

ÚZEMÍ OBCE  
ČÍSLO KATASTRÁLNÍ  
POVRCH  
VZDÁLENOST  
KANALIZAČNÍ VEDENÍ

k.ú. HRADEC KRÁLOVÉ		
16 1/2		
TRAVNATÝ		
19,34		
VENKOVNÍ TUKOVÁ KANALIZACE	LAPÁK TUKŮ	VENKOVNÍ TUKOVÁ KANALIZACE

OZNAČENÍ ŠACHET

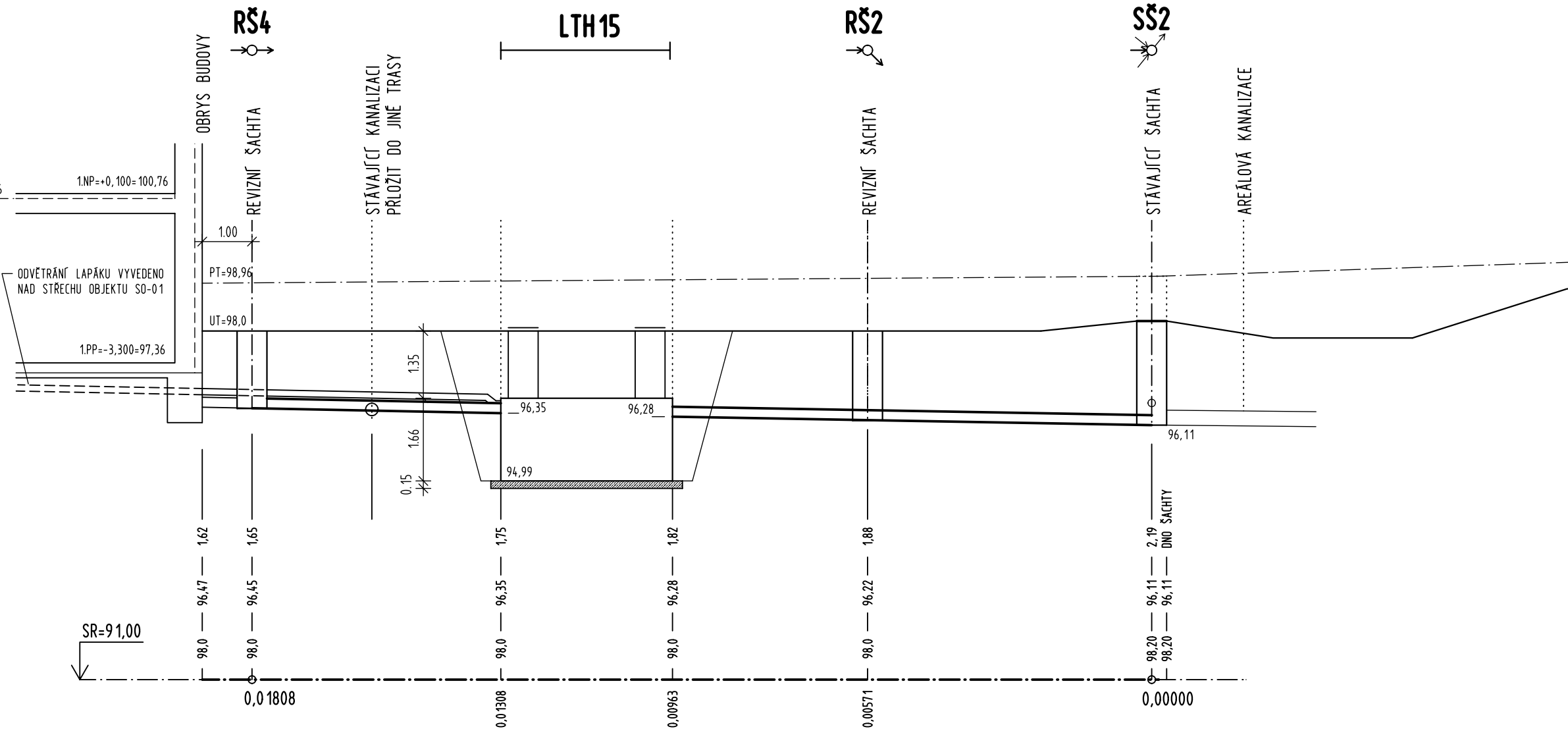
M 1: 100/100

HLOUBKA VÝKOPU

DNO POTRUBÍ

ÚROVEŇ UPRAVENÉHO TERÉNU  
SROVNÁVACÍ ROVINA  
STANIČNÉ OSY

SKLON ‰ - DÉLKA m  
PROFIL - MATERIÁL - DÉLKA m  
KAPACITA l/s - RYCHLOST m/s



20	5,0		15	3,92	19	5,71	
200	PVC KG SN4	5,0	3,45	200		PVC KG SN4	9,63
56,8	1,98		49,0	1,71	55,3	1,93	

## POZNÁMKA:

+0,100 = 100,76RV = ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP V OBJEKTU SO-01 STRAVOVACÍ ZARÍZENÍ  
±0,000 = 100,66RV = ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP V OBJEKTU SO-02 ZATEPLENÍ ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY

KRESLIL	PROJEKTANT	ODPOV. PROJEKTANT	HIP	KONTROLOVAL	<div>PROXION</div> <div>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ</div> <div>HURDÁLKOVA 206, 547 01 NÁCHOD</div> <div>tel. 491 433 158 fax. 491 487 785</div>	
J. ŠOURKOVÁ	J. ŠOURKOVÁ	ING. V. KUDERA	ING. R. HUBKA	ING. R. HUBKA		
STAVEBNÍK	KRÁLOVEHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁM. 1245/2, HRADEC KRÁLOVÉ					
MÍSTO STAVBY	k.ú. HRADEC KRÁLOVÉ, st.p.č.456, 1671, 1672, 1822, p.č.161/2					
AKCE <b>EVROPSKÉ DOMY V KRAJÍCH</b> <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY BUDOVY "NOVÝ HLUCHÁK"</b> <b>VČETNĚ STRAVOVACÍHO ZARÍZENÍ</b>					STUPEŇ	DPS
					DATUM	VI/2017
					ZAKÁZK. ČÍSLO	29/16
					ARCHIVN. ČÍSLO	444
OBJEKT	SO-03 LAPÁK TUKŮ		DÍL		FORMÁT	2 x A4
OBSAH <b>PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE</b>					MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
					1: 100	ST-3