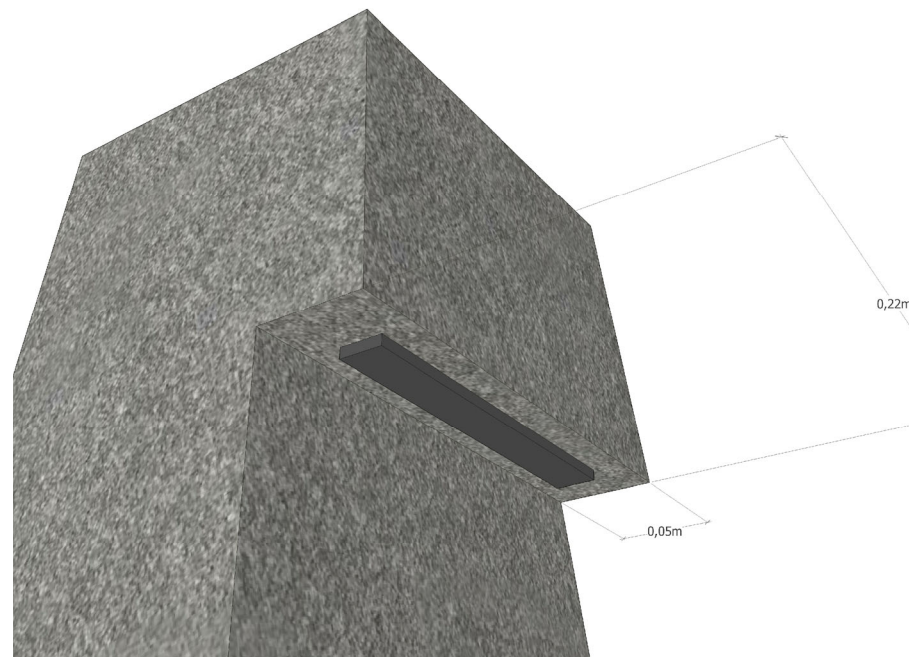
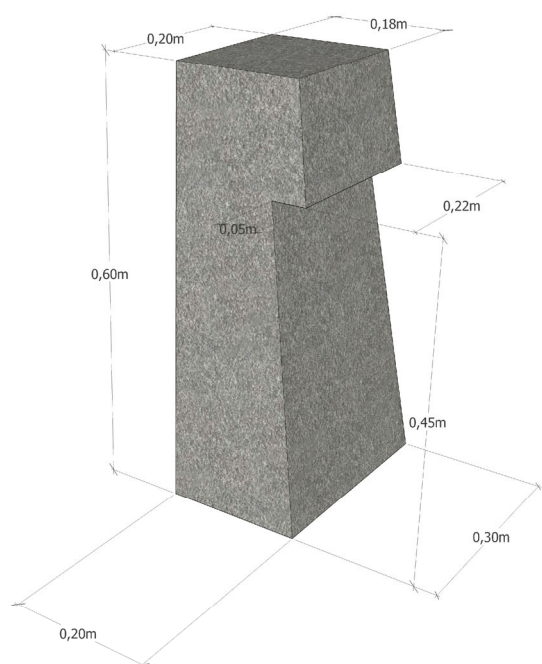
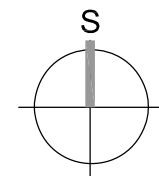
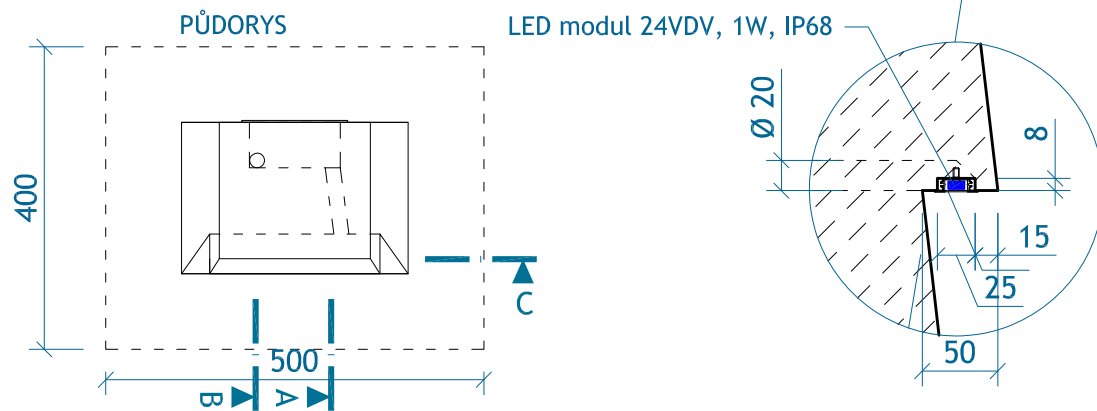


Kamenný patník
šedá žula
povrchová úprava pemrlováním

kotvení do betonového základu
nerezový trn průměru 16 mm
+ lepší stavební lepidlo
způsob kotvení navrhne dodavatel

betonový základ z prostého betonu
tř. B20 o rozměrech 400x500x400 mm

povrch kamenné dlažby



NÁZEV STAVBY							PÁŘE
Náměstí Běchovice							
STUPEŇ							DPS
Dokumentace pro provádění stavby							
STAVEBNÍK							
Městská část Praha - Běchovice, Českobrodská 3, 190 11 Praha - Běchovice							
GENERAČNÍ PROJEKTANT							HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
Tomekarchitekti Tomek architekti s.r.o. Daňkova 3333/5, 14300 Praha 4 Tel: +420603462563 email: tomekarchitekti@gmail.com							Ing. arch. Ondřej Tomek <i>O. Tomek</i>
							ARCHITEKT
							Ing. arch. Ondřej Tomek
							ARCHITEKT
							Ing. arch. Milena Tomková
ZPRACOVATEL ČÁSTI							ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI
Tomek architekti s.r.o. Daňkova 3333/5, 14300 Praha 4 Tel: +420603462563 email: tomekarchitekti@gmail.com							Ing. arch. Ondřej Tomek <i>O. Tomek</i>
							VYPRACOVAL
							Ing. arch. Ondřej Tomek
							VYPRACOVAL
							Ing. arch. Milena Tomková
							VYPRACOVAL
ČÁST DOKUMENTACE							DATUM
D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ							04/2021
D.1 STAVEBNÍ ČÁST							FORMÁT
05 SO 401 Veřejné osvětlení							2 x A4
01 část světelně technická							ČÍSLO PROJEKTU
							T013
OBSAH ČÁSTI							SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM
02e Kamenný patník se svítidlem F2							JTSK
							VÝŠKOVÝ SYSTÉM
							ČSNS/Bpv
IČO							MĚŘÍTKO
19	013	DPS	D.1	05	01	02e	1:10