



POZNÁMKA

PROSTUPY KONSTRUKCEMI DO Ø 150mm JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY PROFESE PLYNU.

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant:			<div><div><div>P</div><div>Δ</div><div>K</div></div><div><div>PROJEKČNÍ ARCHITECTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.</div></div></div> <div><div>ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ GORKENHO 11 602 00 BRNO</div></div> <div><div>PAKOSKY.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 042 238 F +420 541 217 981</div></div>	
Hlavní projektant	Ing.arch.K.Steinhauserová	<i>Steinhauserová</i>	Projektant profese	
Zástupce hl.projektanta	Ing.Hana Svobodová	<i>Svobodová</i>	<div><div><div>P</div><div>Δ</div><div>K</div></div></div>	
Vypracoval	Ing.Milan Váša			
Objednatel		Masarykova univerzita		
Stavba  <b>DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV</b>			Stupeň	DVD
			Datum	2016/12/12
			Zak. č.	3270
Objekt	SO 329 VENKOVNÍ ROZVODY PLYNU		Formát	1 x A4
Část			Měřítko	1:100
Název výkresu  <b>PODELNÝ PROFIL PŘELOŽKY P2</b>			Č. výkresu  <b>005</b>	Revize  <b>00</b>

Stavba	Stupeň	Číslo PS-SO	Část	Výkres	Revize
<b>REC SB</b>	<b>DVD</b>	<b>D 329</b>	<b>00</b>	<b>005</b>	<b>00</b>