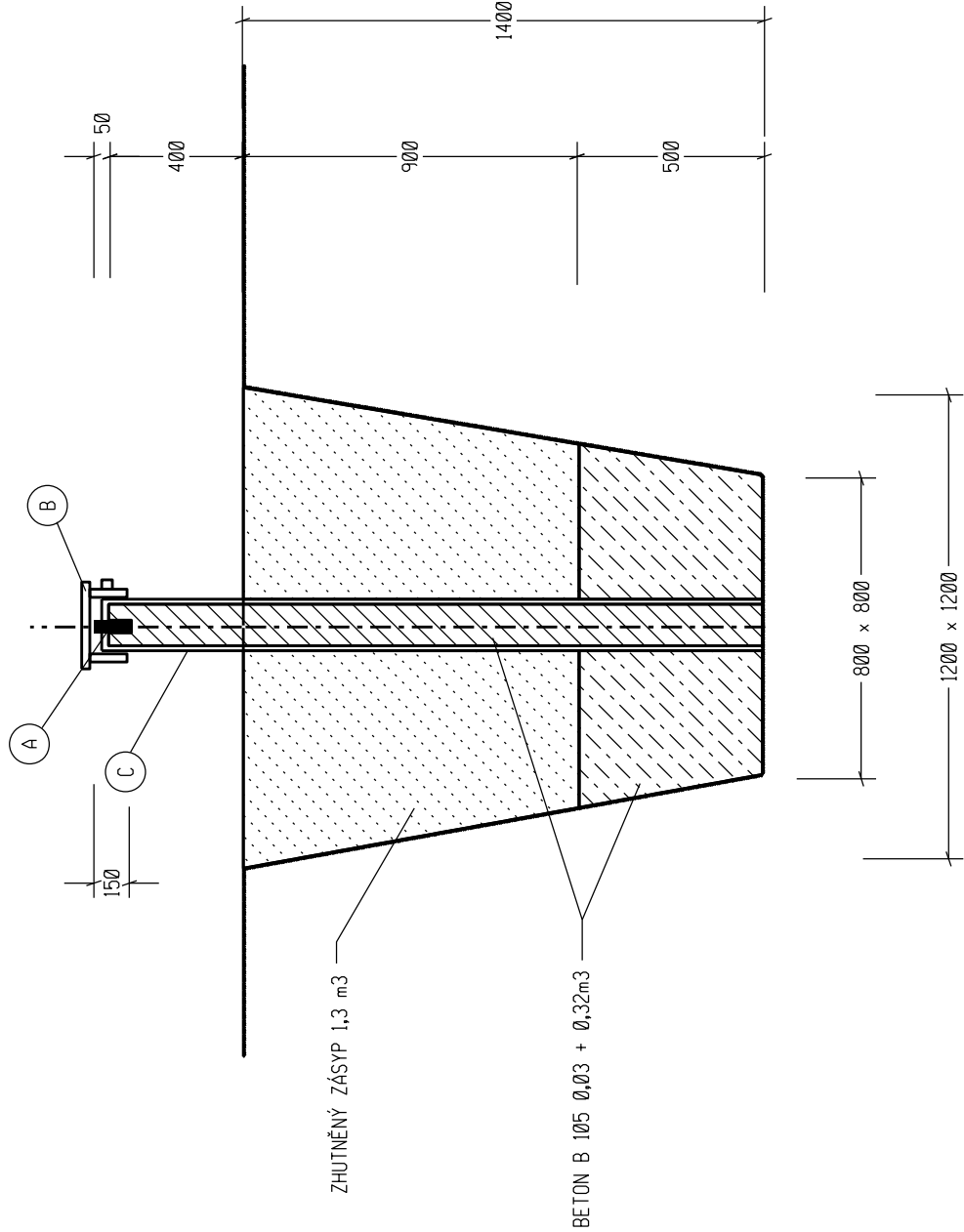


# KONTROLNÍ BOD M 1:20



OZNAČENÍ	NÁZEV
A	LITINOVÁ HŘEBOVÁ NIVELAČNÍ ZNAČKA TYP III (NEBO BRONZOVÁ) SE ZDĚŘÍ PRO SMĚROVÝ TERČ Ø5mm (PODLE METODY MĚŘENÍ) DO HL.50 mm
B	KRYT Z OCELOVÉ TRUBKY JS 152 mm Ø200mm SE ŠROUBOVÝM UZÁVĚREM
C	OCELOVÁ TRUBKA JS 133 mm

Vypracoval: Ing. Šilhán		Autorizovaný inženýr: Ing. Půža	Zodpovědný projektant: Ing. Šilhán	<div><div>PŮŽA - VODA</div><div>projektová kancelář</div></div> <div>Zábranského 7 616 00 Brno</div>
Okres: Hodonín, Obec: Sudoměřice				
Objednatel: Obec Sudoměřice				
<div>Předmět:</div> <div>Územní plán ekologické stability a ochrany před povodněmi v katastrálním území obce Sudoměřice</div> <div>Objekt: Protipovodňová nádrž N1</div>				
<div>Obsah:</div> <div>Kontrolní bod</div> <div>Stupeň PD: Dokumentace pro realizaci stavby</div>				
				<div>Datum: 05/2015</div> <div>Číslo zakázky: 002-06-15</div> <div>Souř. systém: S-JTSK</div> <div>Výškový systém: Bpvl</div> <div>Měřítko: 1 : 20</div> <div>Příloha č.: D 2.15.</div> <div>Číslo soupravy:</div>