


STAVAJÍCÍ SKŘIŇ REGULACE PLYNU NA FASADĚ

Generální projektant		Ing. Viktor Kouřilek	<div></div> <div>Aplika s.r.o. Na hořelém vrchu 14, P-4 Modřany tel: 241 771 702 , aplika@aplika.cz</div>	
HIP		Ing. Viktor Kouřilek		
Zodpovědný projektant		Ing. Martin Bican		
Výpracoval		Ing. M. Bican, R. Slavík		
Investor	Městská část Praha 5, nám.14. října 4, 150 22 Praha 5			
Místo stavby	ZŠ U Týršovy školy 430/1, 158 00 Praha 5 – Jinonice		Formát:	2 A4
Název stavby ZŠ a MŠ, U Týršovy školy 430/1, Praha 5 GENERALNÍ OPRAVA PLYNOVÉ KOTELNY			Datum:	prosinec 2018
			Stupeň PD:	DPS
			Měřítko	-
Číslo výkresu:				
Část	D.1.4 Technika prostředí staveb – D.1.4.4 MoR, ELEKTRO		Číslo pořé:	
Název dokumentace PŮDORYS KOTELNY				