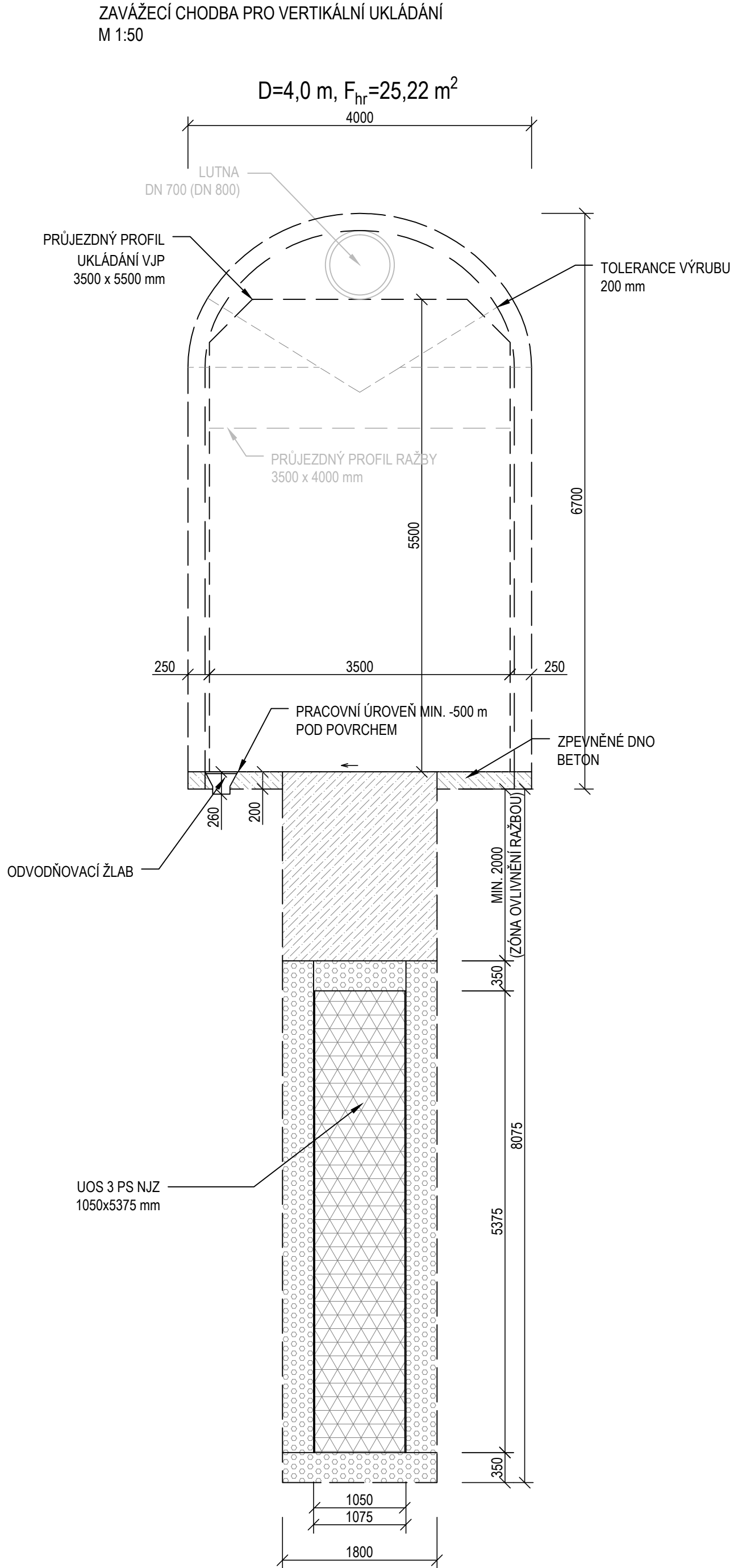
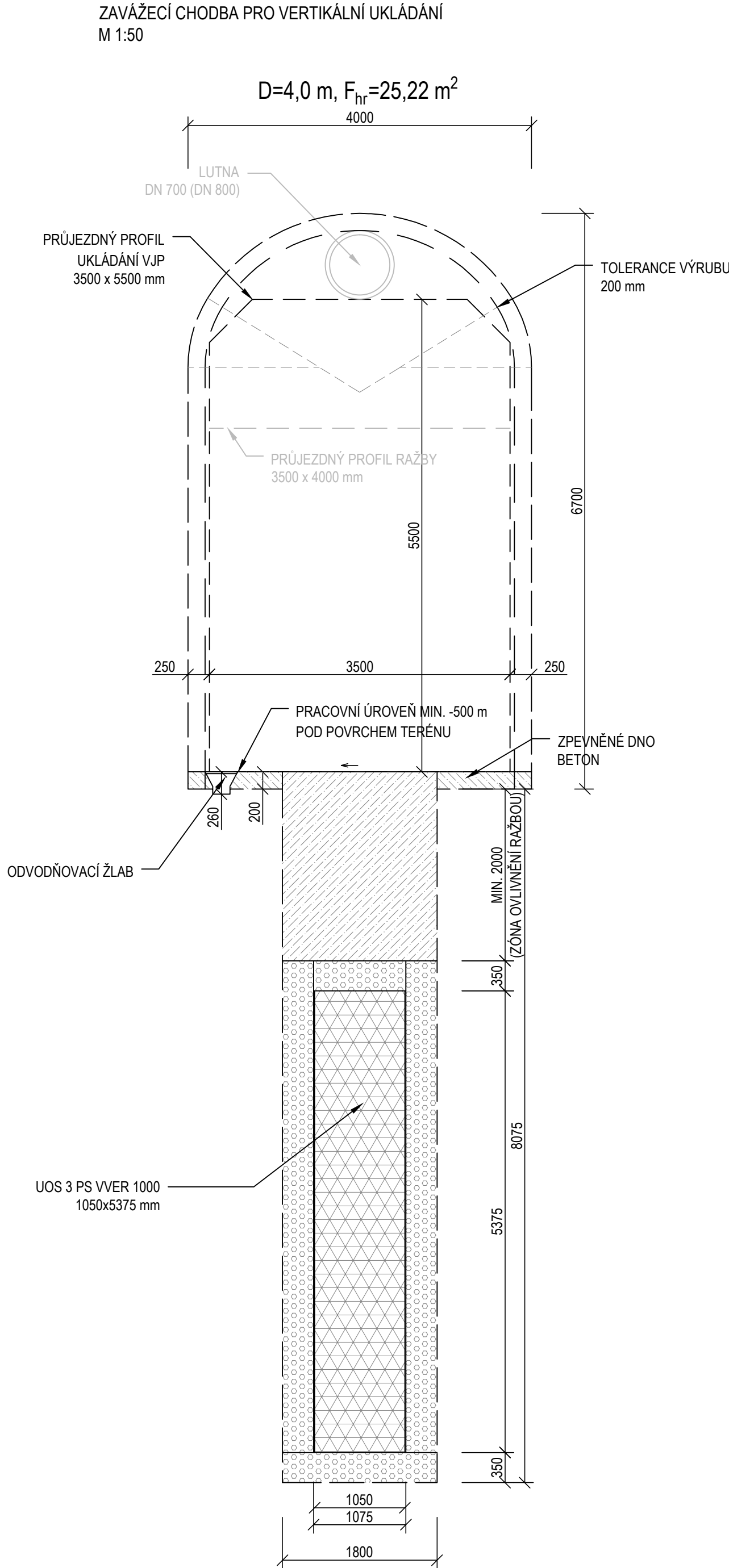
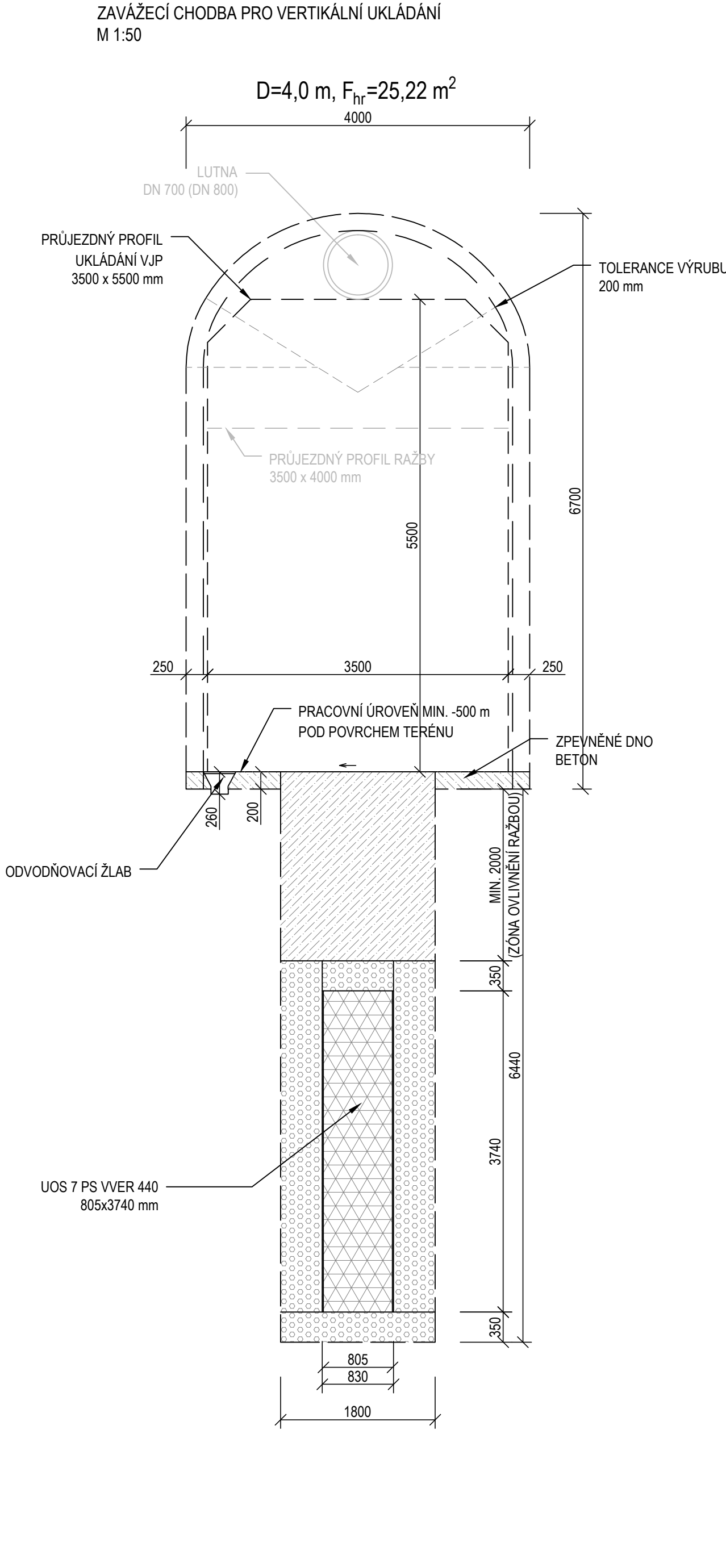


SCHÉMA VERTIKÁLNÍHO UKLÁDÁNÍ
KONVENČNÍ RAŽBA ZAVÁŽECÍCH CHODEB
PŘÍČNÉ ŘEZY



S-JTSKB.p.v.

OBJEDNATEL:		ČÍSLO SMLOUVY OBJEDNATELE	
<div> SÚRAO SPRÁVA ÚLOŽIŠŤ RADIOAKTIVNÍCH ODPADŮ</div>		SO 2016-017	
		ze dne 3.2.2016	
		ČÍSLO SMLOUVY POSKYTOVATELE	
		5116 0000 41	
VÝZKUMNÁ PODPORA PRO PROJEKTOVÉ ŘEŠENÍ HLUBINNÉHO ÚLOŽIŠTĚ			
POSKYTOVATEL: ČVUT - SATRA - Mott MacDonald CZ		VEDOUČÍ PROJEKTU	
<div><div> ČVUT</div><div>ČVUT v Praze Žitkova 1903/4, 160 00 Praha 6 www.cvut.cz</div></div> <div><div> SATRA</div><div>SATRA, spol. s r.o. Sokolská 32, 120 00 Praha 2 www.satrapraha.cz</div></div> <div><div> M M</div><div>Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15, 110 00 Praha 1 www.mottmac.com</div></div>		Ing. Alexandr Butovič, Ph.D.	
		ZÁSTUPCE OBJEDNATELE	
		Ing. Jaromír Augusta, Ph.D.	
		VEDOUČÍ EXPERTNÍ SKUPINY	
		Ing. Alexandr Butovič, Ph.D.	
		KONTROLOVAL	
		Ing. Lukáš Grünwald	
		VYPRACOVAL	
		Ing. Ota Špinka, Ph.D.	
		NÁZEV DÍLČÍ ČÁSTI	
STUDIE UMÍSTITELNOSTI HÚ V LOKALITĚ BŘEZOVÝ POTOK			
NÁZEV PŘÍLOHY			KOPIE
VERTIKÁLNÍ UKLÁDACÍ VRTY - PŘÍČNÉ ŘEZY, KONV. RAŽBA CHODEB			
POČET FORMÁTŮ	MĚŘÍTKO	DATUM	IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO
8 A4	1:50	07/2018	SÚRAO 2017-0356
			PŘÍLOHA
			23
			REVIZE
			A