

1. Odstranit stávající ocelovou konstrukci (plocha 28 m2) - Ocelové sloupky prům. cca 150, I profily 160, C profily 80, dutinový polykarbonát, oplechování, okapy.
2. Vykonzolované I profily budou odřezány od fasády tak, aby mohlo dojít k zapravení omítky do roviny se stávající omítkou.

Zodpovědný projektant : Ing. arch. Radim Horák, Kamenná čtvrť 570/6A, 639 00 Brno  e-mail, kudy@kamkabi.net tel. 775 242 747	Vedoucí projektu : Ing. arch. Karel Kubza Husova 355/13, 602 00 Brno  e-mail, kubza@ctyrsten.eu tel. 605 546 089	Zpracoval / kreslil : Ing. arch. Nikola Korábová e-mail, nikola@korab.cz tel. 777 096 990  Kontroloval : Ing. arch. Karel Kubza
--	--	---

název:

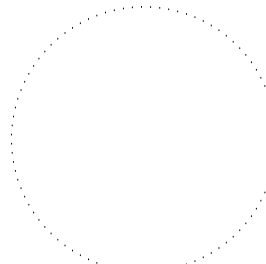
## Úpravy dvora PdF MUNI, Poříčí 31a, Brno

místo :

k.ú. Staré Brno [610089]  
č.parc. 1626

objednatel :

**Masarykova Univerzita**  
**Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno**



Autorizace:

stupeň PD	DSp - dokumentace pro vydání společného povolení	zakázka č.	-
datum	9/2018	formátů A4	
stavební objekt :		měřítko	1 : 50
		výkres č.	paré č.
část projektové dokumentace :			
D.1.1 ASŘ			
název výkresu :			
Půdorys 1.NP, pohled - stávající stav + bourací práce			

D.1.1.1