

STAVEBNÍ OBJEKTY

- SO 01 DOMOV NA TŘEŠŇOVCE
ZASTAVĚNÁ PLOCHA - 1453,0 m²
- SO 02: SPOJOVACÍ KRČEK
ZASTAVĚNÁ PLOCHA - 78,3 m²

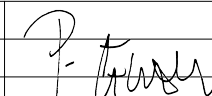

STÁVAJÍCÍ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- PODZEMNÍ ELEKTRO NN
- NADZEMNÍ ELEKTRO NN
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- VODOVOD
- PLYNOVOD
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ

OSTATNÍ

- ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ
- ÚZEMÍ DOTČENÉ ZAMĚREM

±0,000 = PODLAHA 1. NADZEMNÍHO PODLAŽÍ

AUTOR PROJEKTU :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ		
VEDOUcí PROJEKTANT :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ		
VYPRACOVAL :	ING. ARCH. TEREZA KOVÁŘOVÁ		
KRAJ : KRÁLOVÉHRADECKÝ	M.Ú. : ČESKÁ SKALICE		
INVESTOR : KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245 HRADEC KRÁLOVÉ 500 03			ČÍSLO ZAKÁZKY : 19024
AKCE : ZPRACOVÁNÍ STUDIE DOMOVY NA TŘEŠŇOVCE, ČESKÁ SKALICE			STUPĚŇ PD : ZDS
P.Č. 697, 698/5, 699/1, 699/2 K. Ú. ČESKÁ SKALICE ZDS ZJEDNODUŠENÁ DOKUMENTACE STAVBY			DATUM : 26. 11. 2019
			MĚŘITKO : 1:300
			FORMÁT : 620*420
NÁZEV : ZJEDNODUŠENÝ SITUAČNÍ NÁČRT			ČÍSLO VÝKRESU: C