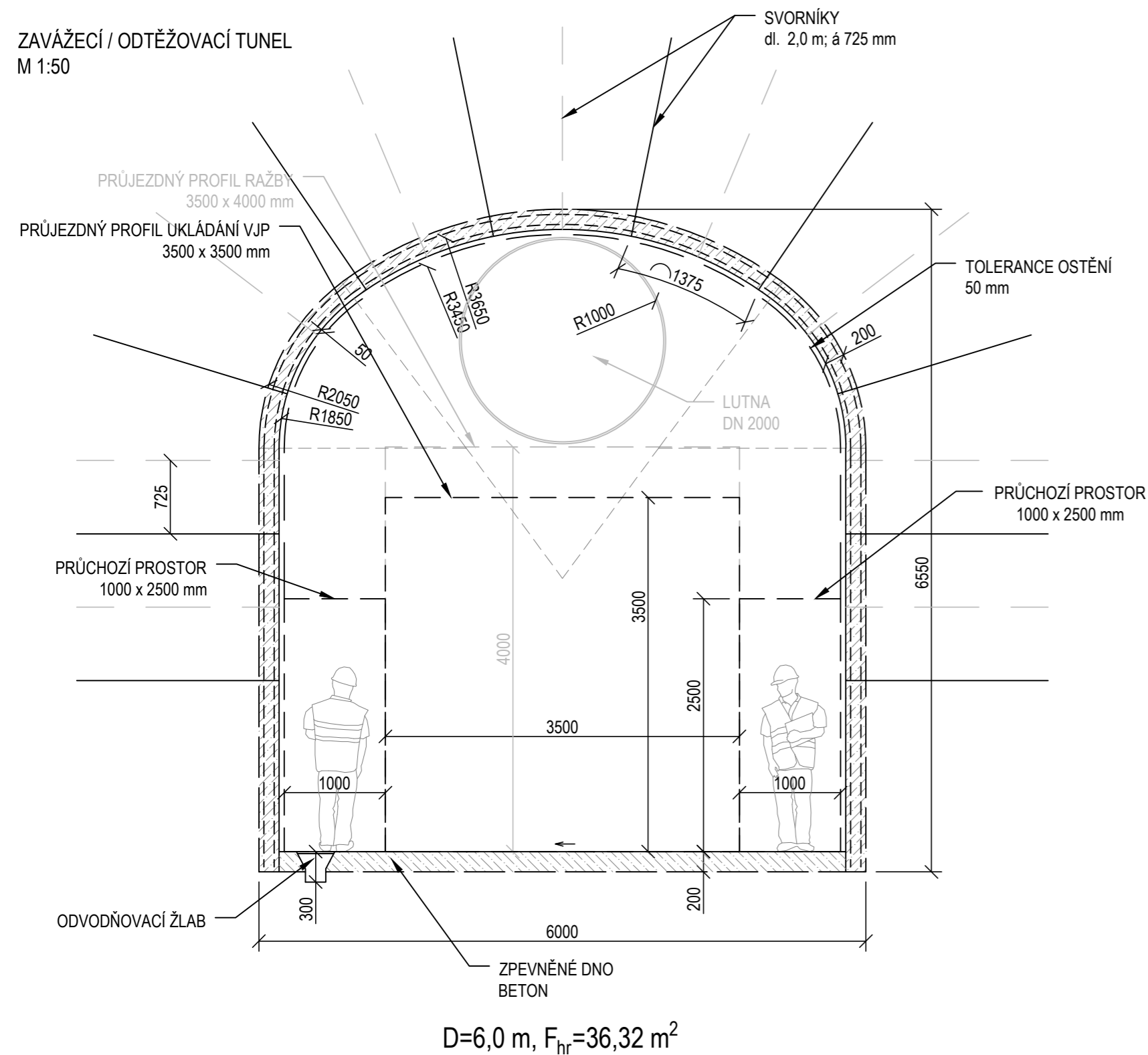
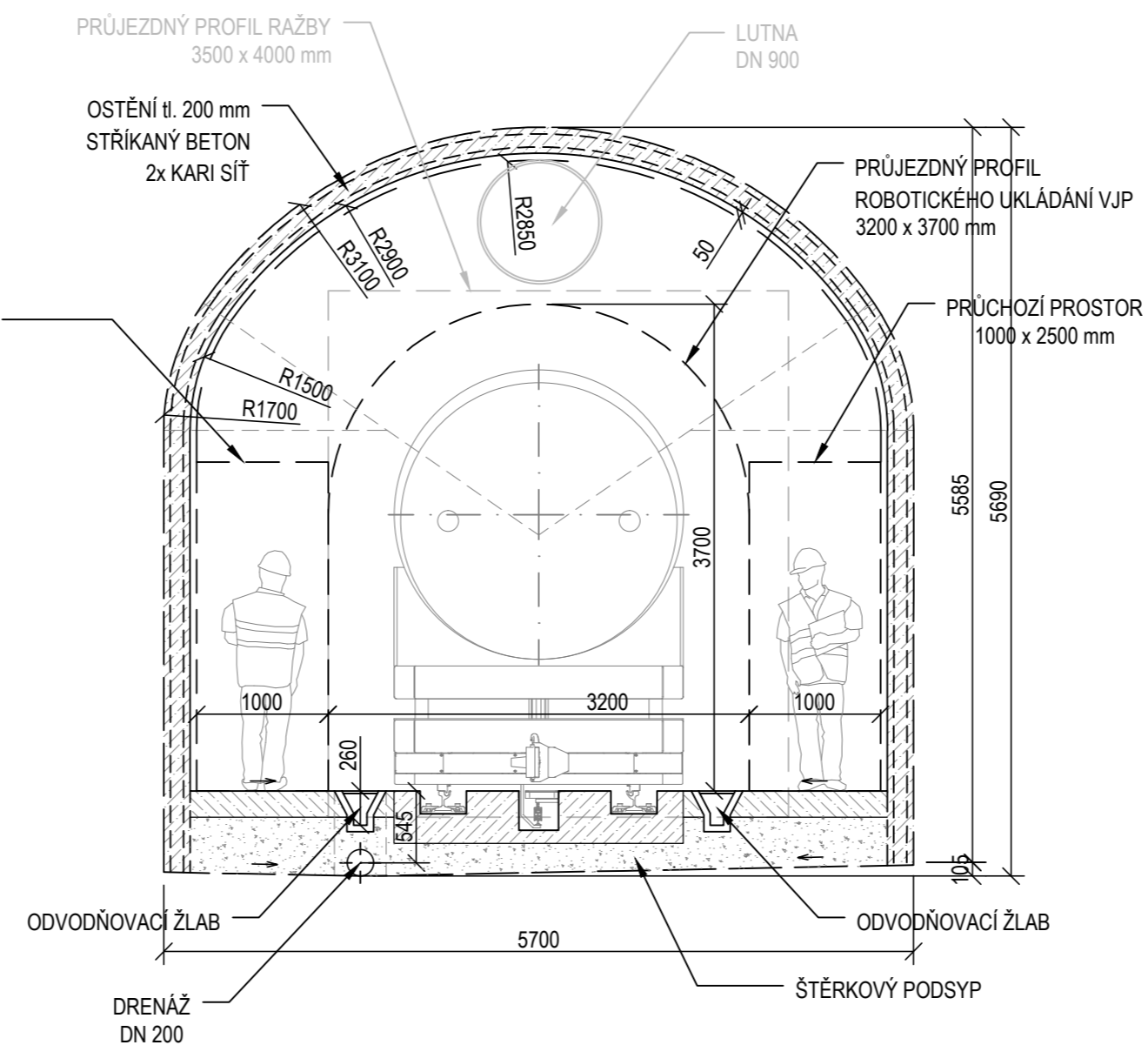


M 1:50

M 1:50



M 1:50





$$D=5,70 \text{ m}, F_{hr}=29,23\text{m}^2$$

S-JTSK

B.p.v.

OBJEDNATEL:	ČÍSLO SMLOUVY OBJEDNATELE
 <b>SÚRAO</b>   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	
    	<p>ČVUT v Praze Žitkova 1903/4, 160 00 Praha 6 www.cvut.cz</p>	Ing. Alexandr Butovič, Ph.D.	
		ZÁSTUPCE OBJEDNATELE	
		Ing. Jaromír Augusta, Ph.D.	
		VEDOUCÍ EXPERTNÍ SKUPINY	
	<p>SATRA, spol. s r.o. Sokolská 32, 120 00 Praha 2 www.satrapraha.cz</p>	Ing. Alexandr Butovič, Ph.D.	
		KONTROLOVAL	
		Ing. Lukáš Grünwald	
	<p>Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15, 110 00 Praha 1 www.mottmac.com</p>	VYPRACOVAL	
		Ing. Ota Špinka, Ph.D.	

NÁZEV DÍLČÍ ČÁSTI
-------------------

## STUDIE UMÍSTITELNOSTI HÚ V LOKALITĚ HRÁDEK

NÁZEV PŘÍLOHY				KOPIE	
HLAVNÍ CHODBY - PŘÍČNÉ ŘEZY, D4					
POČET FORMÁTŮ	MĚŘÍTKO	DATUM	IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO	PŘÍLOHA	REVIZE
3 A4	1:50	06/2018	SURAO 2017-0355	13	A