

VÝŠKOVÝ SYSTÉM
BALT PO VYROVNÁNÍ

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA
INFORMATIVNĚ !
PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE
NUTNÉ JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ !
A OVĚŘENÍ JEJICH HLOUBKOVÉHO ULOŽENÍ !

 Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o., Na Střežnické 1079, 500 03 Hra- tel.: 495 076 011, fax: 495 541 342, e-mail: vis@vishk.cz				
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY				
HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. KNIŽÁK <i>Křižík</i>		ZODP. PROJEKTANT ING. KNIŽÁK <i>Křižík</i>		PROJEKTANT ING. KLÍMEK <i>Bláha</i>
INVESTOR		OBJEDNATEL		KONTROLA ING. KNIŽÁK <i>Bláha</i>
MĚSTYS ŠKVOREC		MĚSTYS ŠKVOREC		FORMÁT DATUM STUPĚŇ
KRAJ	STŘEDOČESKÝ	OBEC	MĚSTYS ŠKVOREC	Č. ZAK. ARCH. Č.
AKCE	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE TŘEBHOŠTICE A ROZŠÍŘENÍ ČOV ŠKVOREC SO 01 - Gravitační kanalizace			MĚRÍTKO 1:50 ČÍSLO PRÍLOHY
PRÍLOHA	PODÉLNÝ PROFIL GRAVITAČNÍ STOKY A - ČÁST 1			D.1