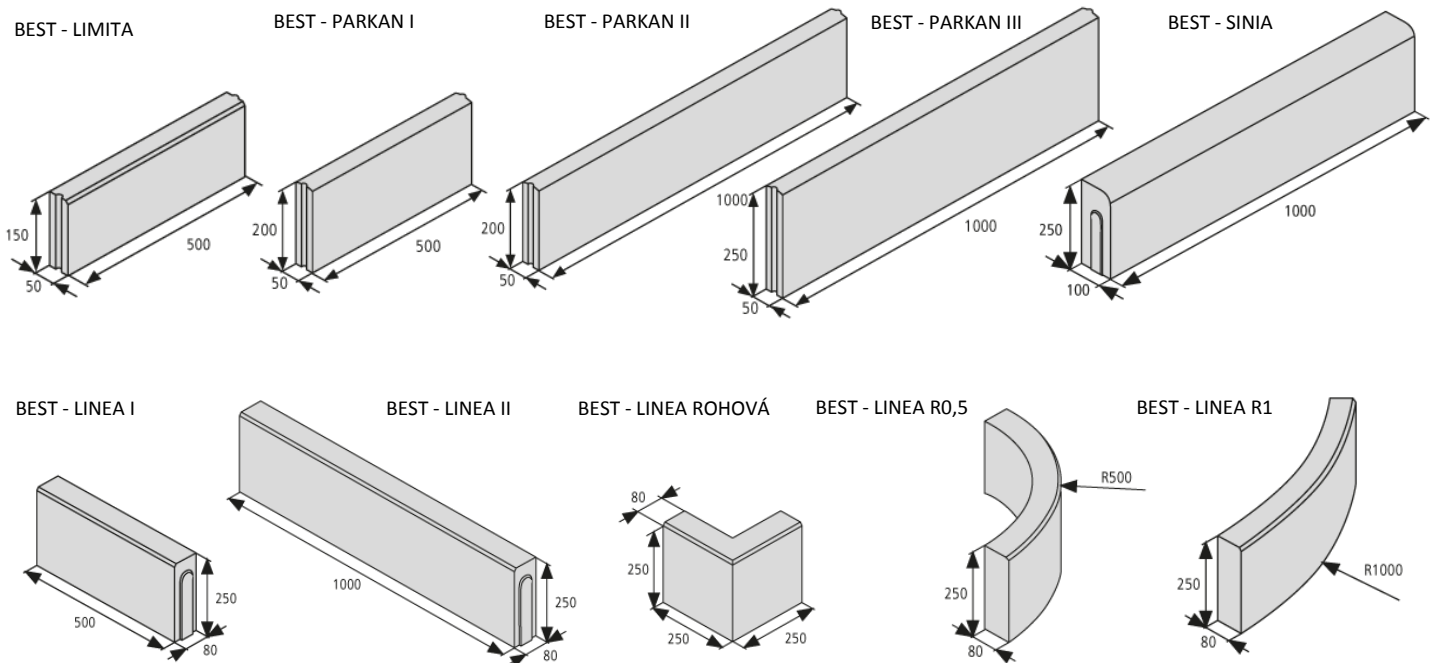


# BEST - LIMITA<sup>®</sup>, BEST - PARKAN<sup>®</sup>, BEST - SINIA<sup>®</sup>, BEST - LINEA<sup>®</sup>



## ROZMĚROVÉ A HMOTNOSTNÍ ÚDAJE

název	skladebné rozměry (mm)			spotřeba (ks/ bm)	množství (ks)		hmotnost (kg)		poznámka
	výška	délka	šířka		vrstva	paleta	ks	paleta	
BEST - LIMITA	150	500	50	2	30	90	8,5	765	
BEST - PARKAN I	200	500	50	2	30	90	11,0	990	
BEST - PARKAN II	200	1000	50	1	15	45	21,0	945	
BEST - PARKAN III	250	1000	50	1	15	45	26,3	1184	
BEST - LINEA I	250	500	80	2	20	60	22,0	1320	
BEST - LINEA II	250	1000	80	1	10	30	43,0	1290	
BEST - LINEA rohová 90 vnější	250	250/250	80	-	18	36	17,0	612	
BEST - LINEA R0,5 vnější	250	délka vnějšího oblouku 780	80	4 ks do kruhu	6	18	35,0	630	vnější poloměr 500 mm
BEST - LINEA R1 vnější	250	délka vnějšího oblouku 780	80	8 ks do kruhu	6	18	38,0	684	vnější poloměr 1000 mm

## VŠEOBECNÉ INFORMACE

- vysoce pevnostní vibrolisované obrubníky vyráběné dvouvrstvou technologií
- složení betonu splňuje normu ČSN EN 206 + A1 na mezní složení betonu pro stupeň vlivu prostředí XF4
- dlažba trvale impregnována proti znečištění a pro zvýšení odolnosti povrchu proti chemickým rozmrazovacím látkám
- zboží je loženo na značených paletách BEST (30 kg) nebo BEST velká (38 kg) dle výrobních možností jednotlivých závodů

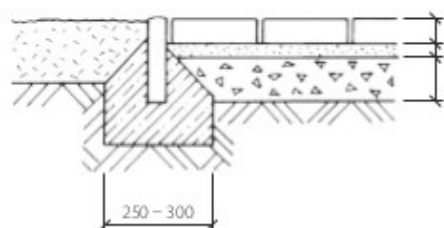
# BEST - LIMITA<sup>®</sup>, BEST - PARKAN<sup>®</sup>, BEST - SINIA<sup>®</sup>, BEST - LINEA<sup>®</sup>



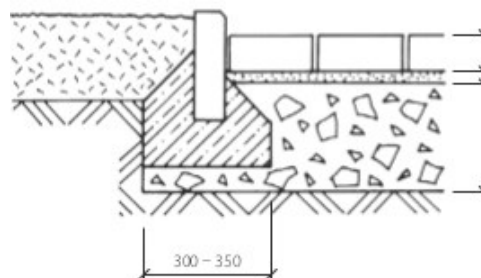
## DŮLEŽITÉ INFORMACE

- BEST - LIMITA, BEST - PARKAN
  - klasické parkové obrubníky
  - široká možnost využití, především pro veškeré parkové úpravy nebo chodníky u rodinných domů
  - styk jednotlivých kusů se provádí na pero a drážku
- BEST - LINEA
  - univerzální obrubník
  - řada doplněna o oblouky a rohový prvek pro čisté zakončení dlážděných ploch
  - styk jednotlivých kusů a provádí na sraz, spáry se nevyplňují
- BEST - SINIA
  - univerzální silniční obrubník se zaoblenou horní hranou
  - styk jednotlivých kusů a provádí na sraz, spáry se nevyplňují

## TECHNICKÁ DOPORUČENÍ PRO REALIZACI



sklázení vrstev komunikace dle typu a zatížení



sklázení vrstev komunikace dle typu a zatížení

## NORMY A CERTIFIKÁTY

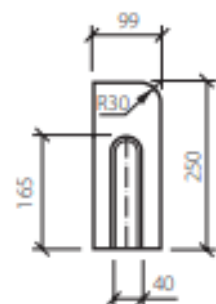
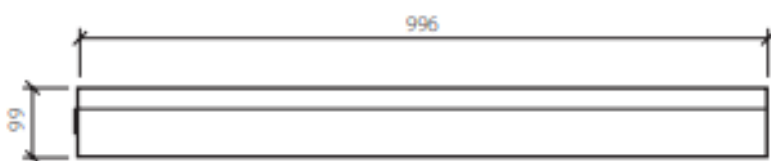
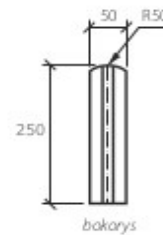
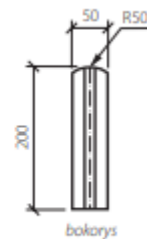
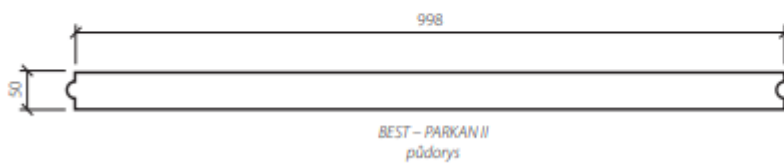
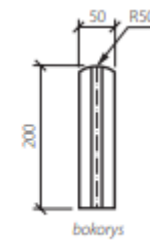
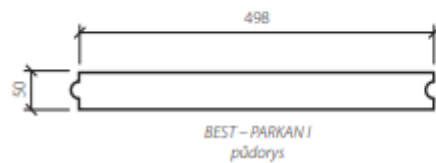
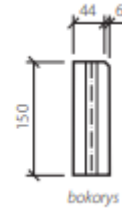
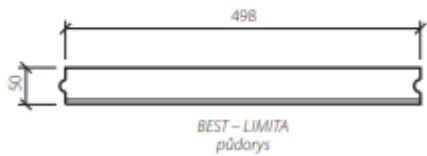
- obrubníky BEST - LIMITA, BEST - PARKAN, BEST - LINEA, BEST - SINIA jsou vyráběny a kontrolovány podle evropských norem:

název	výška (mm)	výrobní norma	nejvyšší odchylka od deklarovaných výrobních rozměrů				
			délka	šířka	výška	rovinnost na délce měřky	
						500 mm	800 mm
BEST - LIMITA, BEST - PARKAN, BEST - LINEA, BEST - SINIA	150-250 mm	ČSN EN 1340	± 1 %	± 3 %	± 3 %	± 2,5 mm	± 4 mm

- jsme držiteli Zlatého certifikátu za komplexní certifikaci dle norem ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001 a OHSAS 18001
- kontrolu kvality výrobků provádíme v Akreditované zkušební laboratoři, která je složkou Centra AdMaS při Fakultě stavební Vysokého učení technického v Brně
- kvalitu našich výrobků si necháváme posuzovat i dle nejtvrdších německých norem DIN EN německou zkušební laboratoří
- tento výrobek má udělenou licenci pro používání značky „Česká kvalita - osvědčeno pro stavbu“

# BEST - LIMITA<sup>®</sup>, BEST - PARKAN<sup>®</sup>, BEST - SINIA<sup>®</sup>, BEST - LINEA<sup>®</sup>

TECHNICKÝ VÝKRES



# BEST - LIMITA<sup>®</sup>, BEST - PARKAN<sup>®</sup>, BEST - SINIA<sup>®</sup>, BEST - LINEA<sup>®</sup>

TECHNICKÝ VÝKRES

