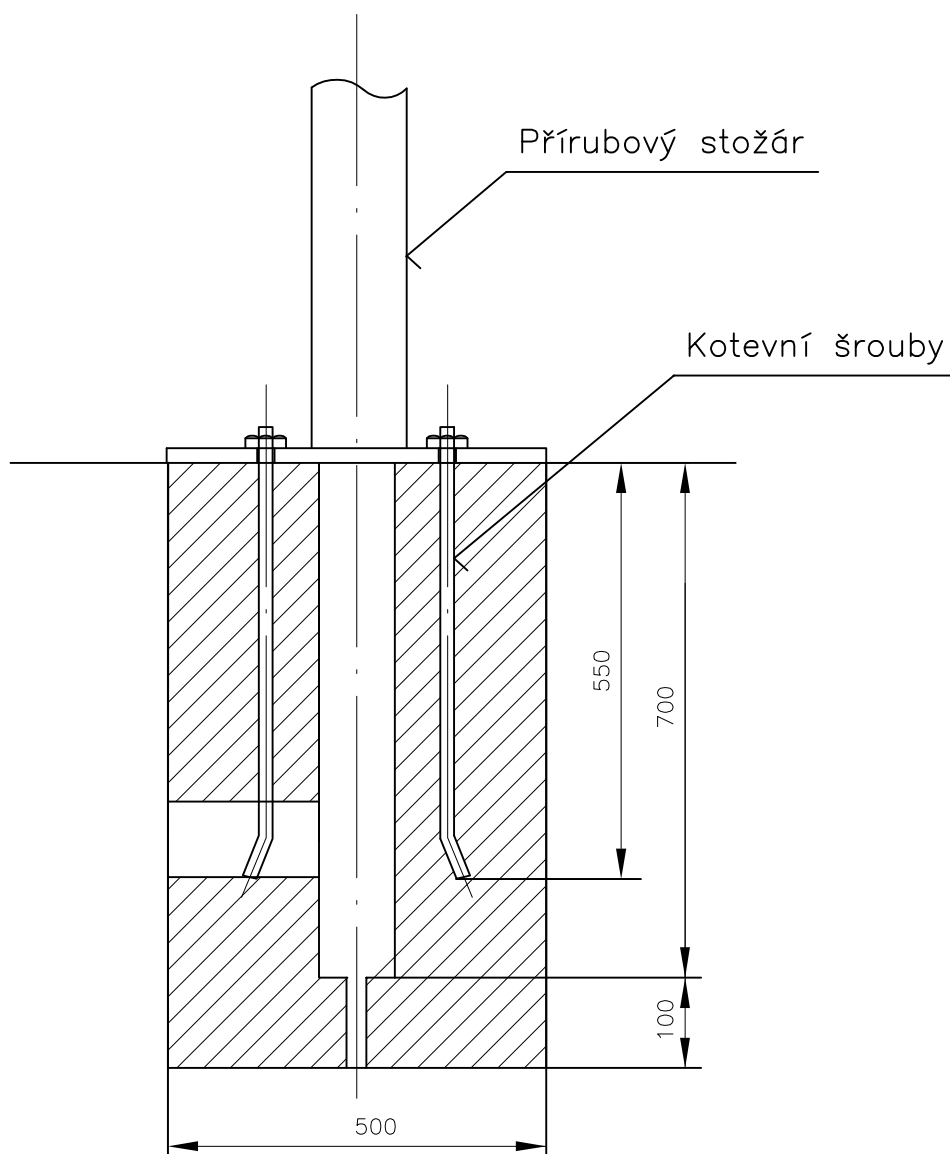



Ukotvení přírubových stožárů pomocí základového roštu pro stožáry v.5m



Poznámka:

Základ sadového stožáru i základ pro stožár do 14m musí být proveden dle podnikové normy PN01 hl. města Prahy ze dne 1.9.1997.

INVESTOR	NÁZEV AKCE		
<div>MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 20 - ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI</div>  <div>Jivanská 647, Praha 9 Horní Počernice 193 21 IČO: 00240192 DIČ: CZ00240192 e-mail : urad@pocernice.cz</div>	OBNOVA NOLČOVA PARKU		
	PROJEKČNÍ TÝM		
	JAN BOUŠKA, AUTORIZACE ING. Z. VERMACH		
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ZPRACOVAL	
	JAN BOUŠKA	JAN BOUŠKA	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	VÝKRES / DOKUMENT		
<div>terra florida v.o.s.</div> <div>zahradní architekti</div> <div>Vogelová Šimková Wagner</div> <div>Grafická 20, 150 00 Praha 5 - Smíchov t/f: +420233353121m; +420603155202 e: wagner@terraflorida.cz</div>	KOTVENÍ PŘÍRUBOVÉHO STOŽÁRU		
<div>PROJEKTANT ČÁSTI</div> <div>Jan Bouška Projekce elektrotechnických zařízení tel. 608853713 e-mail: bouskaja@seznam.cz IČO: 75445841</div>	STUPEŇ DOKUMENTACE	MĚŘÍTKO	1 : 10
	SLOUČENÉ DUR + DSP	DATUM	10/2012
	STAVEBNÍ OBJEKT	PROFESE	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
	IO 02	FORMÁT	2x A4