

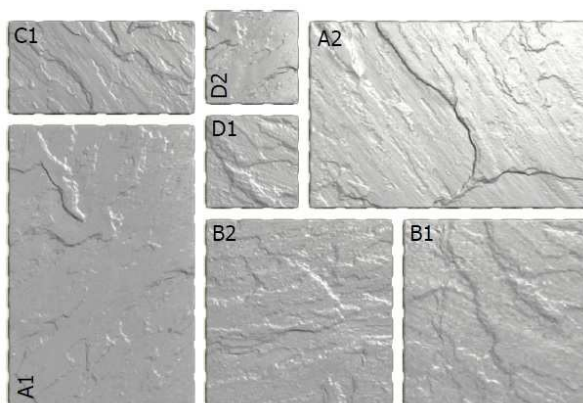


SETA

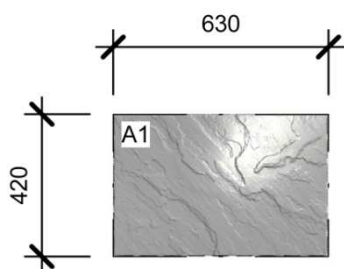
- SETA výšky 60 mm se používá pro nemotoristické komunikace – chodníky, nástupiště, terasy, cesty pro cyklisty, komunikace obytných a pěších zón, parkové úpravy atd.
- Při správně navržené skladbě podloží lze dlažbu SETA použít na občasné stání pro osobní automobily do 3,5 t.

Technický výkres – výrobní rozměry (mm)

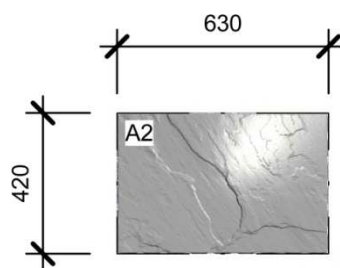
SETA – skladba kamenů



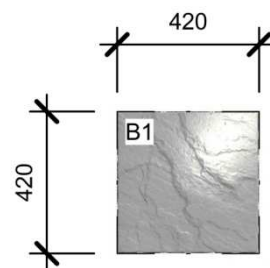
SETA – kámen A1



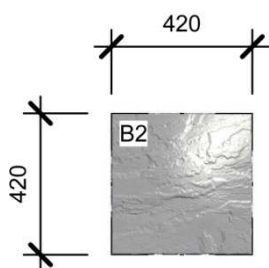
SETA – kámen A2



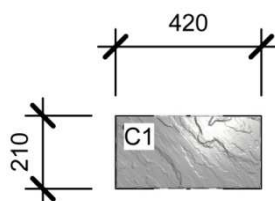
SETA – kámen B1



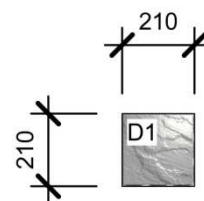
SETA – kámen B2

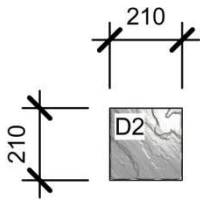


SETA – kámen C1



SETA – kámen D1

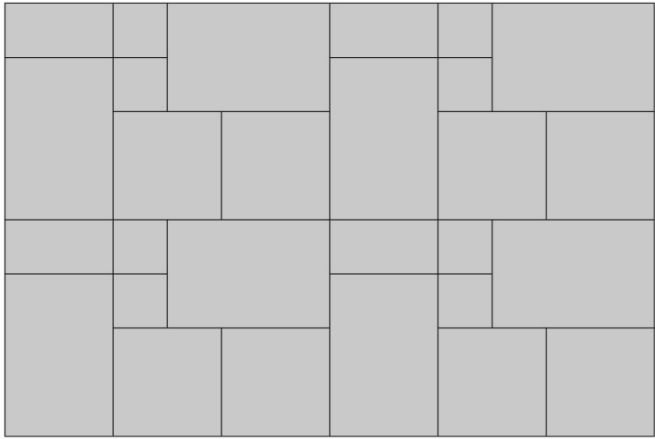
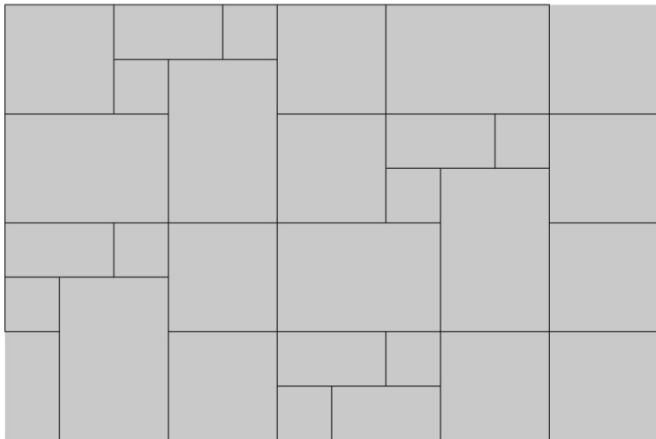
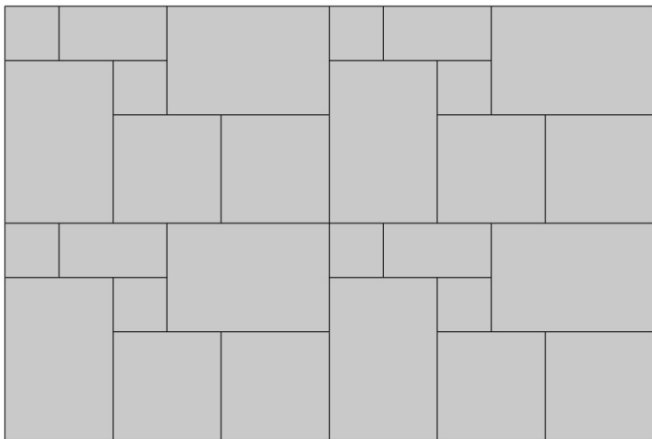
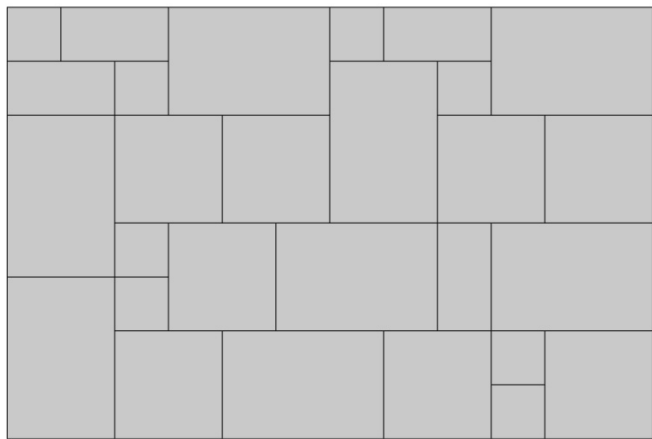


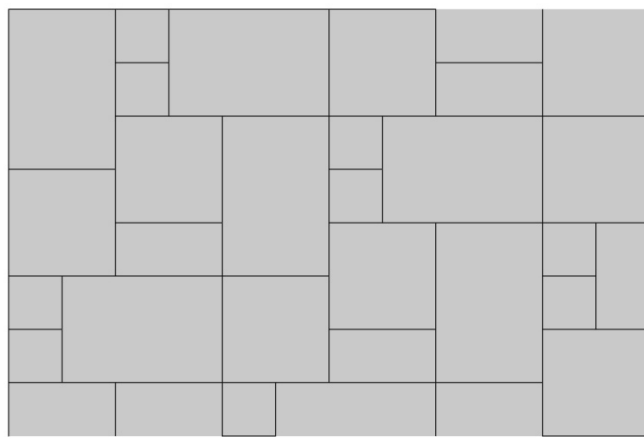
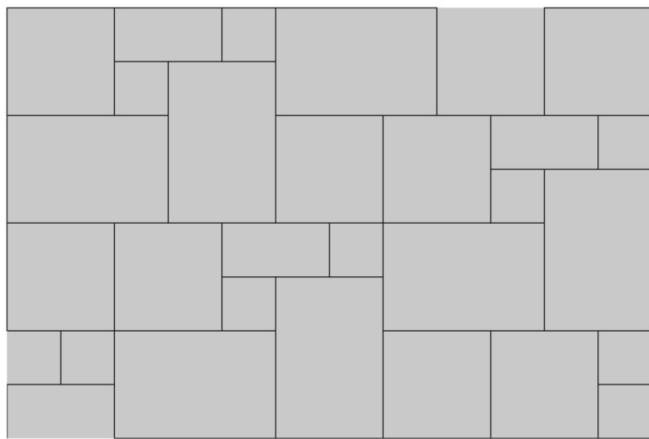


Rozměrové a hmotnostní parametry

Název	Typ kamene	Výrobní rozměry (mm)			Paleta		Hmotnost (kg)
		výška	délka	šířka	m²	ks	Paleta
SETA	A1	60	630	420	9,54		1384
	A2		630	420			
	B1		420	420			
	B2		420	420			
	C1		420	210			
	D1		210	210			
	D2		210	210			

Příklady vzorových skladeb





Příklady vzorových skladeb dlažby SETA

Technické parametry

SETA – dvouvrstvý vibrolisovaný betonový výrobek, který zajišťuje následující užité vlastnosti:

- vysokou pevnost
- mrazuvzdornost a odolnost povrchu proti působení vody a chemických rozmrazovacích látek
- nízkou obrusnost
- dobré adhezní vlastnosti

Nabídka barev a povrchových úprav

Povrch NORMAL

- přírodní, červená, černá, písková, hnědá, karamelová
- MARMO, ARENO, MOCCA, ACERO

NORMY A CERTIFIKÁTY

Betonové výrobky DITON jsou vyráběny a kontrolovány podle PODNIKOVÝCH NOREM PŘEDMĚTOVÝCH, které odpovídají evropským harmonizovaným normám.



Tento výrobek byl vyroben společností DITON s. r. o., jejíž systémy managementu splňují požadavky výše uvedených norem, které byly ověřeny nezávislou společností CERTLINE.

<http://www.diton.cz>