
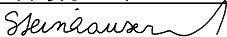



POZN. TYČOVÉ CHRÁNIČKY BUDOU VEDENY MIN 300 MM ZA DODICÍ LINII,  
NA TYČOVOU CHRÁNIČKU HDPE 40 BUDE NAPOJENA TRUBKA KOPOFLEX,

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Projektant stav. části:			<div>P</div> <div>Δ</div> <div>K</div>	PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.	ING. ARCH. V. STEJNHÄUSEROVÁ GORKÉHO 11 602 00 BRNO	PAK@SKY.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 642 238 F +420 541 217 951
Hl. inženýr projektu	Ing.Hana Svobodová		Projektant profese			
Architekt	Ing.arch.K.Steinhauserová					
Vypracoval	Ing.Čapek					
Investor: Masarykova univerzita, Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno						
Stavba  Úprava chodníku před vstupem do Fakulty informatiky MU			Stupeň	DUR + DSP		
			Datum	02/2016		
			Formát	1 A4		
			Zak. č.	3273		
Část	D.2.1 SO 2020 Úprava chodníků		Měřítko	1:10		
Název výkresu	PŘÍČNÝ ŘEZ VODICÍ LINÍ		Č. výkresu	Revize		
			107	00		