



VZT POTRUBÍ 200x700mm
SVEDENO K PODLAŽE TECHNICKÉ
MÍSTNOSTI – BUDE PONECHÁNO
PRO VĚTRÁNÍ MÍSTNOSTI

HIP	Ing. Viktor Kouřilek	Ing. Viktor Kouřilek	Ing. Viktor Kouřilek
Zodpovědný projektant	Ing. Viktor Kouřilek	Ing. Viktor Kouřilek	Ing. Viktor Kouřilek
Vypracoval	Ing. Viktor Kouřilek		
Investor	Městská část Praha 6, Čs.armády 23, 160 52 Praha 6		
Místo stavby	MŠ Pod Novým lesem 98/8, Praha 6 – Veleslavín		
Název stavby	MŠ Pod Novým lesem 98/8, Praha 6 VÝMĚNA PLYNOVÝCH KOTLŮ		
Část	D.1.4.3 Rozvody plynu		
Název dokumentace	PŮDORYS 1.PP		
Číslo pořádku:			
Číslo výkresu:			
Číslo potře:			