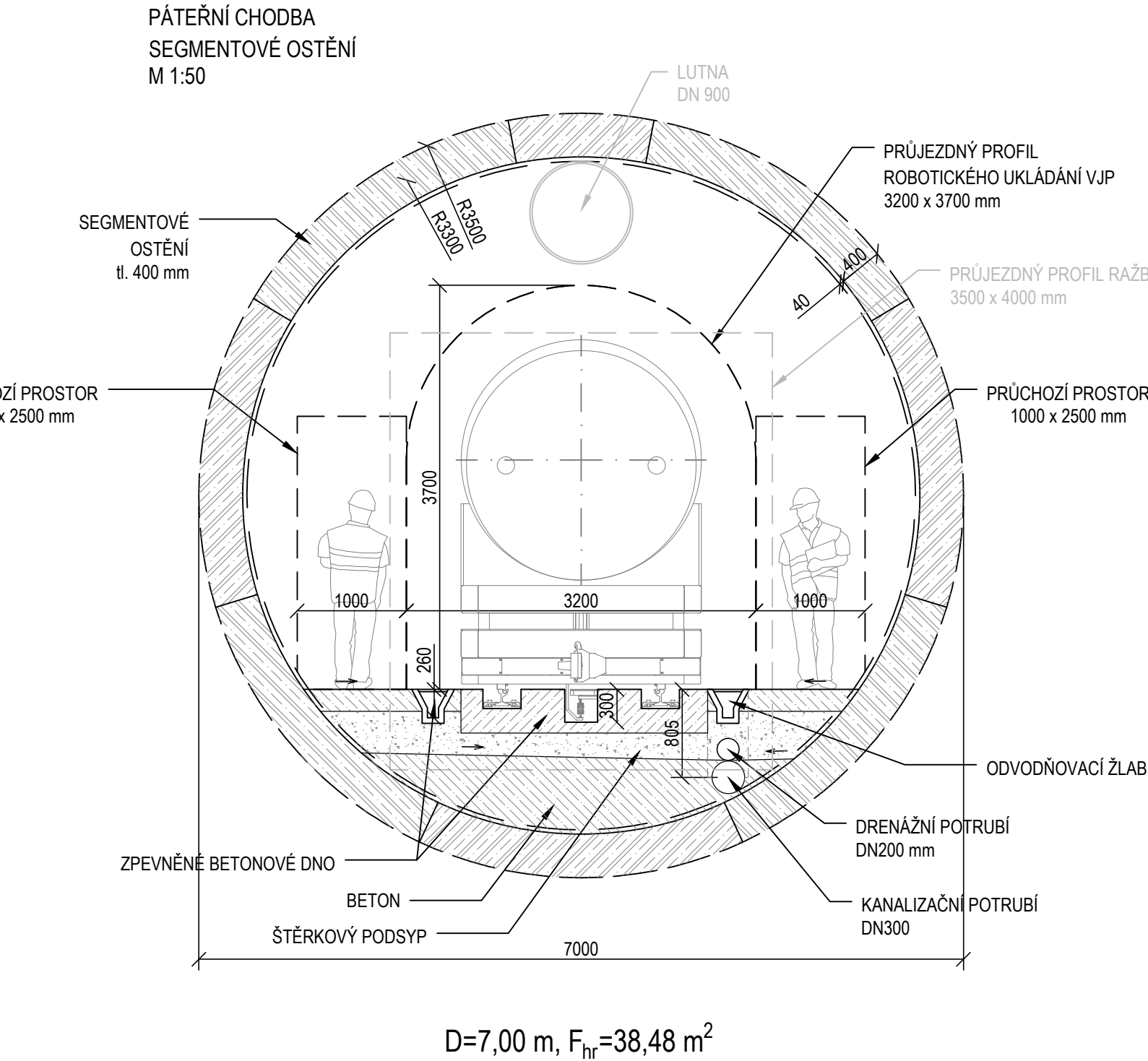
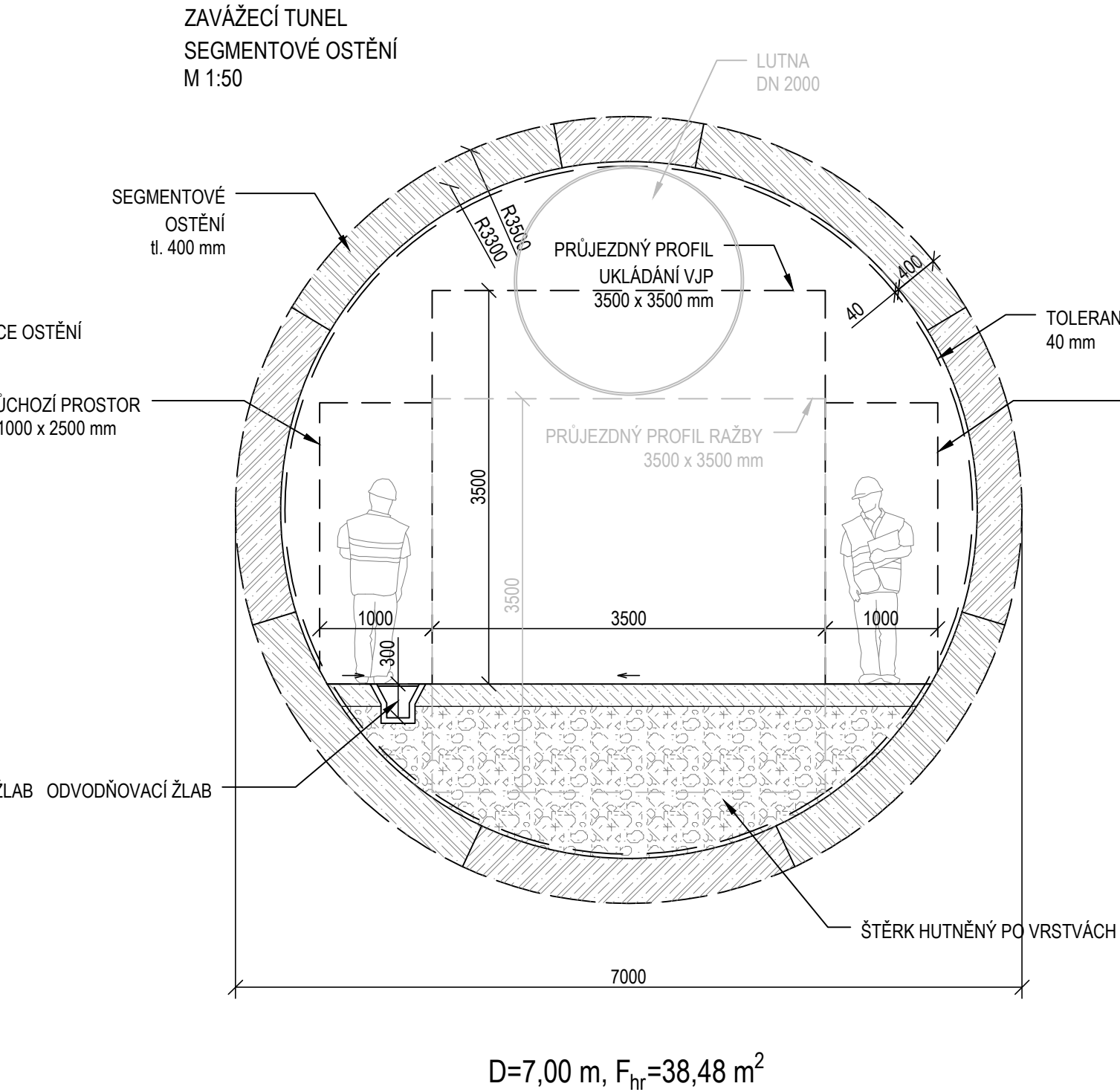
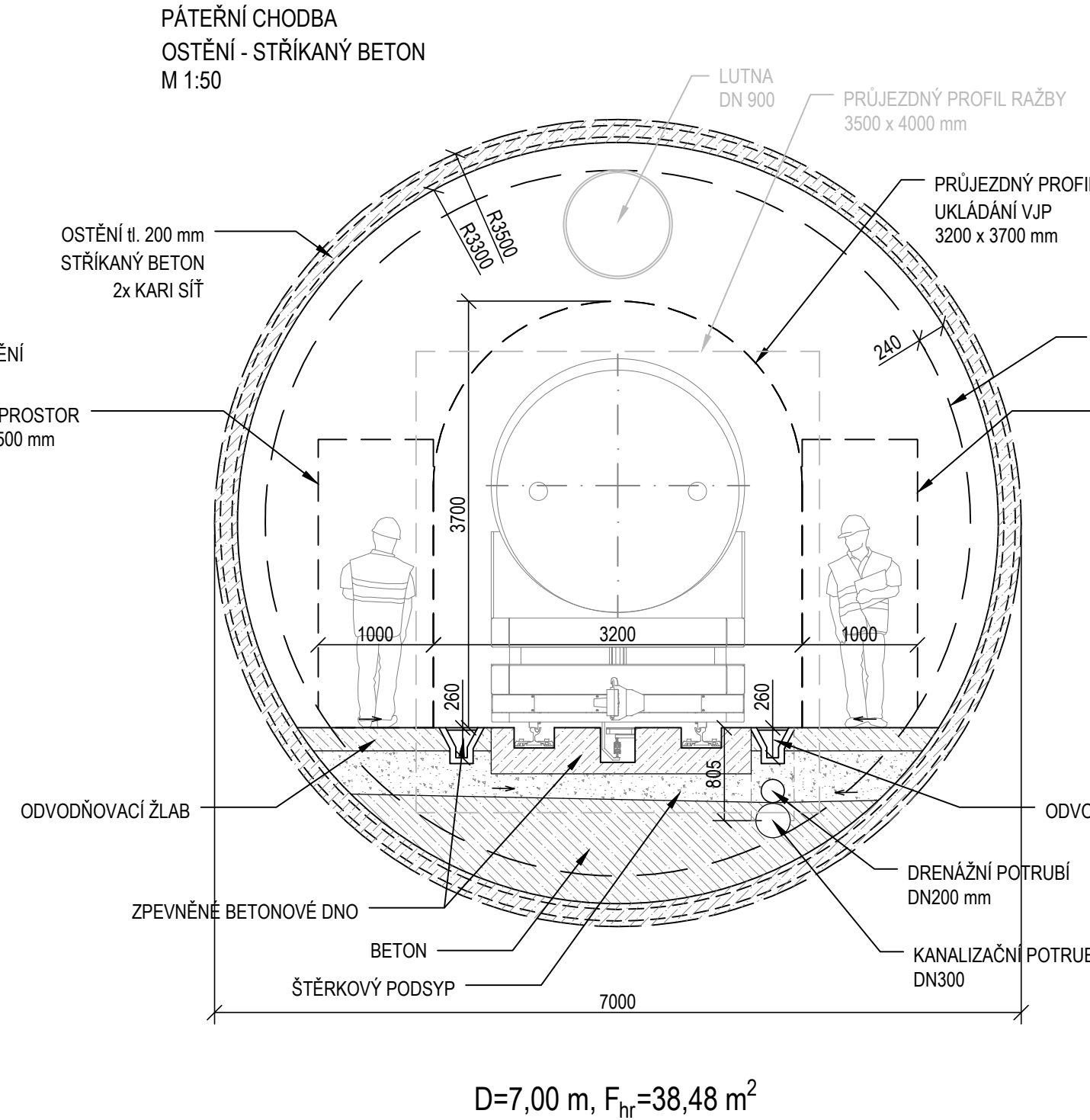
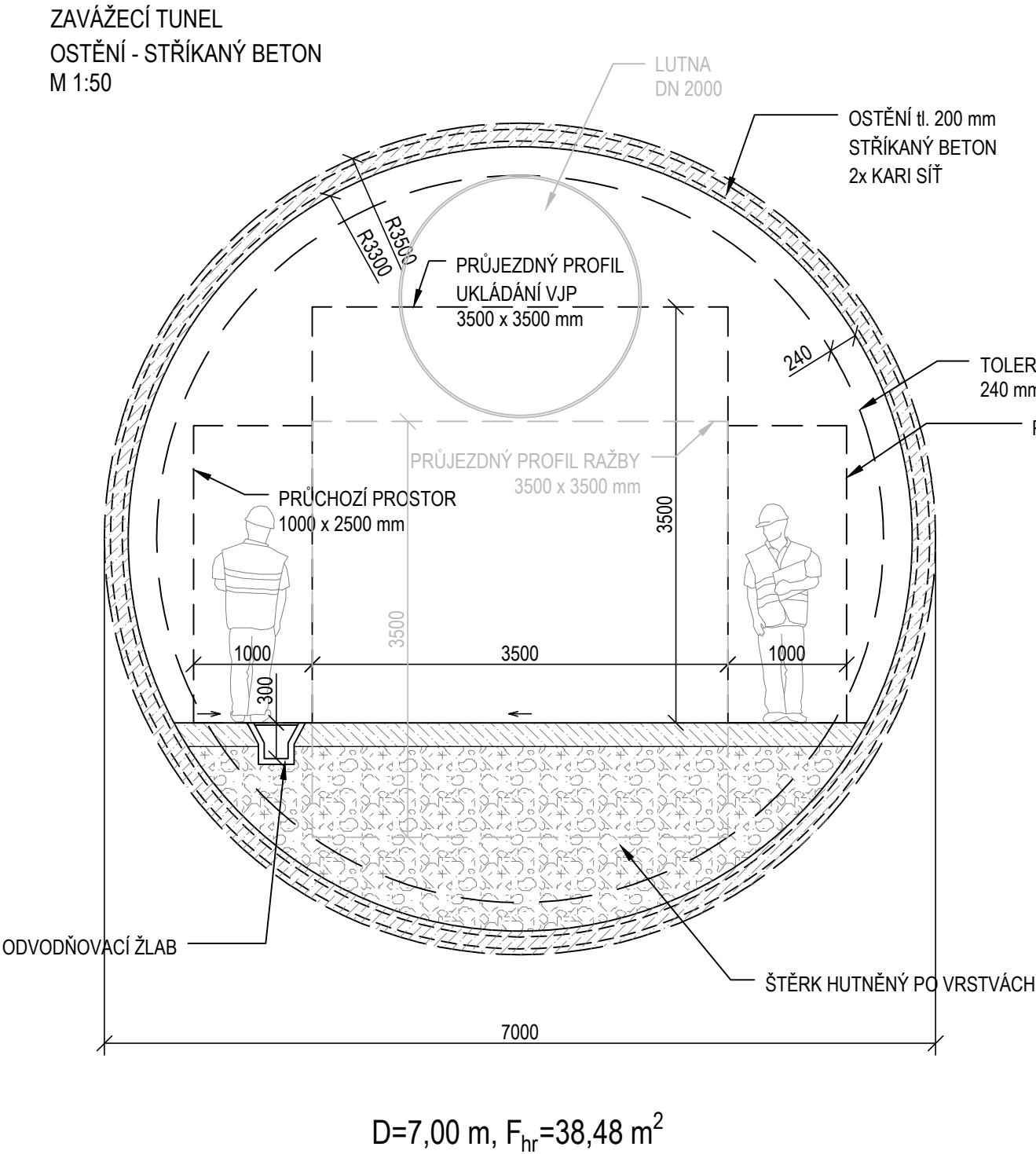


HLAVNÍ CHODBY - PŘÍČNÉ ŘEZY
HORIZONTÁLNÍ UKLÁDÁNÍ, RAŽBA METODOU TBM
M 1:50



S-JTSKB.p.v.

OBJEDNATEL:



SÚRAO

SPRÁVA ÚLOŽIŠT
RADIOAKTIVNÍCH
ODPADŮ

ČÍSLO SMLOUVY OBJEDNATELE

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

NÁZEV DÍLČÍ ČÁSTI

STUDIE UMÍSTITELNOSTI HÚ V LOKALITĚ KRAVÍ HORA

NÁZEV PŘÍLOHY	KOPIE				
HLAVNÍ CHODBY - PŘÍČNÉ ŘEZY, D3					
POČET FORMÁTŮ	MĚŘÍTKO	DATUM	IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO	PŘÍLOHA	REVIZE
5 A4	1:50	05/2018	SÚRAO 2017-0353	12	A