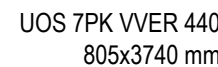


SCHÉMA VERTIKÁLNÍHO UKLÁDÁNÍ  
UOS - VVER-440  
M 1:50



UOS 3PK VVER 100  
1050x5375 mm

UOS 3PK NJZ  
1050x5375 mm

S-JTSK

B.p.v.

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

NÁZEV DÍLČÍ ČÁSTI

STUDIE UMÍSTITELNOSTI HÚ V LOKALITĚ ČERTOVKA

NÁZEV PŘÍLOHY				KOPIE	
VERTIKÁLNÍ UKLÁDACÍ VRTY - PŘÍČNÉ ŘEZY, TBM RAŽBA CHODEB					
POČET FORMÁTŮ	MĚŘÍTKO	DATUM	IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO	PŘÍLOHA	REVIZE
4 A4	1:50	06/2018	SÚRAO 2017-0358	22	A