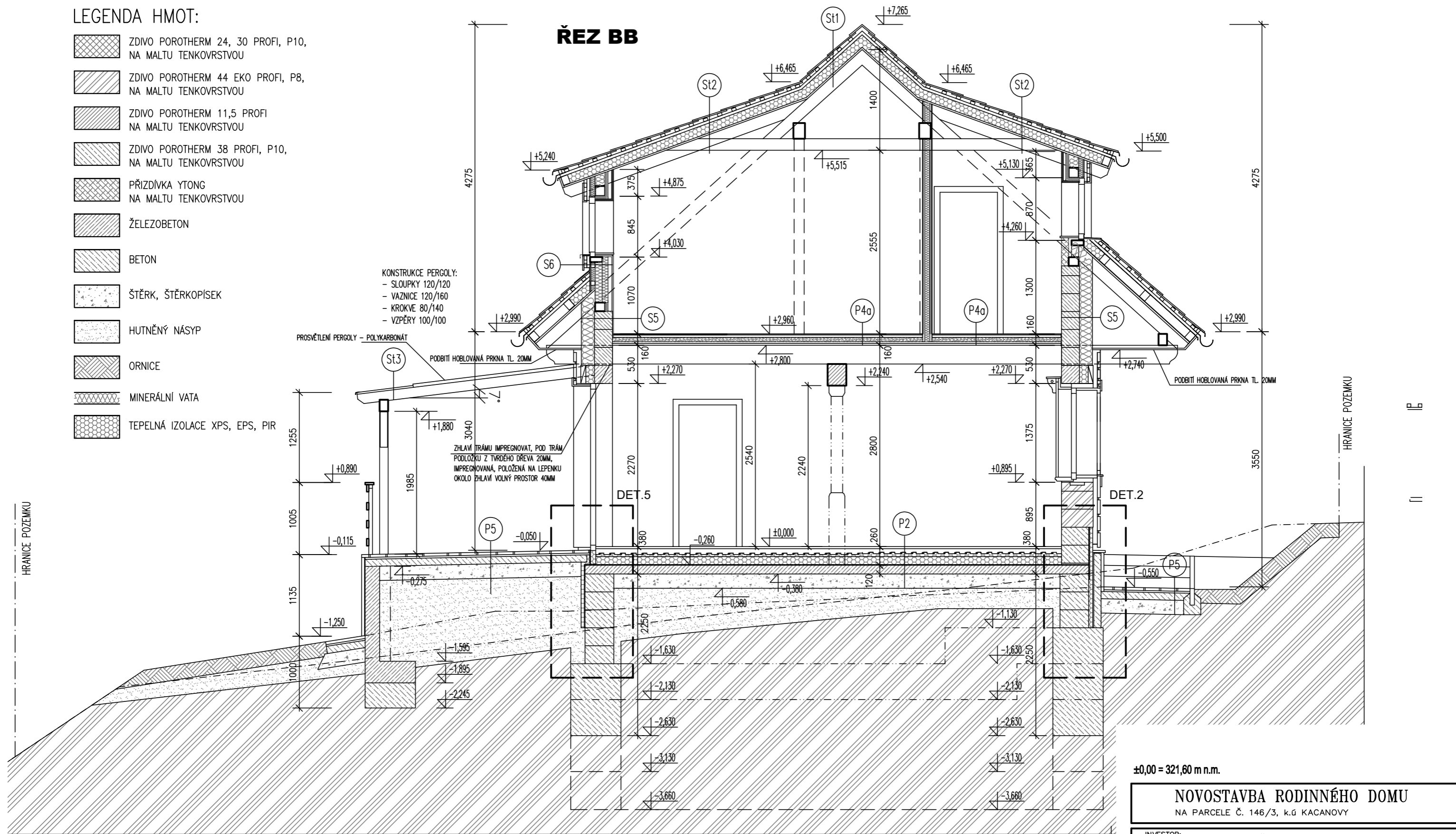


LEGENDA HMOT:

-  ZDIVO POROTHERM 24, 30 PROFI, P10, NA MALTU TENKOVRSŤVOU
-  ZDIVO POROTHERM 44 EKO PROFI, P8, NA MALTU TENKOVRSŤVOU
-  ZDIVO POROTHERM 11,5 PROFI NA MALTU TENKOVRSŤVOU
-  ZDIVO POROTHERM 38 PROFI, P10, NA MALTU TENKOVRSŤVOU
-  PŘIZDÍVKA YTONG NA MALTU TENKOVRSŤVOU
-  ŽELEZOBETON
-  BETON
-  ŠTĚRK, ŠTĚRKOPISEK
-  HUTNĚNÝ NÁSYP
-  ORNICE
-  MINERÁLNÍ VATA
-  TEPELNÁ IZOLACE XPS, EPS, PIR

ŘEZ BB



KONSTRUKCE PERGOLY:  
 - SLOUPKY 120/120  
 - VAZNICE 120/160  
 - KROKVE 80/140  
 - VZPĚRY 100/100

ZHLAVÍ TRÁMU IMPREGNOVAT, POD TRÁM  
 PODLOŽKU Z TVRDÉHO DŘEVA 20MM,  
 IMPREGNOVANÁ, POLOŽENÁ NA LEPENKU  
 OKOLO ZHLAVÍ VOLNÝ PROSTOR 40MM

±0,00 = 321,60 m.n.m.

<b>NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU</b>				
NA PARCELE Č. 146/3, k.ú. KACANOVY				
INVESTOR: MICHAL KONVIČKA VÍTA NEJEDLÉHO 1547/3, 130 00 PRAHA 3				
HL. ING. PROJEKTU ING. JIŘÍ ZIMMEL		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. JIŘÍ ZIMMEL		
ČÁST: <b>D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>				
OBSAH: <b>ŘEZ BB</b>				
DATUM: 10/2018	STUPEŇ: DSP/DPS	MĚŘÍTKO: 1:50	ROZMĚR: 1xA3	Č. PŘÍLOHY: 7

POZNÁMKA:

- KOTOVÁNÍ STAVEBNÍCH OTVORŮ = HRUBÝ STAVEBNÍ OTVOR