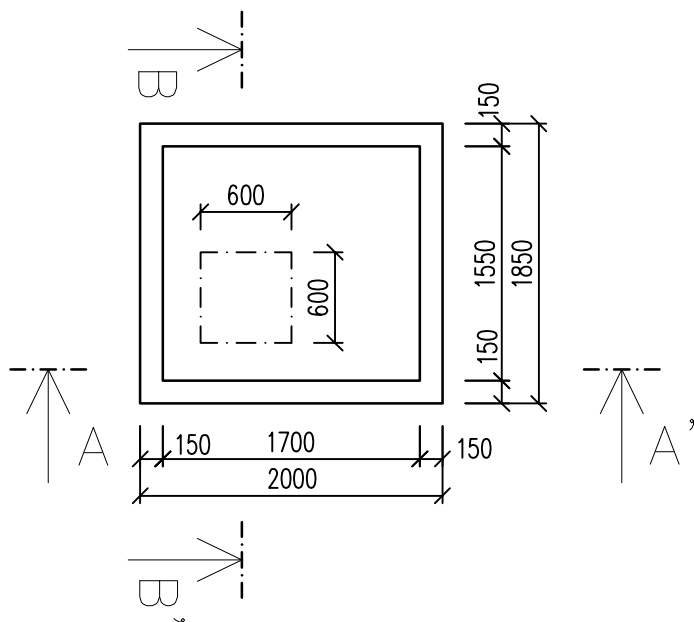
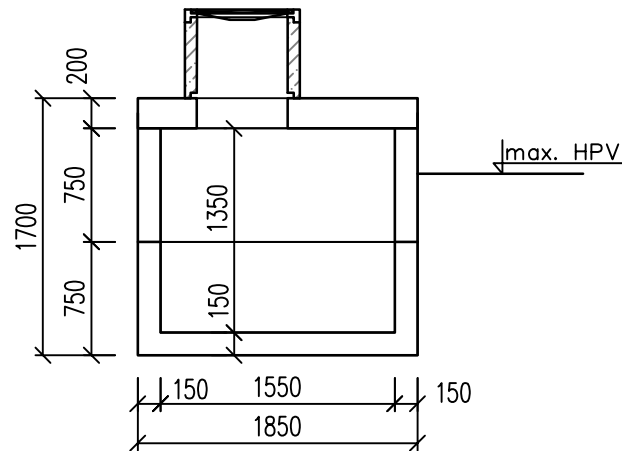


# VODOMĚRNÁ ŠACHTA

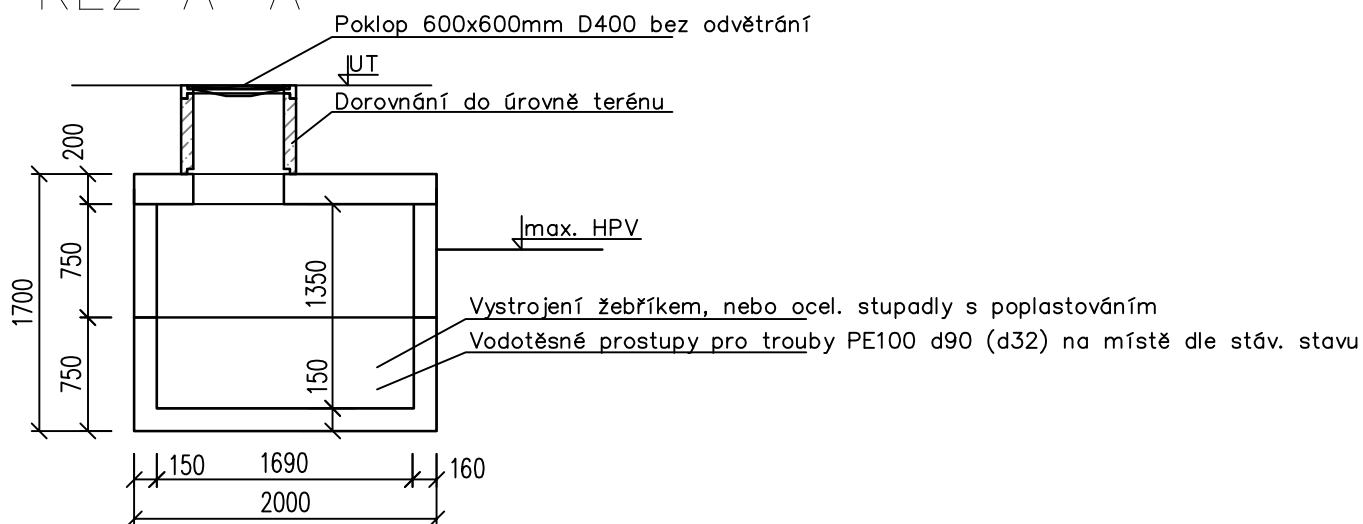
## PŮDORYS:



## ŘEZ B-B'



## ŘEZ A-A'



Objem nádrží M185A = 3,6 m<sup>3</sup>; váha dílu se dnem = 3t; váha dílu bez dna = 2t; váha stropu = 1,9t

Nádrže jsou dimenzovány pro přejezd vozidly do 40t. Strop tl. 200 mm je přejezdný do 40t.

Nádrže se ukládají do výkopu s upraveným dnem srovnaným do roviny vrstvou písku tl. cca 10 cm.

Vypracoval:	Jan Dominik Suchánek, DiS.		<b>JDS projekt, s.r.o.</b> Džbánov 22, 566 01 Vysoké Mýto IČO: 288 03 736	
Technická kontrola:	Pavel Richter			
Zodpovědný projektant:	Jan Dominik Suchánek, DiS.			
Region: PARDUBICKÝ	Okres: ÚSTÍ NAD ORLICÍ	Obec: ÚSTÍ NAD ORLICÍ		
Investor: TEPVOS, spol. s r.o., TŘEBOVSKÁ 287, 562 03 ÚSTÍ NAD ORLICÍ – HYLVÁTY			Stupeň:	DSP
Akce:  REKONSTRUKCE VODOVODU POD LESEM  Objekt: IO 01 REKONSTRUKCE VODOVODU  Obsah:  VODOMĚRNÁ ŠACHTA			Zak. č.:	107-14-3
			Arch. č.:	107-14
			Datum:	02/2015
			Formát:	A4
			Měřítko:	Číslo příl. výkresu:
			Kóty: m	D.1.5