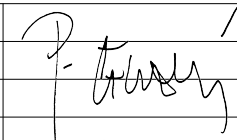



LEGENDA MATERIÁLŮ	
	ZDIVO Z PŘÍČEK PKCD2 TL. 100/150mm
	ZDIVO POROTHERM 40 P+D
	ZDIVO POROTHERM 30 AKU
	ZDIVO POROTHERM 24 P+D
	ZDIVO POROTHERM 36,5 P+D
	ZDIVO POROTHERM 30 P+D
	ZDIVO POROTHERM 24 AKU
	POROTHERM 11,5 P+D
	BETON VYZTUŽENÝ
	BETON PROSTÝ
	IZOLACE TEPELNÉ
	ŠTERKOVÝ PODSYP
	ZEMINA PŮVODNÍ

±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			STUPEŇ PD : ZDS
P.Č. 697, 698/5, 699/1, 699/2 K. Ú. ČESKÁ SKALICE			DATUM : 26. 9. 2019
D.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			MĚŘÍTKO : 1:100
NÁZEV : ŘEZ B-B'			FORMÁT : 914*297
			ČÍSLO VÝKRESU : D.1.7