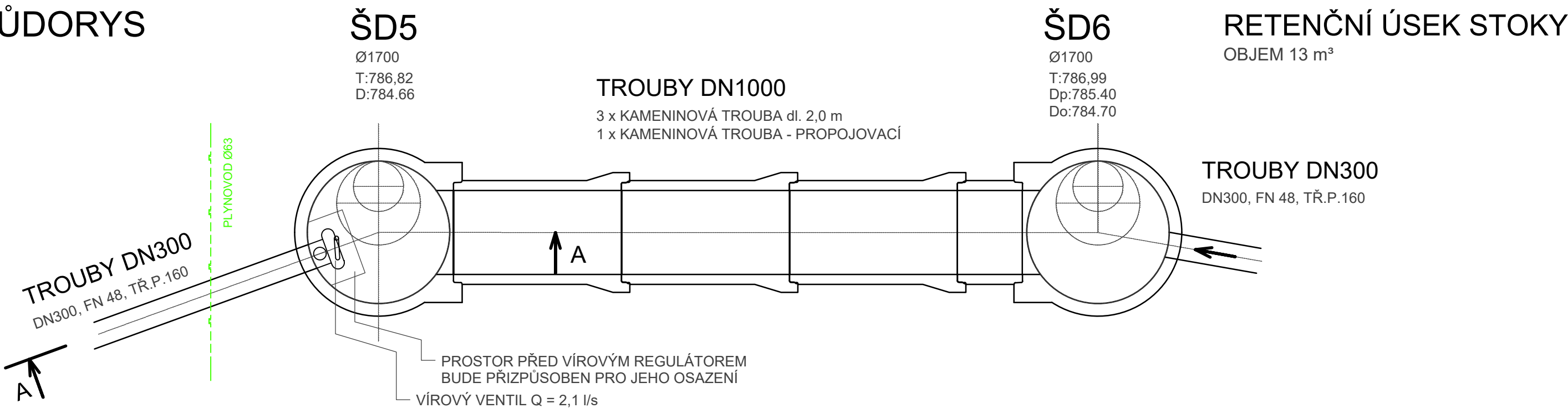
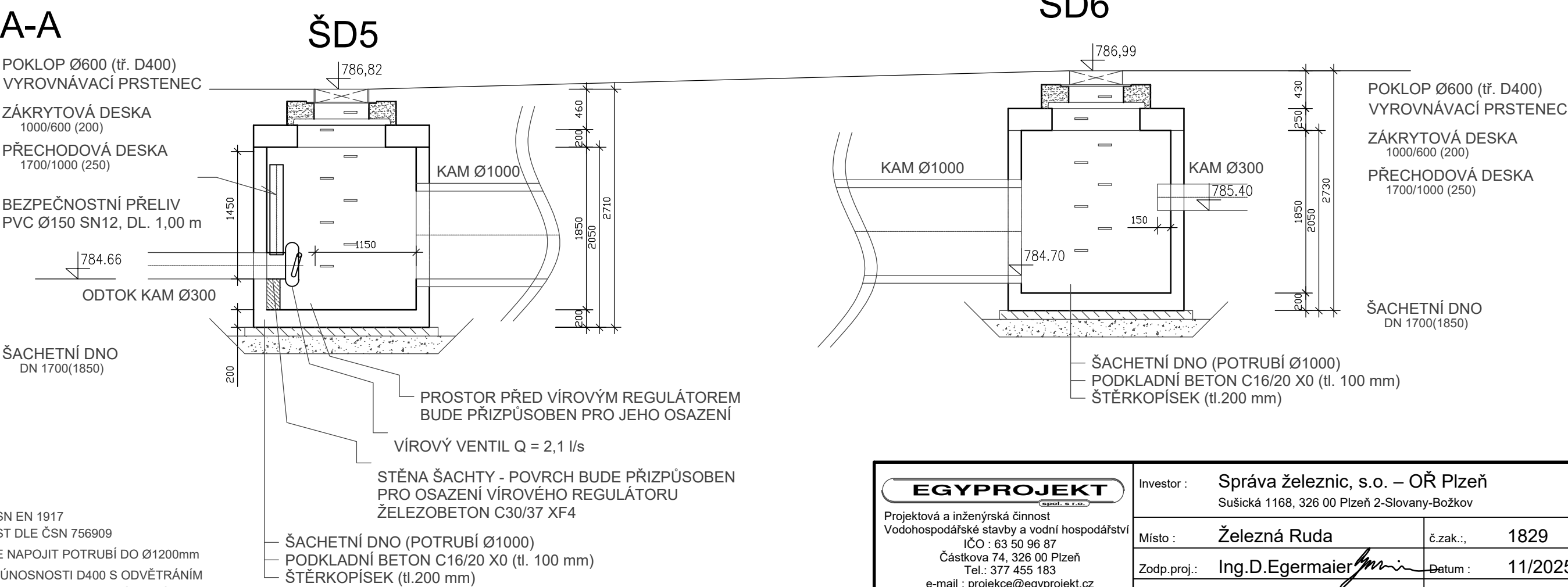


PŮDORYS



ŘEZ A-A



ŠACHTA DLE ČSN EN 1917  
VODOODOLNOST DLE ČSN 756909  
DO ŠACHET LZE NAPOJIT POTRUBÍ DO Ø1200mm  
POKLOP TŘÍDY ÚNOSNOSTI D400 S ODVĚTRÁNÍM  
OSAZENÍM DO BETON-PLASTOVÉHO RÁMU  
SPOJENÍ DÍLCŮ: PRUŽNÉ, VODOTĚSNÉ  
MATERIÁL: BETON C40/50 XF4  
PŘIPOJENÍ KANALIZAČNÍCH TRUB DO VLOŽEK ZABETONOVANÝCH DO DNA  
VLOŽKY DLE POUŽITÉHO MATERIÁLU POTRUBÍ  
STUPADLA: KROK 250mm  
KRAMLOVÉ STUPADLO KASI S OCELOVÝM JÁDREM A PE POVLAKEM  
KAPSOVÉ STUPADLO V PŘECHODOVÝCH SKRUŽÍCH  
KYNĚTA: BETONOVÁ (NEVYLUČUJE SE KAMENINOVÁ NEBO ČEDIČOVÁ)  
NEJVĚTŠÍ STAVEBNÍ HLOUBKA: 10m  
VÝŠKA HLAVIČKY: MIN. 1/2 DN

<div><div>EGYPROJEKT</div><div>spol. s r.o.</div></div> <div>Projektová a inženýrská činnost Vodohospodářské stavby a vodní hospodářství IČO : 63 50 96 87 Částkova 74, 326 00 Plzeň Tel.: 377 455 183 e-mail : projekce@egyprojekt.cz datová schránka : n483e23</div>	Investor : <b>Správa železnic, s.o. – OŘ Plzeň</b> Sušická 1168, 326 00 Plzeň 2-Slovany-Božkov	
	Místo : <b>Železná Ruda</b>	č.zak.: <b>1829</b>
	Zodp.proj.: <b>Ing.D.Egermaier</b>	Datum : <b>11/2025</b>
	Hl.ing.proj.: <b>Ing.D.Egermaier</b>	Stupeň : <b>DPS</b>
	Objekt : <b>SO 01. Dešťová kanalizace</b>	Příloha : <b>D.1.6</b>
Akce : <b>Železná Ruda Město, dešťová kanalizace</b>		