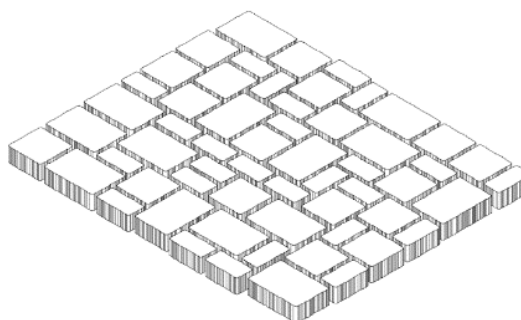


## Kladelcí návrhy pro pokládku dlažebních prvků Tesela

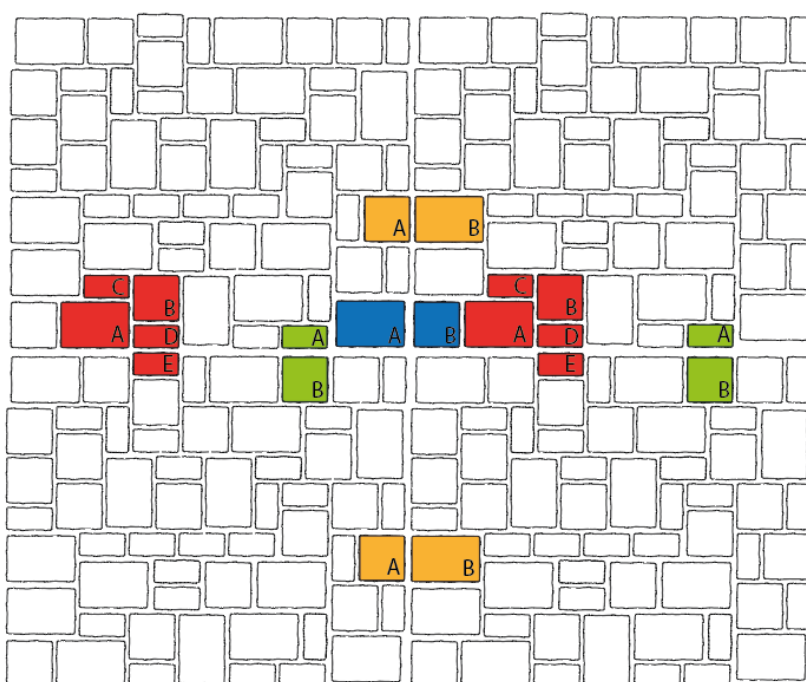
**Abychom dosáhli nepravidelného, přirozeného vzhledu celé plochy je nutno dodržet následující podmínky:**

1. Jednotlivé prvky je třeba odebírat a pokládat z palety tak, jak jsou uspořádány v jednotlivých vrstvách. Jak je ilustrováno na obrázku č. 1, je nutné to provádět tak, aby se jednotlivé kameny neoddělovaly. Tímto způsobem se zachová rozmístění kamenů ve vrstvě.
2. Tímto způsobem položíme čtyři vrstvy, jak je uvedeno na obrázku č. 2. Současně je nutné stejné formáty z různých vrstev navzájem zaměnit, což přispěje ke zmírnění barevných rozdílů na zadlážděné ploše.
3. Po položení čtyř vrstev zaměníme sousedící kameny jednotlivých vrstev tak, aby došlo k přerušení souvislých spár a aby byl dosažen nepravidelný vzhled pokládky, jak je znázorněno na obrázku č. 3.

Obr. č. 1 – Uložení prvků **Tesela** ve vrstvě na paletě



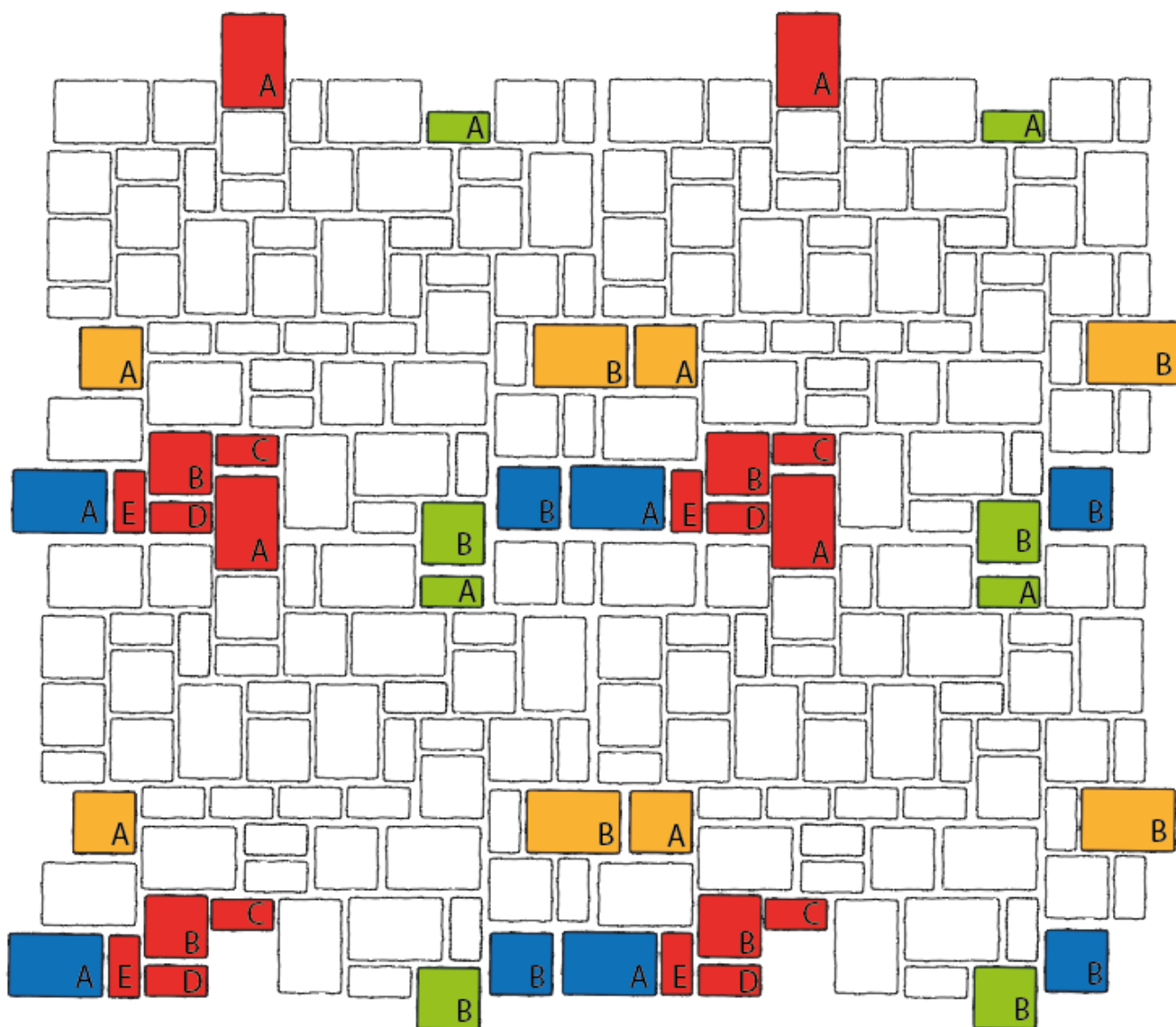
1,02 m<sup>2</sup> / vrs



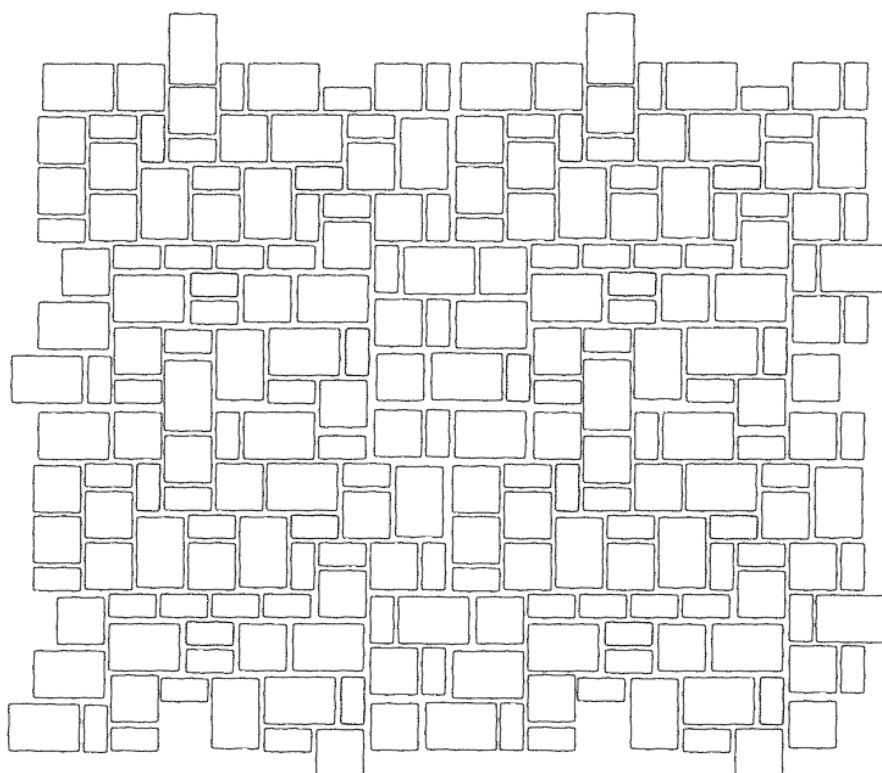
Obr. č. 2 – Rozložení kamenů ve čtyřech vrstvách na paletě

Pro přerušení dlouhých spár dlažďené plochy vyměníme kameny podle obrázku č. 3. Takto pokračujeme i s další vrstvou, kterou napojíme na předchozí položenou vrstvu.

Obr. č. 3 – Rozložení čtyř vrstev s narušením spár výměnou kamenů



Obr. č. 4 – Rozložení čtyř  
vrstev po narušení spár

**Upozornění :**

Kladeční návrh je pouze příkladem pokladky dlažebních prvků Tesela.

Při výpočtu spotřeby dlažebních prvků pro danou plochu je potřeba počítat s navýšením spotřeby pro dořezy dlažeb na okrajích dlážděných ploch.

Spotřebu dlažebních prvků pro danou plochu lze konzultovat na [navrhy@diton.cz](mailto:navrhy@diton.cz).

**Platnost**

od 10/2024; toto vydání nahrazuje předcházející kladeční návrhy v plném rozsahu.