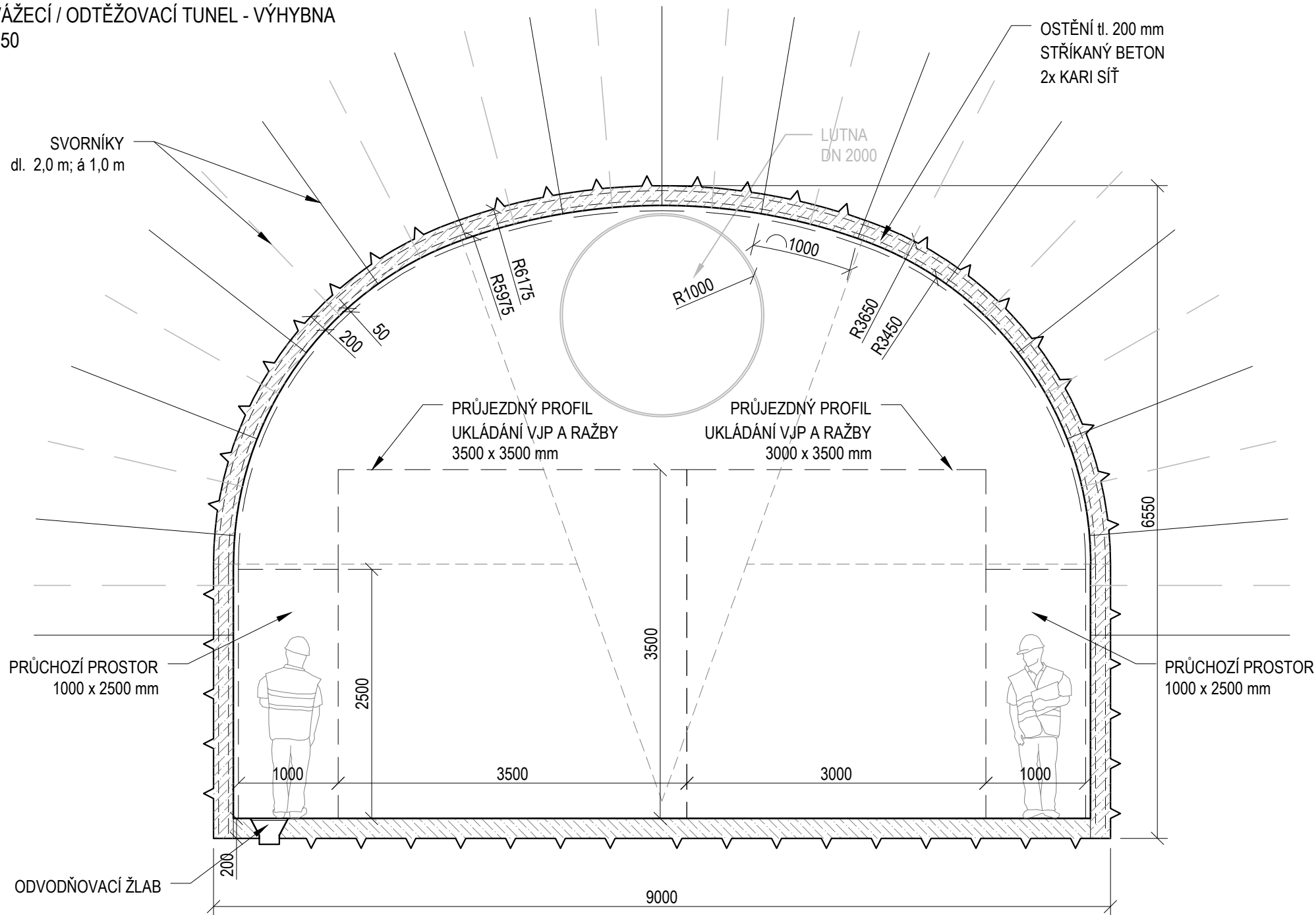


VÝHYBNÝ ZAVÁŽECÍHO A ODTĚŽOVACÍHO TUNELU
PŘÍČNÉ ŘEZY, D2 a D4

ZAVÁŽECÍ / ODTĚŽOVACÍ TUNEL - VÝHYBNA
M 1:50






$D=9,0\text{ m}, F_{hr}=52,21\text{ m}^2$

S-JTSK

B.p.v.

OBJEDNATEL:	ČÍSLO SMLOUVY OBJEDNATELE
 SÚRAO SPRÁVA ÚLOŽIŠŤ RADIOAKTIVNÍCH ODPADŮ	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	VEDOUCÍ PROJEKTU	
 ČVUT v Praze Žitkova 1903/4, 160 00 Praha 6 www.cvut.cz	Ing. Alexandr Butovič, Ph.D.	
	ZÁSTUPCE OBJEDNATELE	
 SATRA, spol. s r.o. Sokolská 32, 120 00 Praha 2 www.satracz	Ing. Jaromír Augusta, Ph.D.	
 MOTT MACDONALD	VEDOUCÍ EXPERTNÍ SKUPINY	
	Ing. Alexandr Butovič, Ph.D.	
	KONTROLOVAL	
	Ing. Lukáš Grünwald	
	VYPRACOVAL	
	Ing. Pavel Bureš	

NÁZEV DÍLČÍ ČÁSTI

STUDIE UMÍSTITELNOSTI HÚ V LOKALITĚ MAGDALÉNA

NÁZEV PŘÍLOHY	KOPIE				
VÝHYBNÝ ZAVÁŽECÍHO A ODTĚŽOVACÍHO TUNELU - PŘÍČNÉ ŘEZY, D2 A D4					
POČET FORMÁTŮ	MĚŘÍTKO	DATUM	IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO	PŘÍLOHA	REVIZE
3 A4	1:50	05/2018	SÚRAO 2017-0359	15	A