

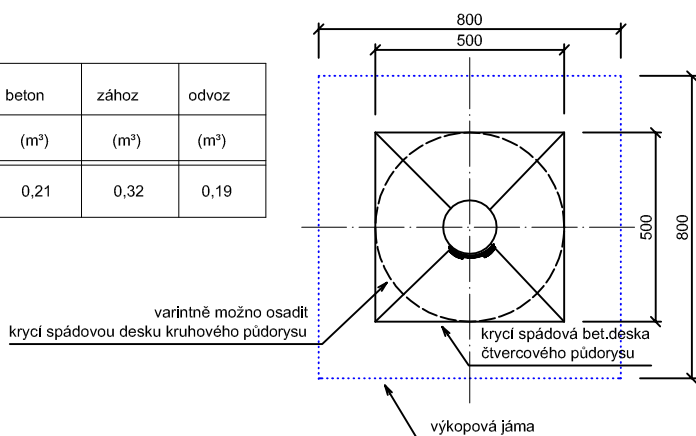
TABULKA ROZMĚRŮ

STOŽÁR	hl. uložení	trubka	výkop	beton	zához	odvoz
	(mm)		(m³)	(m³)	(m³)	(m³)
PA 6	800	betonová (plastová) trouba Ø 300 mm	0,47	0,21	0,32	0,19

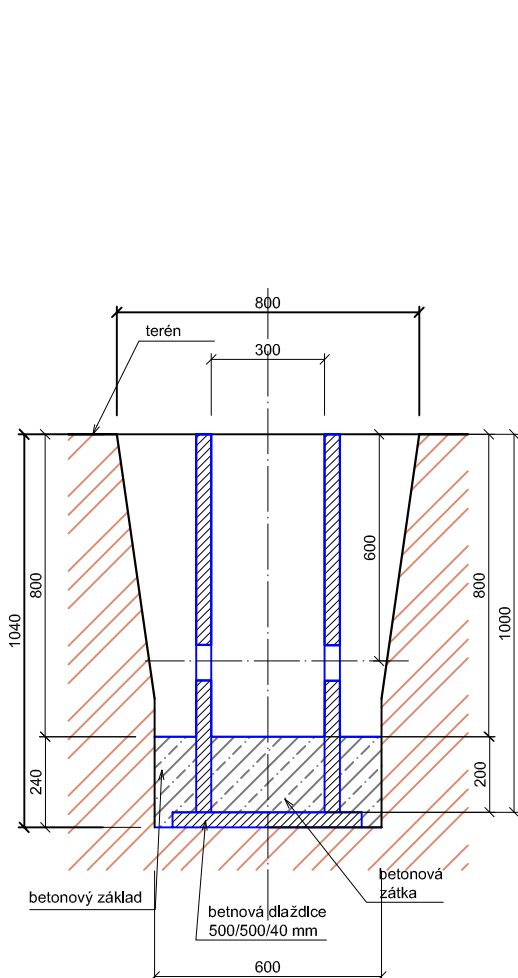
Betonové trubky je nutno zabetonovat kolmo, změřit vodní vahou.

POČET KUSŮ 2 ks

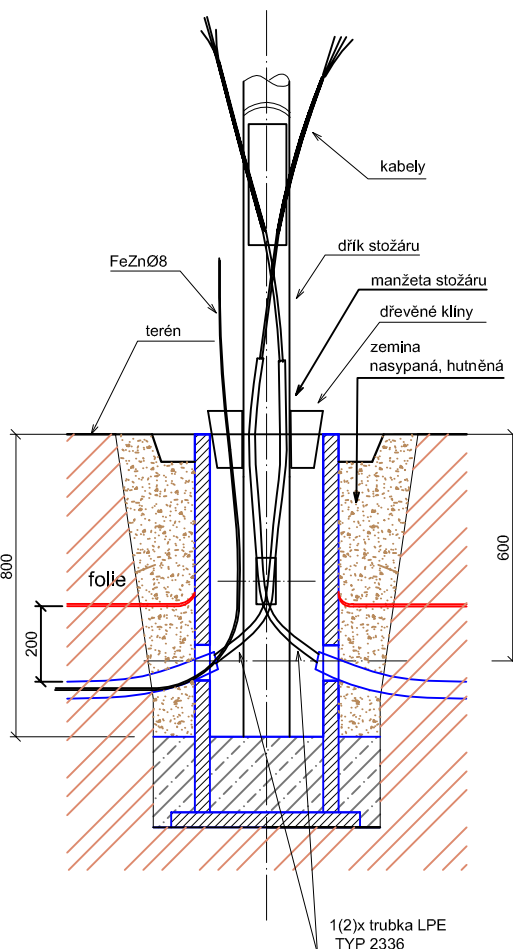
SPÁDOVÁ DESKA



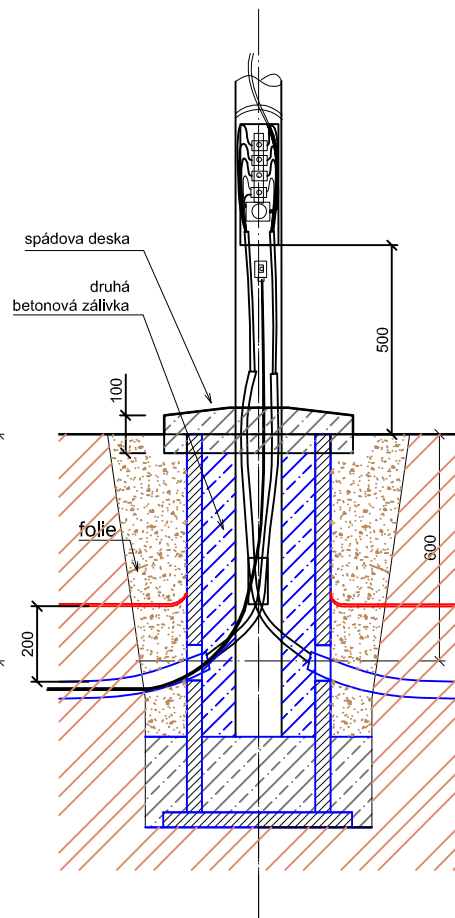
OSAZENÍ ZÁKLADOVÉ TRUBKY



OSAZENÍ STOŽÁRU



KOMPLETACE STOŽÁRU



Autorizace		Zodpovědný projektant		Vypracoval		Kreslil		<div>Miloš ČEŠÍK</div> <div>Severní 625</div> <div>742 42 Šenov u Nového Jičína</div> <div>IČ: 71445480; DIČ: CZ7402165254</div> <div>Tel.: 556 702 819; Mob.: 724 051 989</div> <div>Email: milos.cesik@misa.cz</div>			
Miroslav Sopuch		Miloš Češík		Miloš Češík		Miloš Češík					
Investor		Město Nový Jičín									
Masarykovo nám.1, 741 01 Nový Jičín											
Stupeň PD Dokumentace pro vydání společného povolení stavby								Č. autorizace A800/20MS		Číslo kopie:	
<div>AKCE:</div> <div>PŘECHOD PRO CHODCE PŘED OBJEKTEM FOKUSU</div> <div>NA ULICI K NEMOCNICI V NOVÉM JIČÍNĚ</div> <div>400 SO 02 Osvětlení přechodu</div>								Číslo zakázky 0820			
								Datum 08/2020			
								Formát 1x A4			
Název výkresu:								Měřítko		Číslo výkresu	
Řez - základ stožáru PA 6								1 : 20		400 SO 02.4	