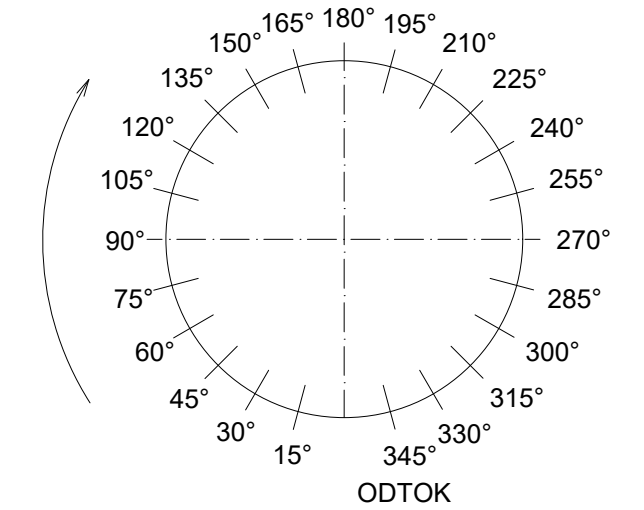
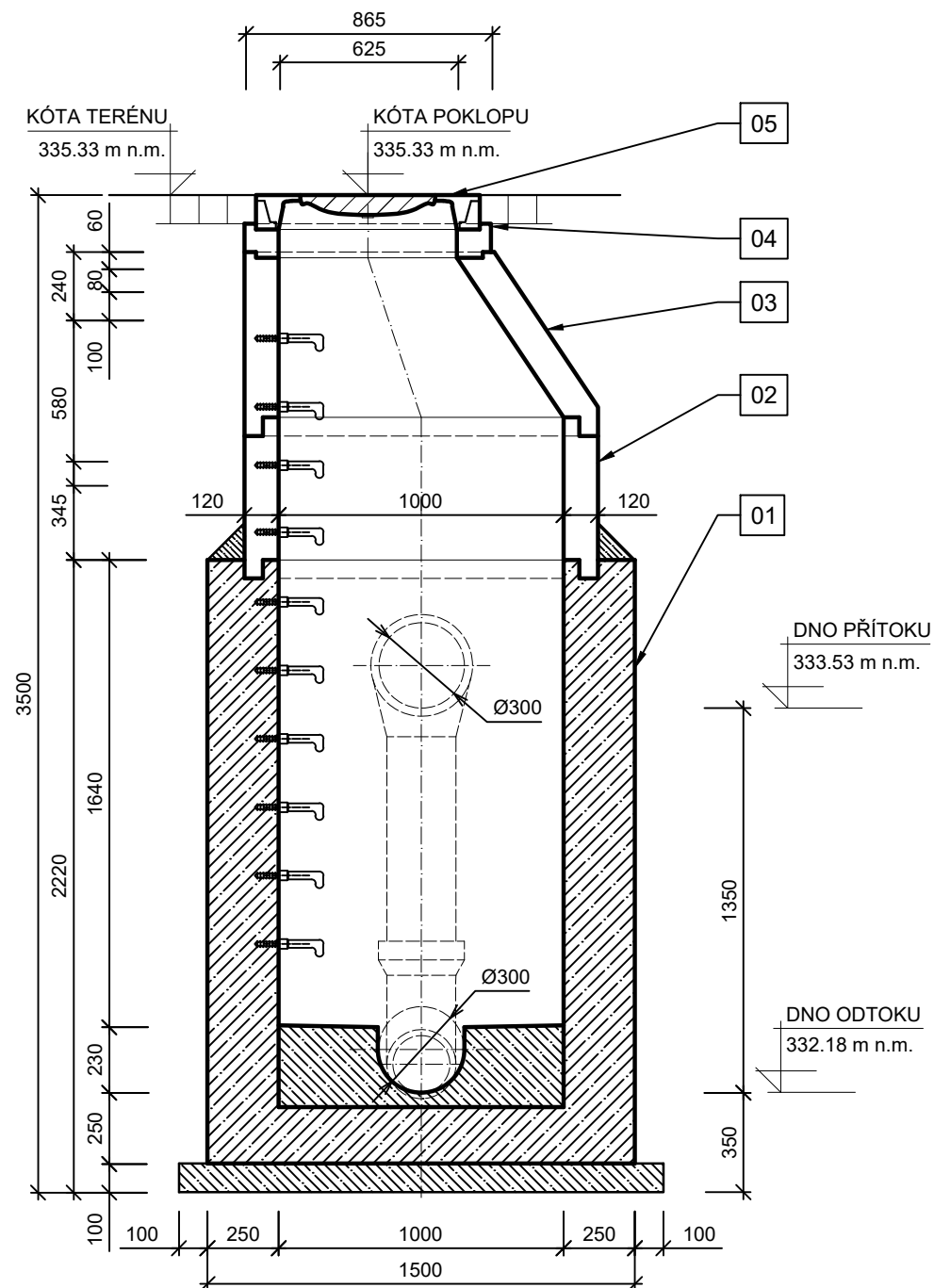




## ŠACHTOVÉ DNO


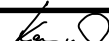




- 1) MONOLITICKÉ ŠACHTOVÉ DNO DN 1000
- 2) ROVNÁ SKRUŽ DN 1000 (h = 500 mm)
- 3) PŘECHODOVÁ SKRUŽ DN 1000 / 600
- 4) VYROVNÁVACÍ PRSTENEC (h = 100 mm)
- 5) KOMPOZITOVÝ POKLOP DN 600 - D 400

Souřadnicový systém : JSTK  
Výškový systém : Bpv

## SO 15 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

Zhotovitel:  <b>valbek</b>	<b>Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň</b> Parková 1205/11 326 00 Plzeň		HIP: Ing. Zdeněk Škořepa 

 <b>valbek</b>	Vypracoval Josef Komorous		Zak. číslo 15UL31013
	Zodp. projektant Ing. Lucie Krupičková		Datum 02 / 2018
	Tech. kontrola Ing. Lucie Krupičková		Stupeň DZS
	Akce <div style="text-align: center;"> <b>Sběrný dvůr odpadů města Varnsdorf</b> </div>		Počet formátů 3 x A4
			Měřítko 1 : 25
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 07 Liberec III - Jeřáb	Příloha <div style="text-align: center;"> <b>TYPOVÁ SPADIŠŤOVÁ ŠACHTA</b> </div>		Č. přílohy Paré <div style="text-align: center; font-size: 2em;"> <b>15.6</b> </div>