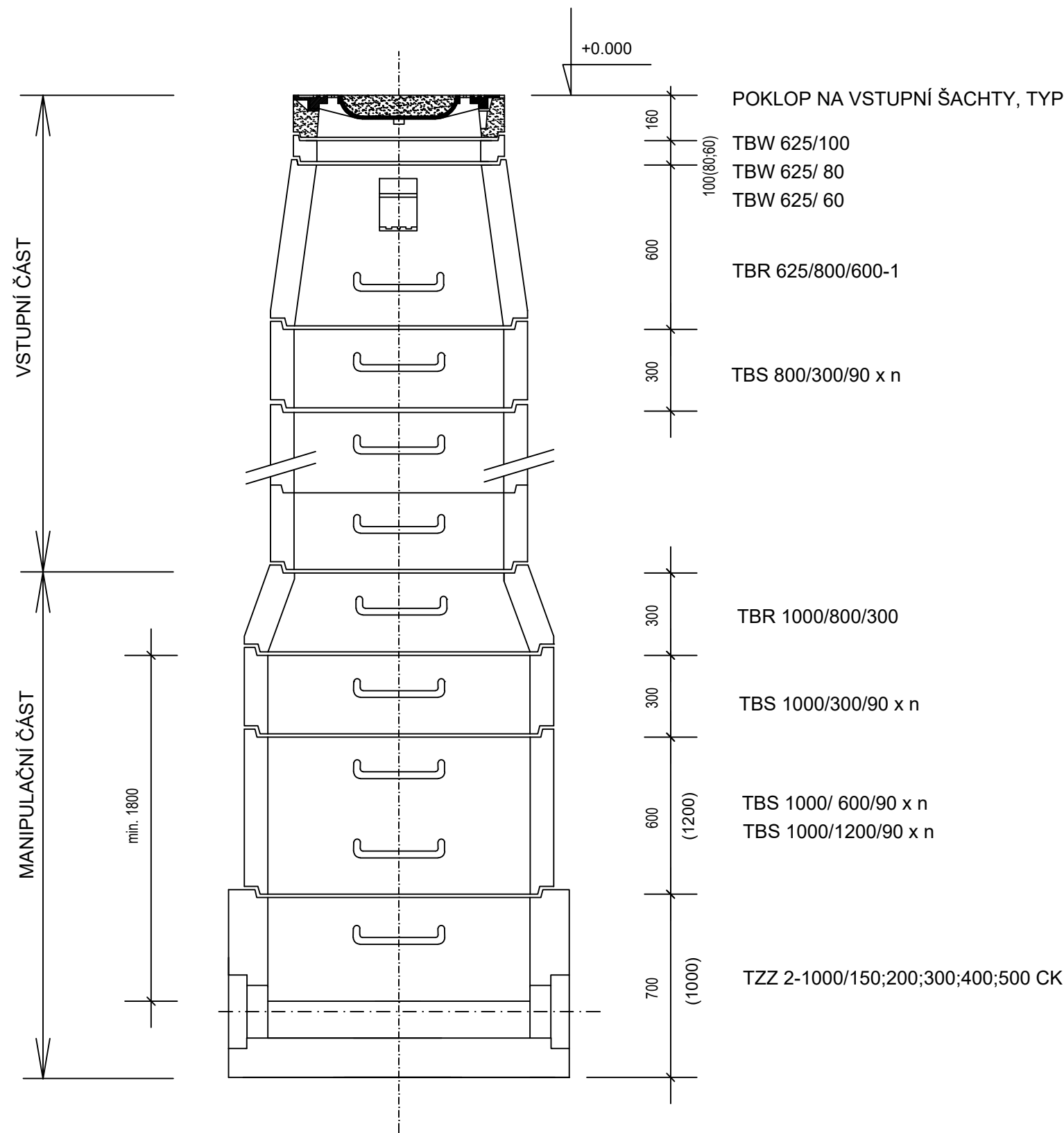
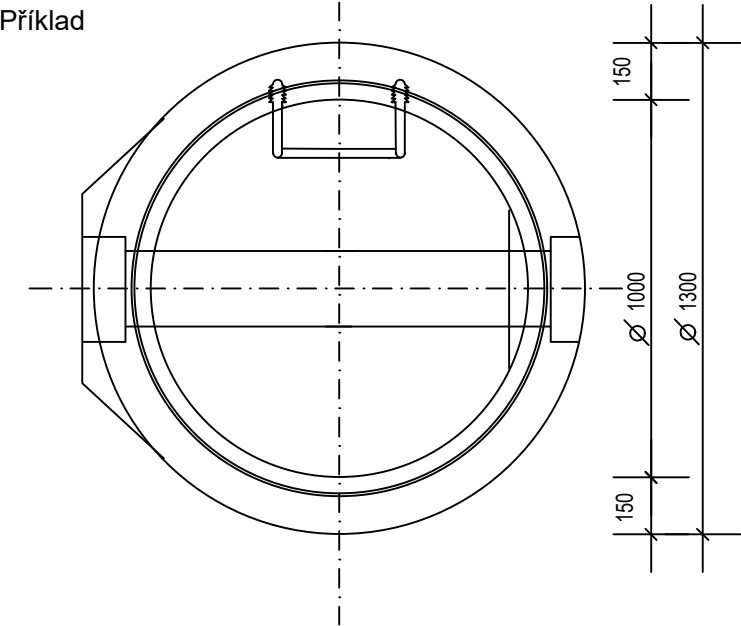


ŠACHTA PŘÍMÁ PRO TROUBY PVC DN 250-500


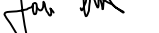

SCHEMA - Příklad vysoké sestavy



PŮDORYS SPODNÍ ČÁSTI ŠACHTY



PODROBNÁ SPECIFIKACE ŠACHET JE UVEDENA V PŘÍLOZE D.3.5.
MEZI VŠEMI ŠACHTOVÝMI DÍLCI BUDE VLOŽENO TĚSNĚNÍ

Kreslil ING. O.HUBÁČEK	Navrhl ING. O.HUBÁČEK	Odp. projektant ING.MGR. P. DVOŘÁK 	Techn. kontrola ING. JANA CIHLÁŘ 	 <div>VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5</div>
Kraj JIHOMORAVSKÝ	Obec ŘEZNOVICE			
Investor MĚSTO IVANČICE				Soubor sachta.DWG
OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE V MÍSTNÍ ČÁSTI ŘEZNOVICE				Formát 2x A4
D.3 ZÁKLADNÍ POHLEDY				Datum 07/2018
				Stupeň DPS
				Zakázka 3023/002
VZOROVÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA BETONOVÁ				Měřítko -
				Č. výkresu D.3.1