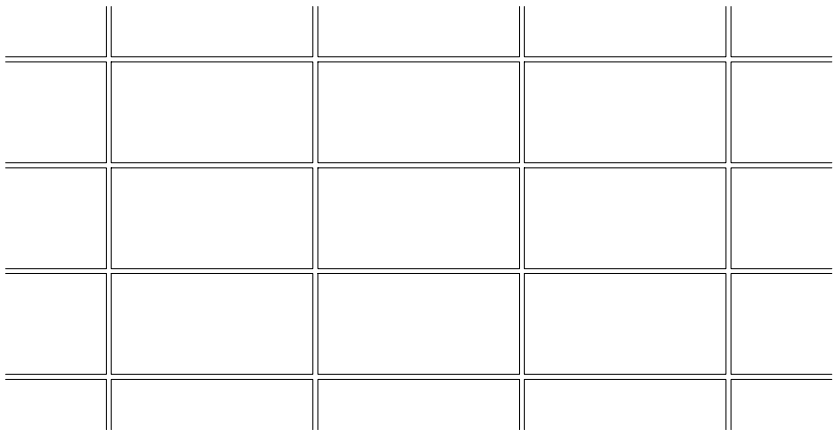
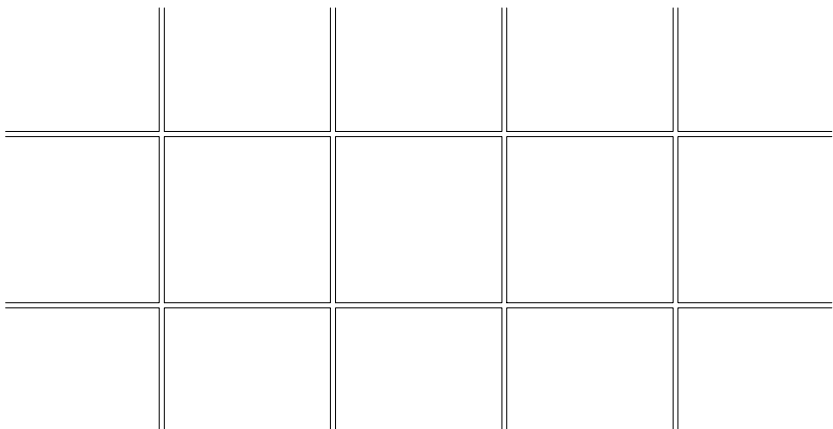


KERAMICKÝ OBKLAD



KERAMICKÁ DLAŽBA




POPISKY

Keramický obklad o velikosti 400x200mm tl. 5mm  
Keramická dlažba o velikosti 330x330mm tl. 7mm

Dlažby a obklady budou lepeny na flexibilní lepidlo.  
Odstín spárovací hmoty bude zvolen dle barvy vybraného obkladu a dlažby.  
Vnitřní rohy budou vymáznuty sanitárním silikonovým tmelem.  
Vnější rohy budou plastové půlkruhové, barva dle barvy obkladu a dlažby.

Revize	Datum	Popis změny	Vydal

<div>Generální projektant</div> <div><div>Rais Engineering Services s.r.o. Plaská 622/3, 150 00 Praha 5 IČo: 25048023</div></div>	Vypracoval Antonín Rais, ml.	Kontroloval Ing. Antonín Rais	Schválil Ing. Jiří Švec
	Číslo zakázky 1093/19		
Název projektu Projektová dokumentace na opravu bytů: Česká 14 – byt č. 3,4 a 7 a Kobližná 9 – byt č. 10	Investor Statutární město Brno, městská část Brno–střed Dominikánské náměstí 196/1 602 00 Brno		
Lokalita Brno			

Část dokumentace		Stupeň		
D.1.1	ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		
Objekt		Datum	Měřítko	Kopie
BYT č. 7		09/2019	1:30	
Název výkresu		Formát	Revize	
KLADEČSKÝ VÝKRES		A3	—	
		Číslo výkresu		
		D.1.1 – 05		