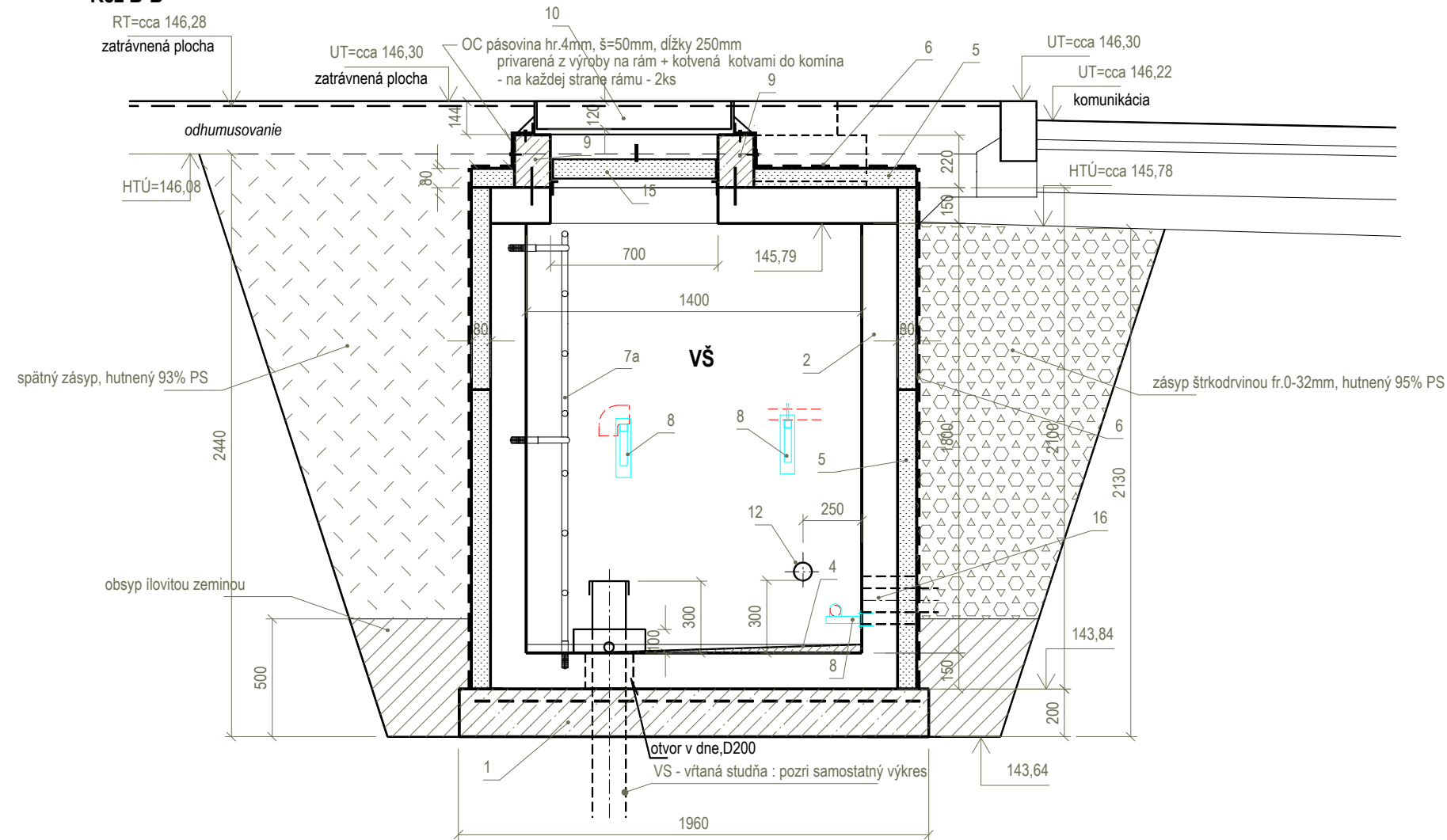




Rez A-A



HTÚ - úroveň spodnej konštr.vrstvy komunikácie, resp. odhumusovania (v zatravn.plochách)

- Poznámka: Otvory pre chráničky sa vykonajú na stavbe jadrovým vŕtaním
Otvor v dne nádrže pre zárubnicu - zadať do výroby

PRED ZAHAJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁC VYTÝČIŤ VŠETKY INŽINIERSKE SIETE ICH SPRÁVCAMI

ZÁKAZKA				GENERÁLNY DODÁVATEĽ  DAQE Slovakia s.r.o.	
OBJEKT		STUŽŇA		SUBDODÁVATEĽ  Ing. Róbert PÁRNICKÝ Kuneradská cesta 42/12 013 13 Rajecské Teplice tel.: 0903 895 771, e-mail: robo.parnicky@gmail.com	
PRÍLOHA		VSTUPNÁ ŠACHTA (VŠ) VRTANEJ STUDNE + ELEKTRO ŠACHTA (EŠ) : Rezy - stavebná časť			
INVESTOR		Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava			
KRAJ: Trnavský		OKRES: Trnava		KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Trnava	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ING. RÓBERT PÁRNICKÝ		KONTROLOVAL ING. MARIÁN KOPČEK		DÁTUM 03/2018	
VYPRACOVAL ING. RÓBERT PÁRNICKÝ		SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK		FORMÁT 3 x A4	
				VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv	
				MIERKA 1:25	
				STUPEŇ RP	
				ČÍSLO ZÁKAZKY	
				ČÍSLO PRÍLOHY 5	

