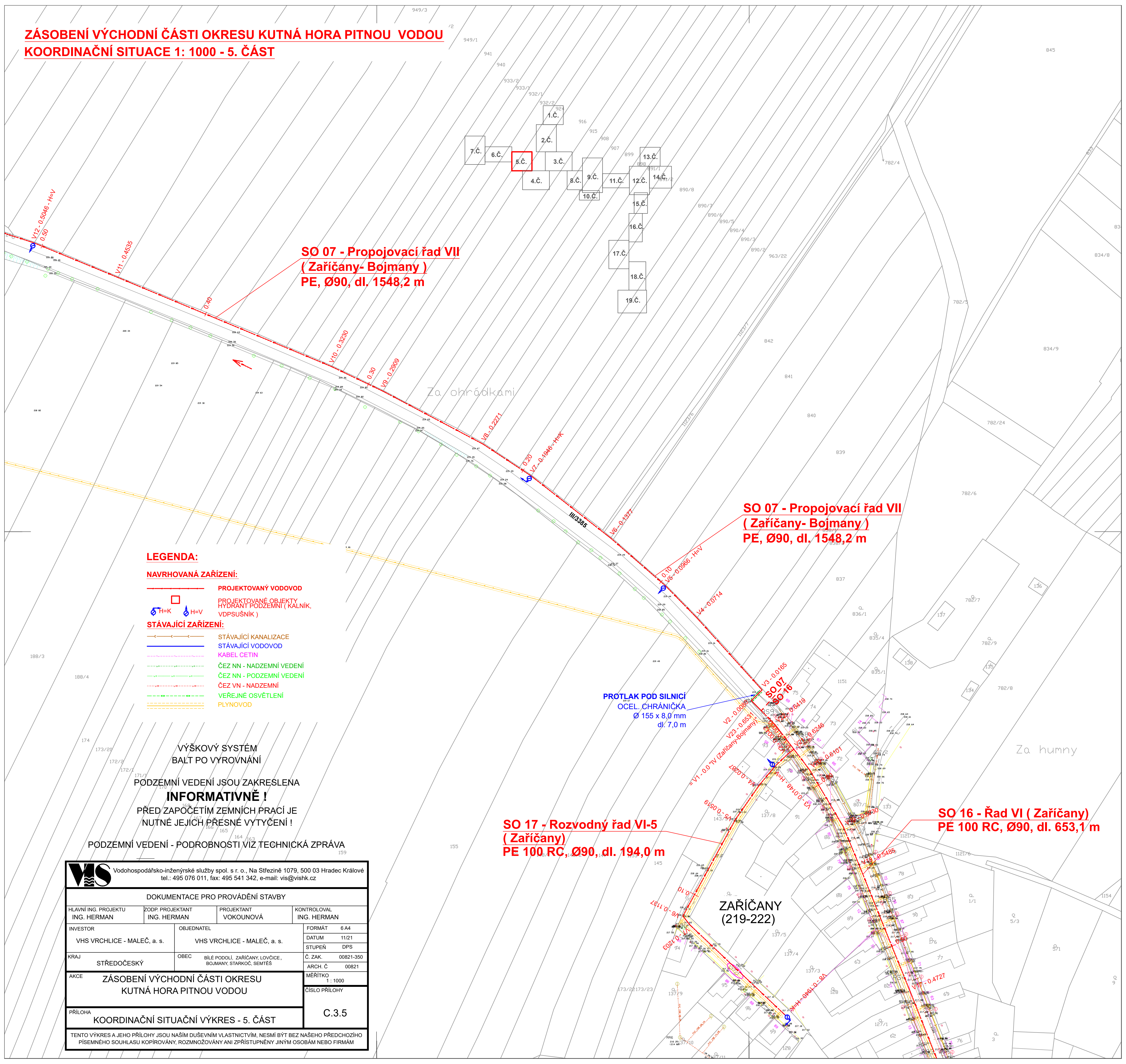


**ZÁSOBENÍ VÝCHODNÍ ČÁSTI OKRESU KUTNÁ HORA PITNOU VODOU
KOORDINAČNÍ SITUACE 1: 1000 - 5. ČÁST**



LEGENDA:

NAVRHOVANÁ ZAŘÍZENÍ:


- PROJEKTOVANÉ VODOVOD**
- PROJEKTOVANÉ OBJEKTY
HYDRANT PODZEMNÍ (KALNÍK,
VDPSUŠNÍK)**
- STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ:**
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
 - STÁVAJÍCÍ VODOVOD
 - KABEL CETIN
 - ČEZ NN - NADZEMNÍ VEDENÍ
 - ČEZ NN - PODZEMNÍ VEDENÍ
 - ČEZ VN - NADZEMNÍ
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - PLYNOVOD

VÝŠKOVÝ SYSTÉM
BALT PO VYROVNÁNÍ

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA
INFORMATIVNĚ !

PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE
NUTNÉ JEJICH PŘESNÉ VYTYČENÍ !

PODZEMNÍ VEDENÍ - PODROBNOSTI VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

 Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o., Na Střežině 1079, 500 03 Hradec Králové tel.: 495 076 011, fax: 495 541 342, e-mail: vis@vishk.cz			
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. HERMAN	ZODP. PROJEKTANT ING. HERMAN	PROJEKTANT VOKOUNOVÁ	KONTROLOVAL ING. HERMAN
INVESTOR VHS VRCHLICE - MALEČ, a. s.	OBJEDNATEL VHS VRCHLICE - MALEČ, a. s.	FORMÁT 6 A4	DATUM 11/21
KRAJ STŘEDOČESKÝ	OBEC BÍLÉ PODOLÍ, ZAŘIČANY, LOVČICE, BOJMANY, STARKOČ, SEMTĚS	Č. ZAK. 00821-350	STUPEŇ DPS
AKCE ZÁSOBENÍ VÝCHODNÍ ČÁSTI OKRESU KUTNÁ HORA PITNOU VODOU	MÉRÍTKO 1 : 1000	ARCH. Č. 00821	ČÍSLO PŘÍLOHY
PŘÍLOHA KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES - 5. ČÁST	C.3.5		
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM			