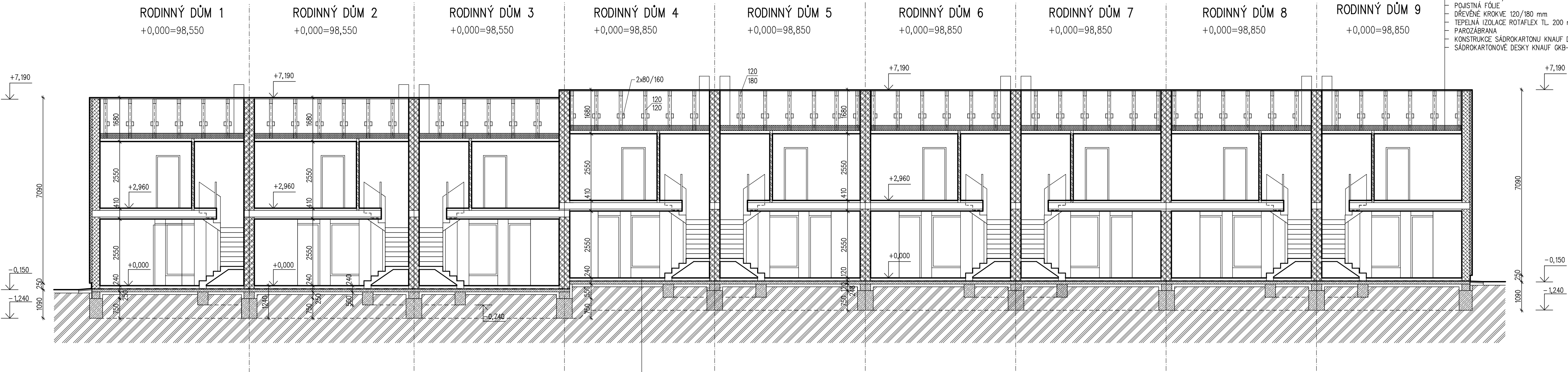


PLECHOVÁ KRYTINA LINDAB
 LATĚ 30/50 mm
 KONTRALATĚ 30/50 mm
 POJISTINÁ FÓLIE
 DŘEVĚNÉ KROKVE 120/180 mm
 TEPELNÁ IZOLACE ROTAFLEX TL 200 mm
 PAROZÁBRANA
 KONSTRUKCE SÁDROKARTONU KNAUF D111-35 mm
 SÁDROKARTONOVÉ DESKY KNAUF GKB-12,5 mm



LEGENDA MATERIÁLŮ

	STĚNY NOSNÉ OBVODOVÉ TL 300 mm z přesných tvárnic QPOR PDK 490x250x300 mm na maltu MVC 5
	STĚNY NOSNÉ OBVODOVÉ A VNITŘNÍ TL 200 mm z přesných tvárnic QPOR NSM 500x250x200 mm na maltu MVC 5
	VNITŘNÍ STĚNY-PŘÍČKY TL 100 mm z příčekovek QPOR 500x250x100 mm na maltu MVC 5
	ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE Betón třídy B 20 (C 16/20), betonářská výztuž 10505 (R)
	BETONOVÉ KONSTRUKCE betón třídy B 15 (C 12/15)
	IZOLACE TEPELNÁ
	IZOLACE VODOTĚSNÁ

KONSTRUKCE PODLAHY TL 120 mm
 IZOLACE PROTI RADONU A ZEMNÍ VLHKOSTI ALFOBIT
 PENETRAČNÍ NÁTĚR PENETRAL
 BETONOVÁ PODKLADNÍ MAZANINA C 16/20+KARI SÍŤ 150/150/8 mm
 ŠTĚRKOPÍSKOVÝ NÁSYP-FRAKCE 16-32 mm, TL 100 mm
 PŮVODNÍ TERÉN

AUTORIZACE	Jan Diviš	RIPS projekt s.r.o. projekční kancelář Náchodská 2548 19300 Praha – H. Počernice TEL: 281924158			
PROJEKTANT	Ing. Arch. Eduard Čech				
VYPRACOVAL	Soňa Říhová				
KOORDINACE	Ing. Kamil Kubánek				
MÍSTO STAVBY	Milovice nad Labem, pozemek č.parc. 1772/36	FORMÁT	3x44		
INVESTOR	Řadové rodinné domky Milovice,s.r.o., Nám. B.Hrozného, Lysá n.L.	MĚŘÍTKO	1: 100		
AKCE :	NOVOSTAVBA 9 ŘADOVÝCH RD		DATUM	květen 2008	
	D.ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST		STUPEŇ PD	DSP	
OBSAH :	ŘEZ B – B	MĚŘÍTKO :	1: 100	Č. VÝKRESU :	8.