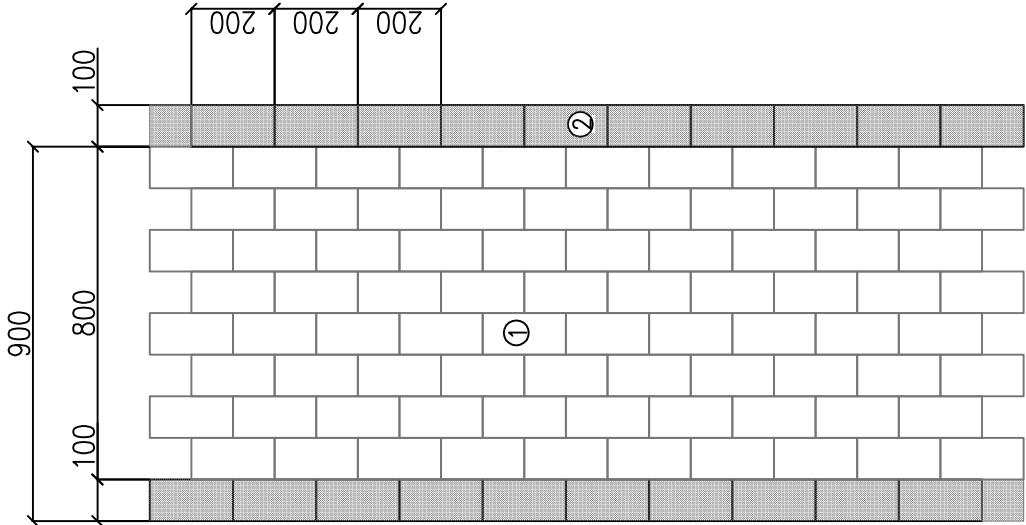
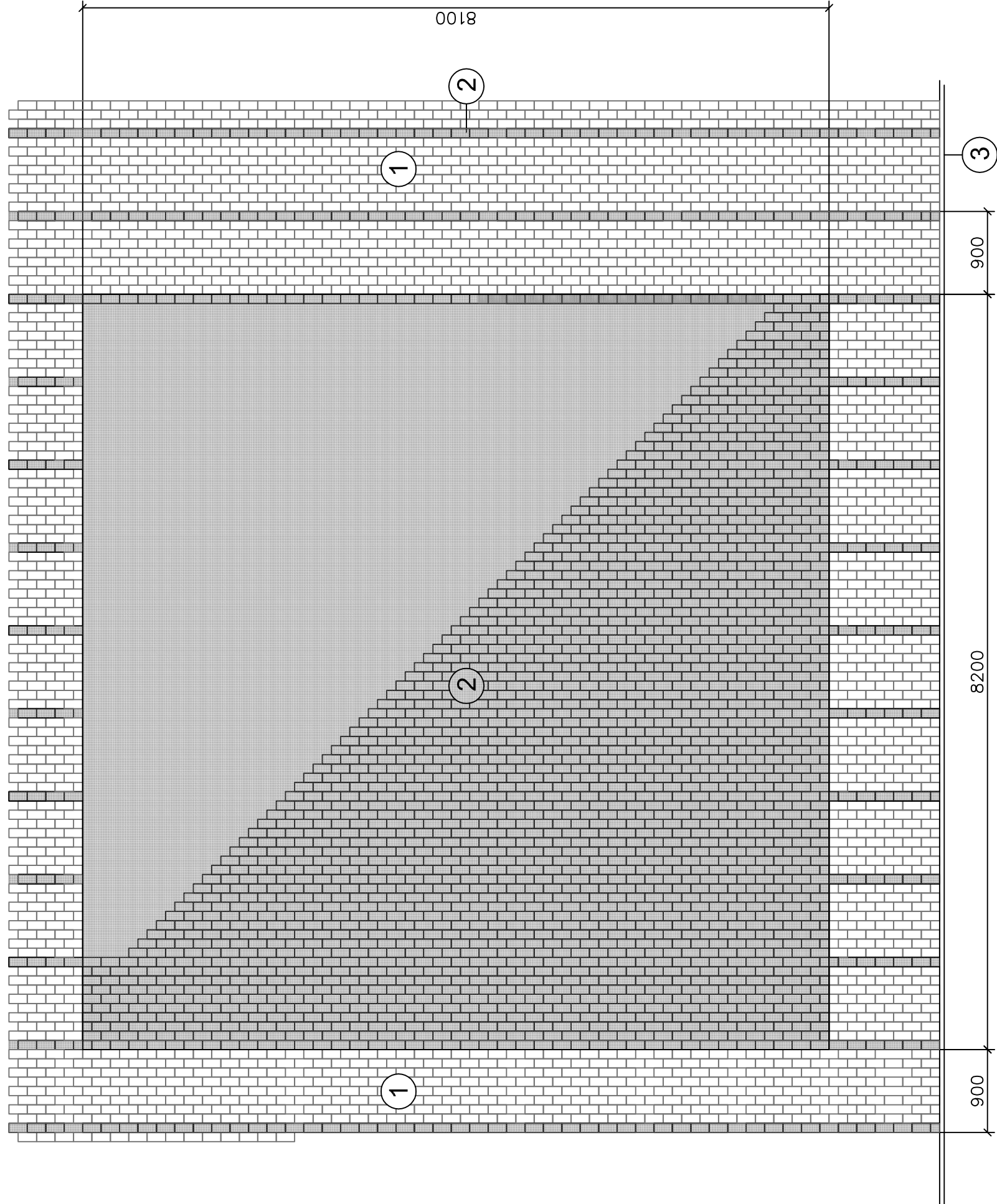


detail ukladania dlažby



napojenie rôznych spôsobov kladenia dlažby



- 1 betónová zámková dlažba HOLLAND I BF (bez skosenia) – 100x200x80 mm farba prírodná
- 2 betónová zámková dlažba HOLLAND I BF (bez skosenia) – 100x200x80 mm farba čierna
- 3 parkový obrubník osadený v betónovom lôžku

napojenie spevnenej plochy na vstupy do objektu dobetónovať

NÁZOV ZÁKAZY:	REVITALIZÁCIA VNÚTROBLOKU MEDZI UL. I. KRASKU A UL. L. ONDREJOVA V MESTE PRIEVIDZA
MIESTO STAVBY:	PRIEVIDZA - ZÁPOTÔČKY

STUPEŇ PROJEKTU					
DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU					
HLAVNÝ PROJEKTANT PROJEKTU				PEČIATKA	
ING. ARCH. AMRO KHALIFA					
PROJEKTANT ČASŤI PROJEKTU					
ING. ARCH. AMRO KHALIFA					
VYPRACOVAL					
ING. ARCH. AMRO KHALIFA					
STAVEBNÝ OBJEKT					
SO o					
ČASŤ PROJEKTU		RIEŠENIE SPEVNENÝCH PLÔCH			
NÁZOV VÝKRESU		KLADAČSKÝ VÝKRES			
STUPEŇ PROJEKTU		STAVEBNÝ OBJEKT		VÝKRES Č.	MIERKA
PD R		SO 02		08	3 x A4
				06/2017	08