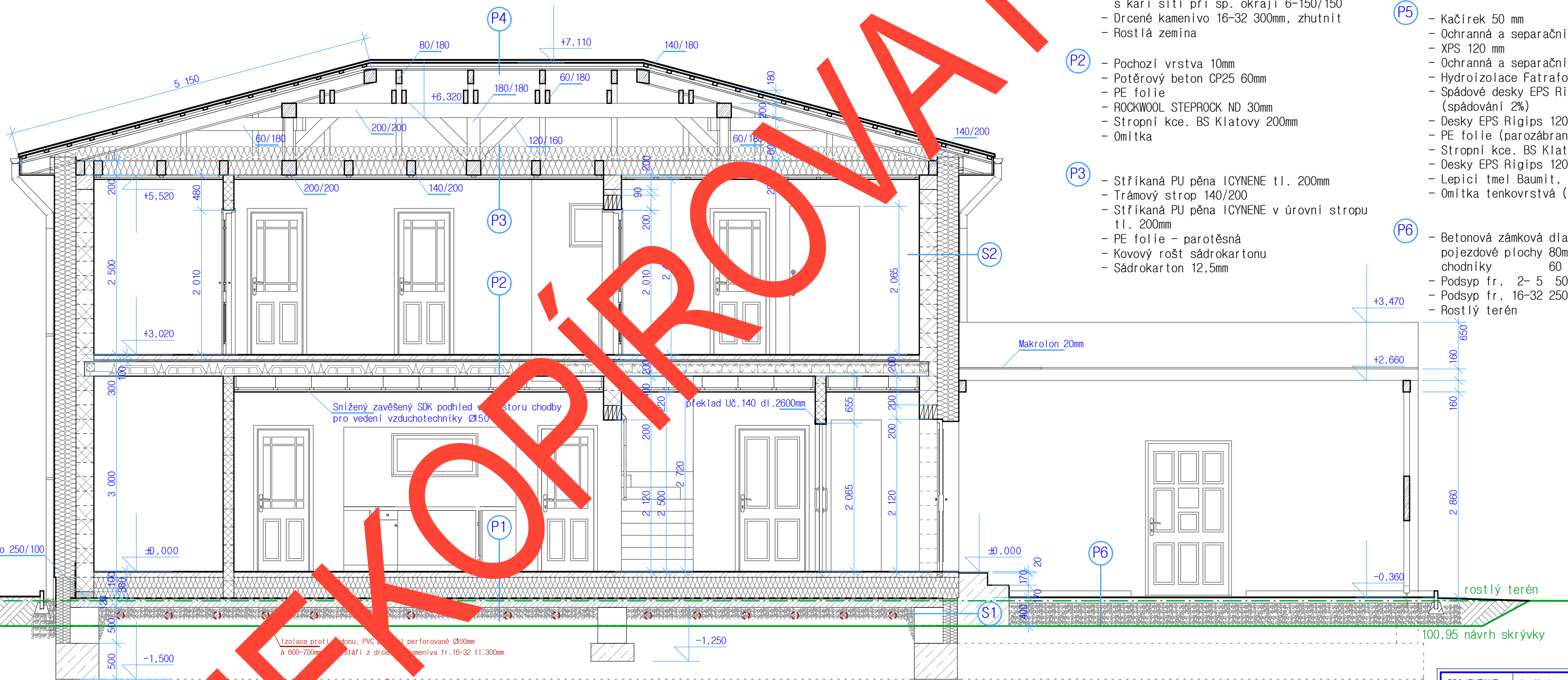


ŘEZ B-B



- P1** - Pochozí vrstva 10mm
 - Potěrový beton CP25 70mm s kari sítí při sp. okraji 5-150/150
 - PE folie
 - EPS 100S 2x 100mm, prostřít spáry (ISOVER)
 - 2x HYDROBIT V60 S35
 - Podkladní beton s drtí C12/15 120 mm s kari sítí při sp. okraji 6-150/150
 - Drcené kamenivo 16-32 300mm, zhutnit
 - Rostlá zemina

- P2** - Pochozí vrstva 10mm
 - Potěrový beton CP25 60mm
 - PE folie
 - ROCKWOOL STEPROCK ND 30mm
 - Stropní kce. BS Klatovy 200mm
 - Omítka

- P3** - Stříkaná PU pěna ICYNENE tl. 200mm
 - Trámový strop 140/200
 - Stříkaná PU pěna ICYNENE v úrovni stropu tl. 200mm
 - PE folie - parotěsná
 - Kovový rošt sádrokartonu
 - Sádrokarton 12,5mm

- P4** - Bet. střešní krytina BRAMAC
 - Střešní latě 60/40
 - Kontralatě 60/40
 - Difuzní folie BRAMAC TOP
 - Desky OSB P+D 20mm
 - Krokve 80/180 v pohledu

- P5** - Kačírek 50 mm
 - Ochranná a separační vrstva
 - XPS 120 mm
 - Ochranná a separační vrstva
 - Hydroizolace Fatrafol 1,0 mm
 - Spádové desky EPS Rigips 120-30 mm (spádování 2%)
 - Desky EPS Rigips 120 mm
 - PE folie (parozábrana)
 - Stropní kce. BS Klatovy 200mm
 - Desky EPS Rigips 120 mm
 - Lepicí tmel Baunit, sklotex. síťovina
 - Omítka tenkovrstvá (Hasit Kalkzementputz)

- P6** - Betonová zámková dlažba pojezdové plochy 80mm, chodníky 60 mm
 - Podsyp fr. 2- 5 50mm
 - Podsyp fr. 16-32 250mm
 - Rostlý terén

- S1** - Zásyp drceným kamenivem fr. 16-32
 - 2x Isover EPS Sokl 100 mm
 - BD 40 BS Klatovy 400/500250
 - Zásyp drceným kamenivem fr. 16-32
 - Rostlý terén

- S2** - Baunit akrylátová omítka
 - Baunit universální základ (penetrace)
 - Baunit sklotextilní síťovina
 - Baunit Mineralschaum DKS (lepení, stěrkování)
 - EPS F 2x 150 mm, první vrstva kotvená, druhá lepená, překryt spáry
 - TN 25 BS Klatovy 250/400/190
 - Vnitřní omítka jádrová 15mm
 - Vnitřní omítka štuková 2-3mm
 - Vnitřní malba (akrylátová)

- S3** - Baunit akrylátová omítka
 - Baunit universální základ (penetrace)
 - Baunit sklotextilní síťovina
 - Baunit Mineralschaum DKS (lepení, stěrkování)
 - EPS F 2x 150 mm, první vrstva kotvená, druhá lepená, překryt spáry
 - TN 25 BS Klatovy 250/400/190
 - EPS F 150 mm
 - Oplechování atiky Cu/TiZn/Bramac Stabior M (dle investora)
 - XPS 120 mm

podlaha 1.N.P = ±0,000

PROJEKTANT	Ladislav Stach	STAVEBNÍ Ú.	Tachov	Stach.CZ STAVBY s.r.o. Alešova 1275, 349 01 Stříbro tel: 603 423 780 info@stach-stavby.cz www.stach-stavby.cz
VYPRACOVAL	Ladislav Stach	MÍSTNÍ Ú.	Tachov	
INVESTOR	Bc. Vlastimil Zeman, Jana Vaculíková			
STAVBA - OBJEKT	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU NA p.p.č. 75/2 k.ú. Vítkov u Tachova			
OBSAH VÝKRESU	ŘEZ B-B			FORMÁTŮ A3 prodloužená
				DATUM 07/2010
				ČÁST STAVEBNÍ
				MĚŘÍTKO 1:50
				Č. VÝKRESU D.11
				PARÉ