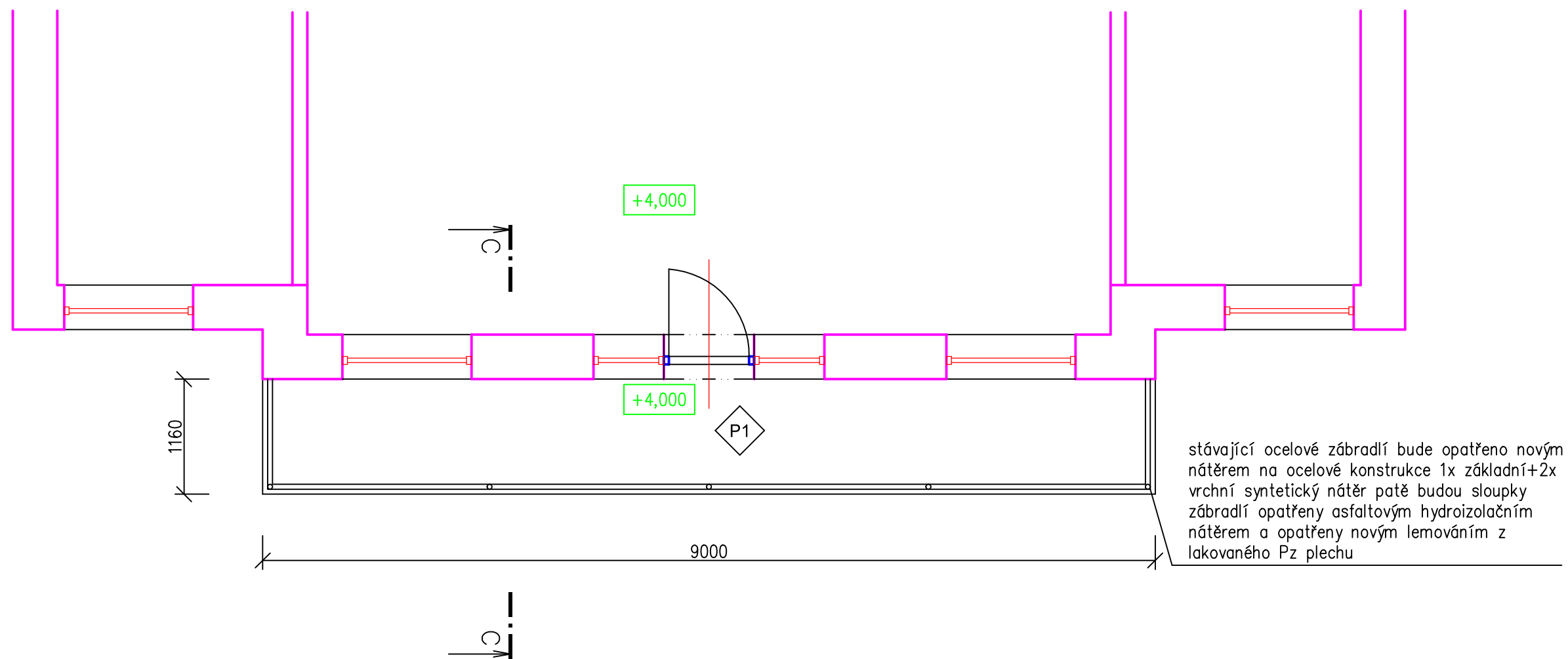


PŮDORYS BALKONU 2.NP



SKLADBY KONSTRUKCÍ:

P1: PODLAHA BALKONU 2.NP - KERAMICKÁ DLAŽBA

- dlaždice keramická slinutá, neglazovaná, mrazuvzdorná 200x200mm protiskluznost R10/A (typ. vzor Taurus Granit), tl. 9mm
- flexibilní lepicí mrazuvzdorný tmel, tl. 8mm
- PE speciální rohož položená do tenké vrstvy flexibilního lepidla, tl. 30mm
- nová spádová vrstva (spád 2%), cementový potěr (typ. vzor CEMIX 080), tl. 20-43mm
- penetrační nátěr (typ. vzor CEMIX Penetrace podlahová)
- stávající nosná ŽB konstrukce – provést opravu reprofilační maltou
- cementový postřik (typ. vzor CEMIX 052)
- jádrová VC omítka (typ vzor CEMIX 082), tl. 20mm
- štuková VC vrstva (typ vzor CEMIX 023), tl. 3mm
- penetrační nátěr (dle technického předpisu výrobce fasádního nátěru)
- silikonový fasádní nátěr

ING.DANIEL MALINA – PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST Loucká 643/19, Znojmo Tel. 732 467 970				
Projektant	Vypracoval	Č. osvědčení	Stupeň PD:	
Ing. D.Malina	Ing. D.Malina	1005888	Projekt	
Investor: MĚSTO ZNOJMO OBROKOVÁ 1/12, 669 02 ZNOJMO			Místo:	Znojmo
			Datum:	IV/2020
KD KONICE - OPRAVA FASÁDY A STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ Konice 125,p.č. 141/1,k.ú. Konice u Znojma			Měřítko:	1 :50
Obsah: PŮDORYS BALKONU 2.NP			Č.výkresu:	04
				Č. paré: