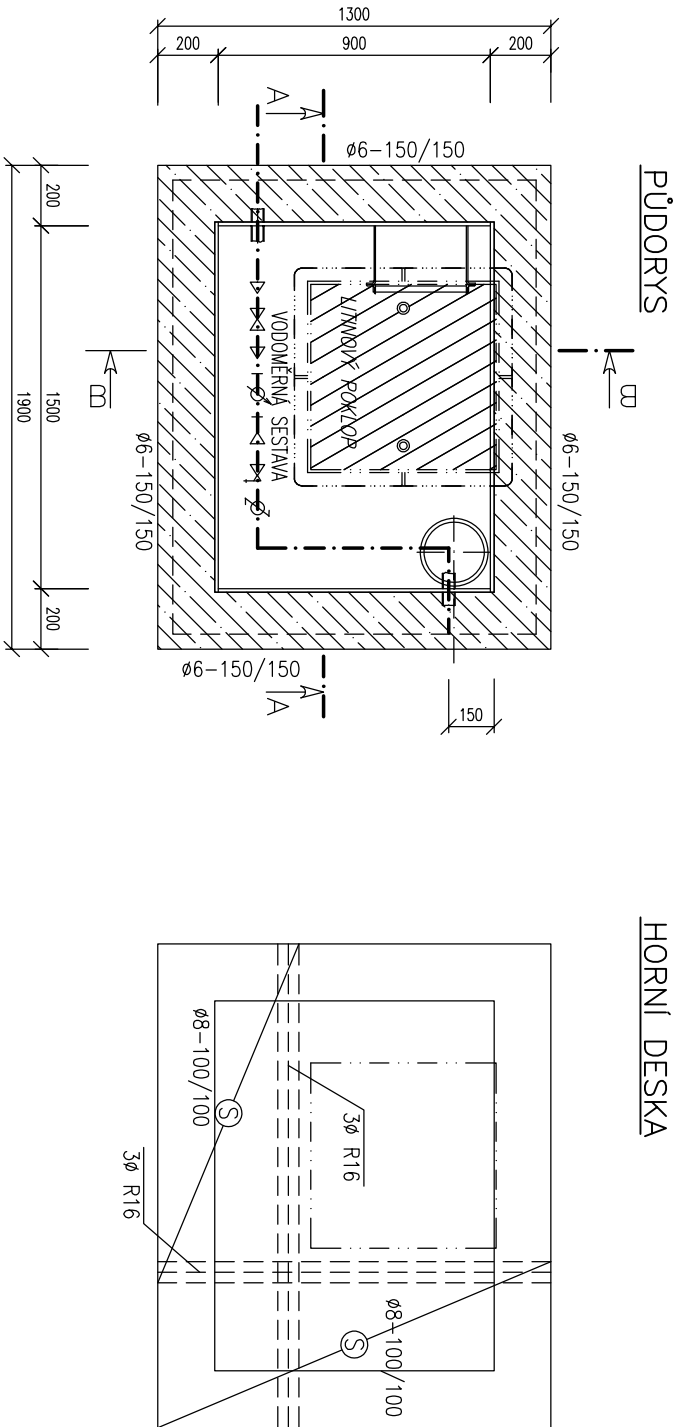
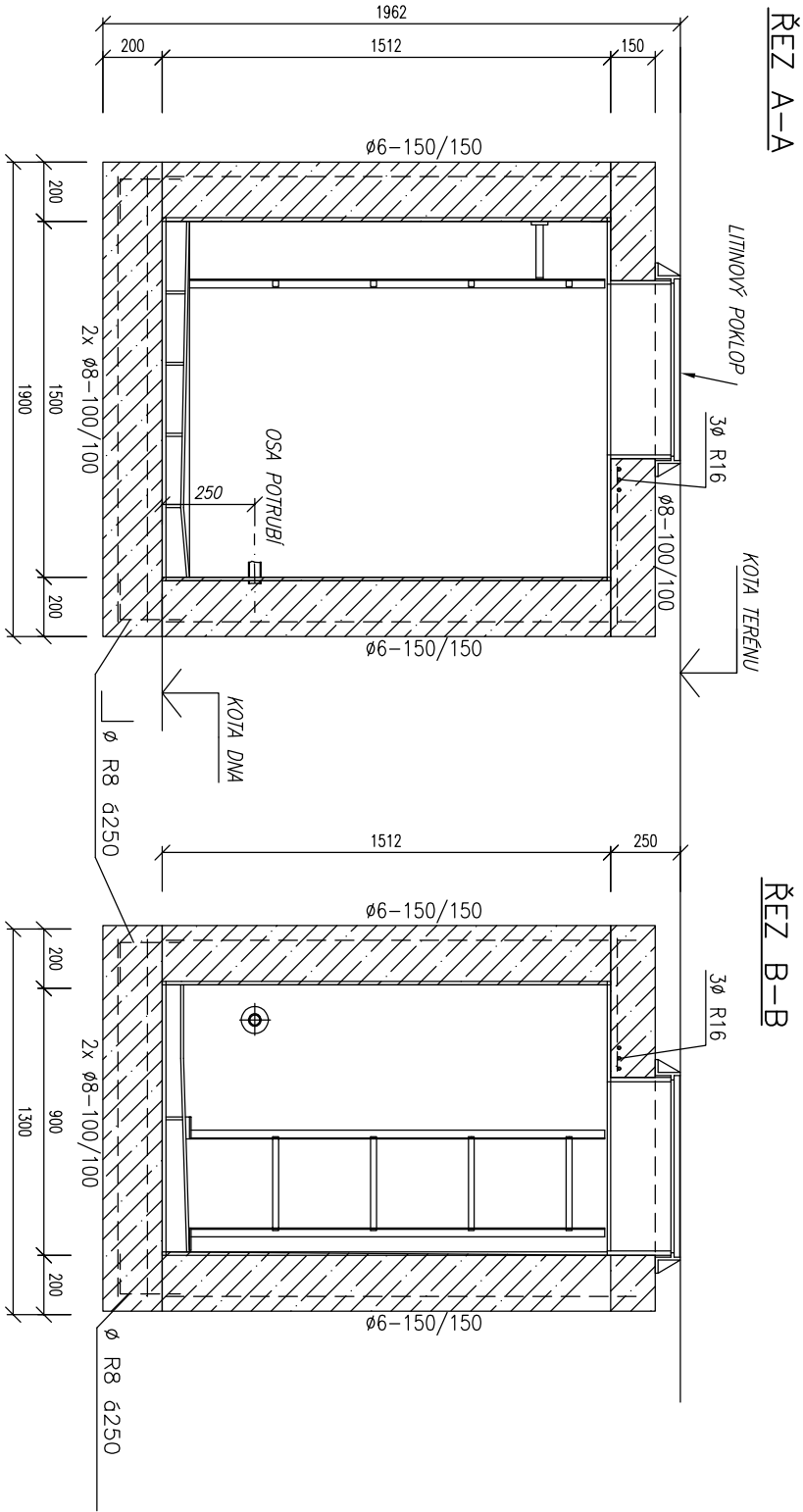


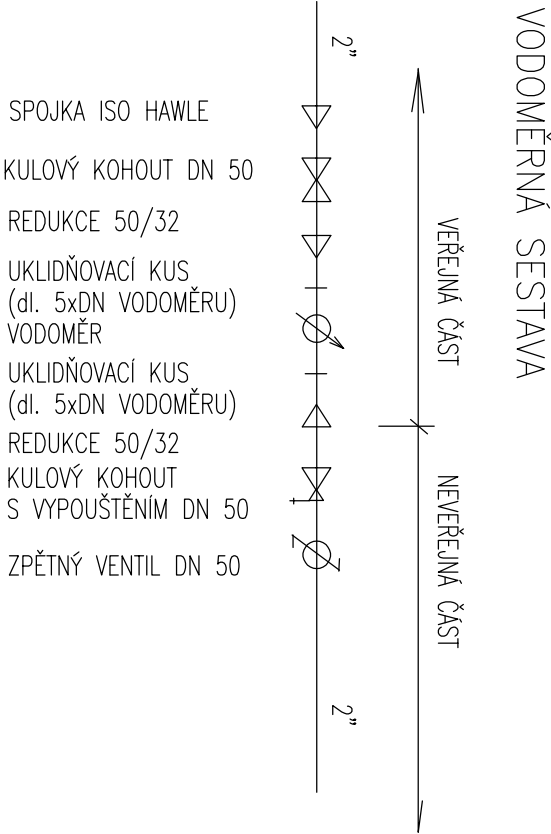
ŠAČHTA PRO VODOVODNÍ PŘÍPOJKU
AS VODO B 90/120



CHARAKTERISTIKA:

ŠAČHTA JE ZHOTOVENÁ Z POLYPROPYLENOVÝCH DESEK TECHNOLOGIÍ SVAŘOVANÍM. VODOMĚRNÁ ŠAČHTA PATŘÍ MEZI VODÁRENSKÉ OBJEKTY NA PODZEMNÍM VODOVODNÍM POTRUBÍ. SLOUŽÍ K OSAZENÍ VODOMĚRU A PŘÍSLUŠNÝCH ARMATUR NA DOMOVNÍ PŘÍPOJCE, TAK ABY BYLY SNADNO PŘÍSTUPNÉ. ŠAČHTA JE OPATŘENA LITINOVÝM UZAMKATELNÝM POKLOPEM, HLINÍKOVÝM ŽEBŘÍKEM KOTVENÝM DO STĚNY.

TENTO TYP PLASTOVÉ ŠAČHTY SLOUŽÍ JAKO ZTRACENÉ BEDNĚNÍ A VODOTĚSNÁ VLOŽKA PRO VLASTNÍ BETONOVOU KONSTRUKCI ŠAČHTY. TENTO TYP JE URČEN PRO OSAZENÍ DO KOMUNIKACÍ, V PŘÍPADĚ VÝSKYTU SPODNÍ VODY NEBO JINÝCH VYSOKÝCH NÁROKŮ NA STATICKÉ ZABEZPEČENÍ.



SPECIALNÍ PROFESÍ :	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. IVO MORAWITZ, IVO.MORAWITZ@GMAIL.COM, +420 776 177 104
VYPRACOVAL :	ING. IVO MORAWITZ, IVO.MORAWITZ@GMAIL.COM, +420 776 177 104

0,000 = 205,650 m n.m.

SOUŘ. SYSTÉM - JTSK

VÝŠK. SYST. - BpV

AUTOR:	ING. ARCH. ROMAN GALE, ING. ARCH. RADEK PASTERŇÝ, ING. ARCH. DAVID BUREŠ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. ARCH. ROMAN GALE, KŘIDLOVICKÁ 981/25, STARÉ BRNO, 603 00 BRNO	
VYPRACOVAL:	ING. PETER BABKA, TR. KPT. JAROŠE 26, 602 00 BRNO	
NÁZEV STAVBY:	NOVOSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU - UBÝTOVACÍ ZAŘÍZENÍ PRO SENIORY	
MÍSTO STAVBY :	BRATISLAVSKÁ 51, p.č. 140/1, 141, 142, 143, 144, k.ú. BRNO-ZÁBRDOVICE	DATUM : 03 / 2020
STAVEBNÍK :	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO - BYTOVÝ ODBOR MMB, DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 1, 601 67 BRNO	MĚŘÍTKO : -
STUPEŇ :	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
ČÁST DOKUMENTACE :	D.1.4.1 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	
NÁZEV VÝKRESU :		PARÉ :
VODOMĚRNÁ ŠAČHTA		D.1.4.1.04