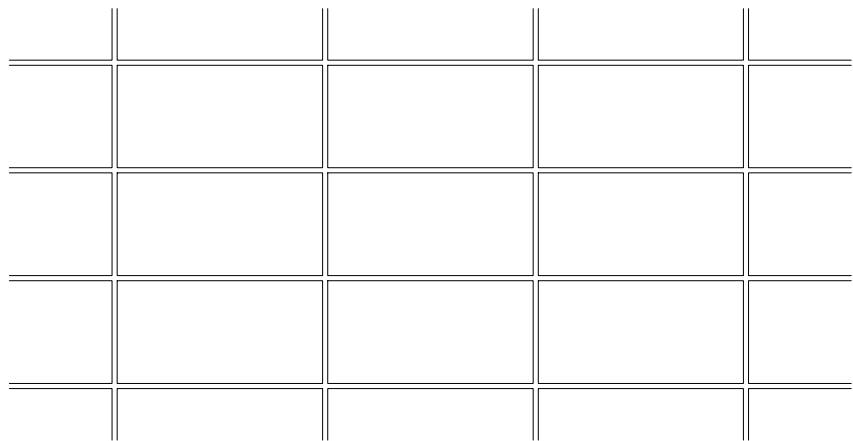
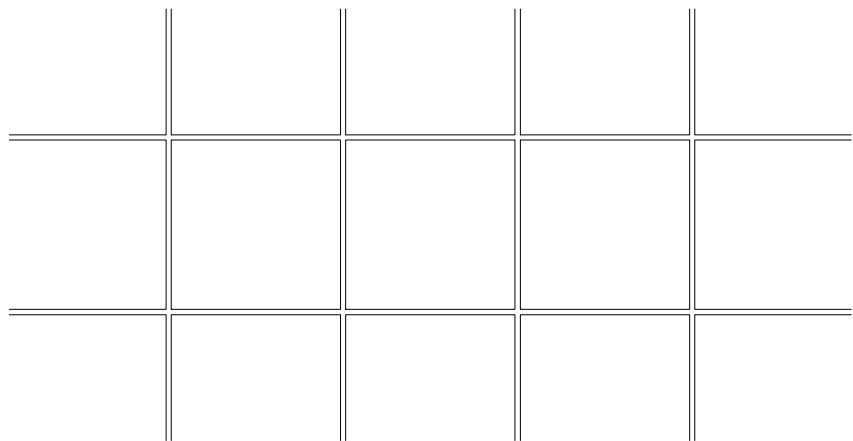


KERAMICKÝ OBKLAD



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.

<div>Generální projektant</div> <div><div><div><div></div></div><div>rais</div></div><div><div>Rais Engineering Services s.r.o.</div><div>Plaská 622/3, 150 00 Praha 5</div><div>Ičo: 25048023</div></div></div>		Vypracoval	
		Antonín Rais, ml.	
		Kontroloval	
		Ing. Antonín Rais	
		Schválil	
		Ing. Jiří Švec	
Název projektu		Datum	Stupeň
Víteňská 38 – projektová dokumentace na opravu bytů č. 13, 14 a 16		08/2019	PROVEDENÍ STAVBY
BYT č. 13			
Lokalita	Část projektu	Formát	Měřítko
Brno	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	A3	1:30
Investor		Číslo výkresu	Kopie
Statutární město Brno, městská část Brno–střed		D.1.1 – 05	
Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno			
Název výkresu			
KLADEČSKÝ VÝKRES			