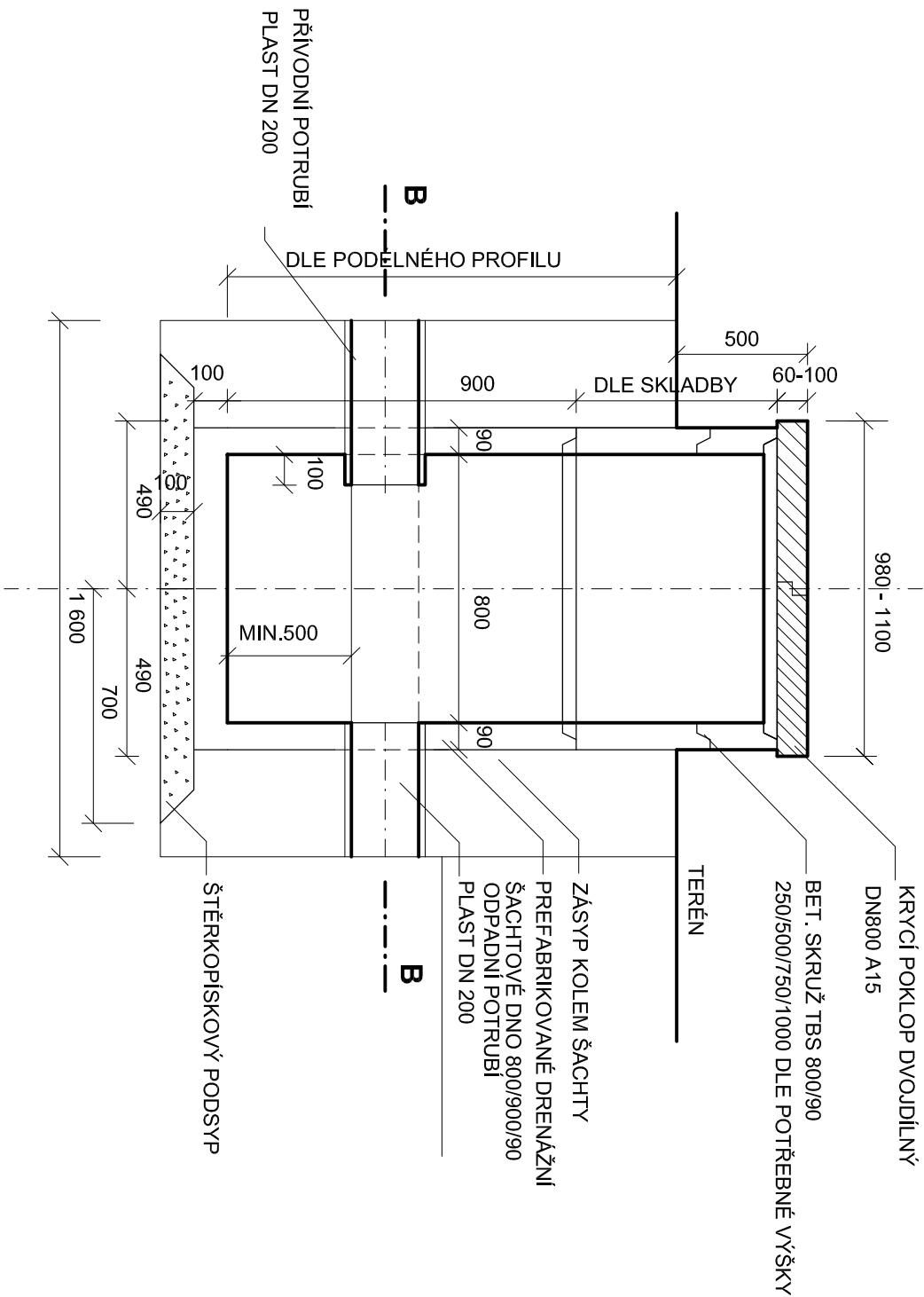


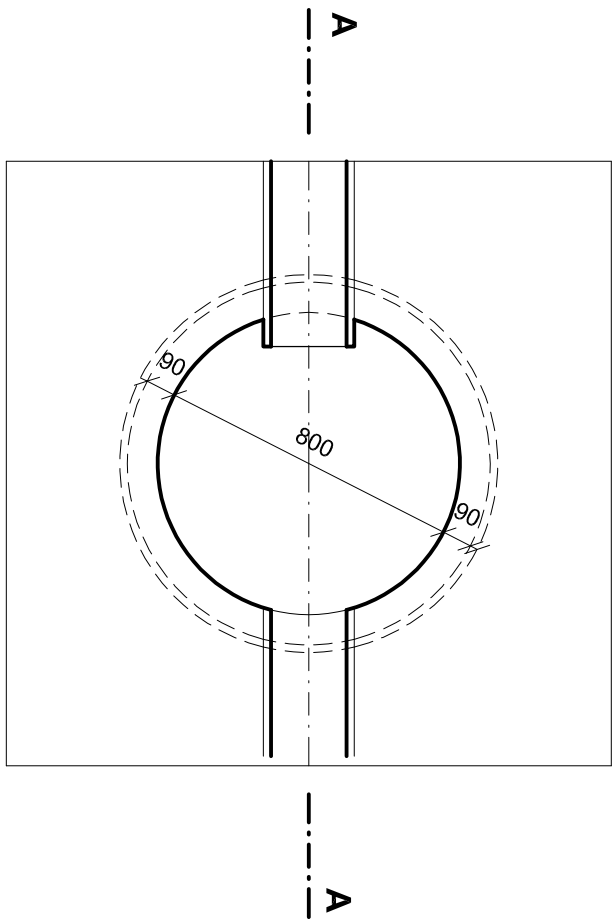
# DRENÁŽNÍ ŠACHTA - VZOR 1

M 1:25

# ŘEZ A - A



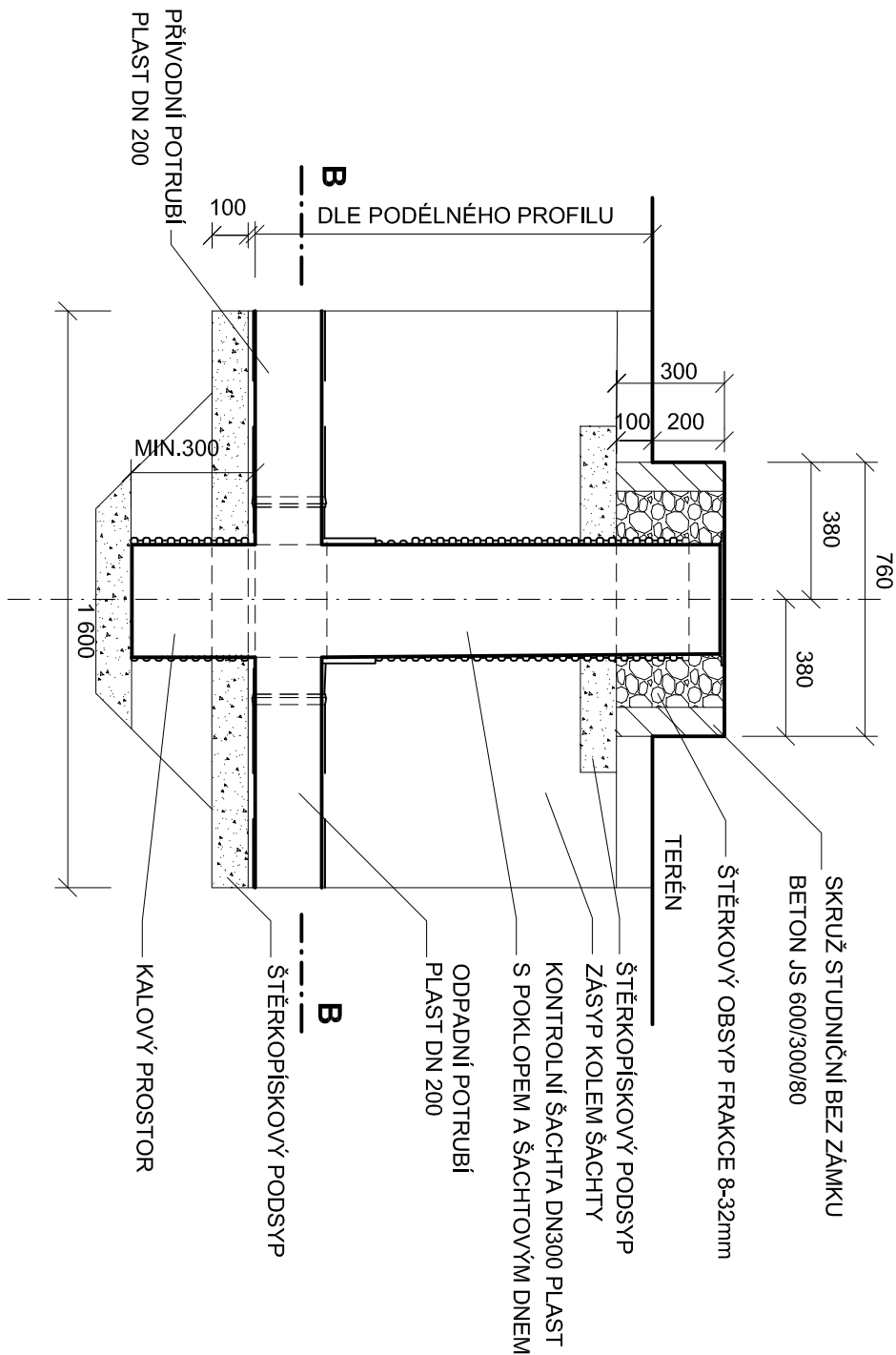
**RENZ B - B**



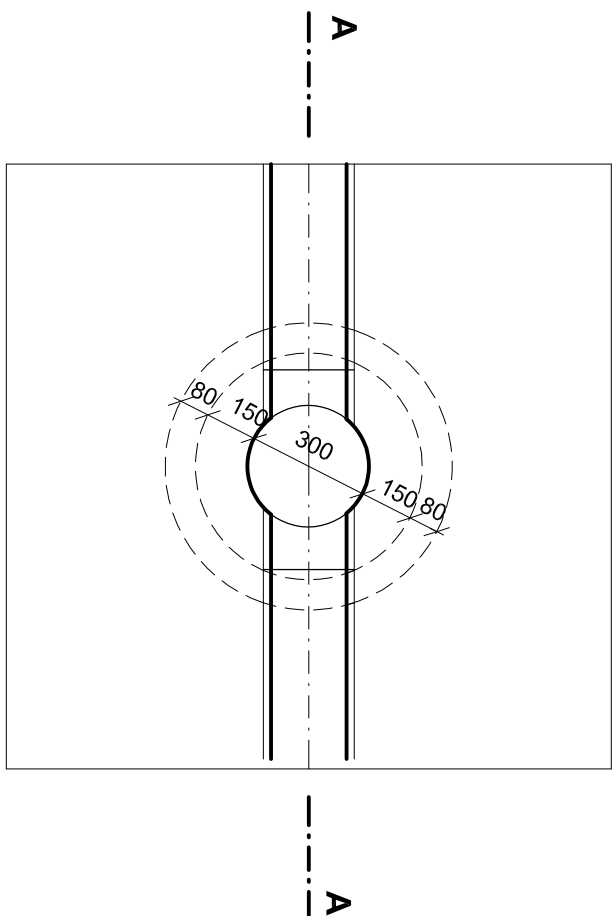
# DRENÁŽNÍ ŠACHTA - VZOR 2

M 1:25

# ŘEZ A - A



**REZ B - B**



**SOUŘAĐNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK**  
**VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv**

# ČÁST D.1

**SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK**  
**VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv**

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp

**PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ NA VODNÍM TOKU POLANČICE  
PRO ZÁSTAVBU POLANKY NAD ODRŮ, STAVBA Č. 5578**

**Objednatel:**





*Posadi Odry  
statni podnik*

# POVODÍ ODŘY, STÁTNÍ PODNIK

Varenská 49, 701 26 Ostrava

# SO3

# MALÁ VODNÍ NÁDRŽ NA RAKOVCI

	Výpracoval		ING. JIŘÍ VAVČL	 Objednatel	Povodí Odry, s.r.o. 12-L141-013	
	Zodp. projektant		ING. DAVID LANDA			Zak. číslo
	Tech. kontrola		ING. KATEŘINA TUŠEROVÁ			Datum
	Stavební objekt					Stupeň
						Měřítko
Zhotovitel: Valbeek, spol. s r.o. Valbuřova 505/17 460 01 Liberec 1	SO 03.1 TERÉNNÍ ÚPRAVY			Počet formátů	3 x A4	
	Příloha			Č. přílohy	Paré	
	DRENÁŽNÍ ŠACHTY			5		