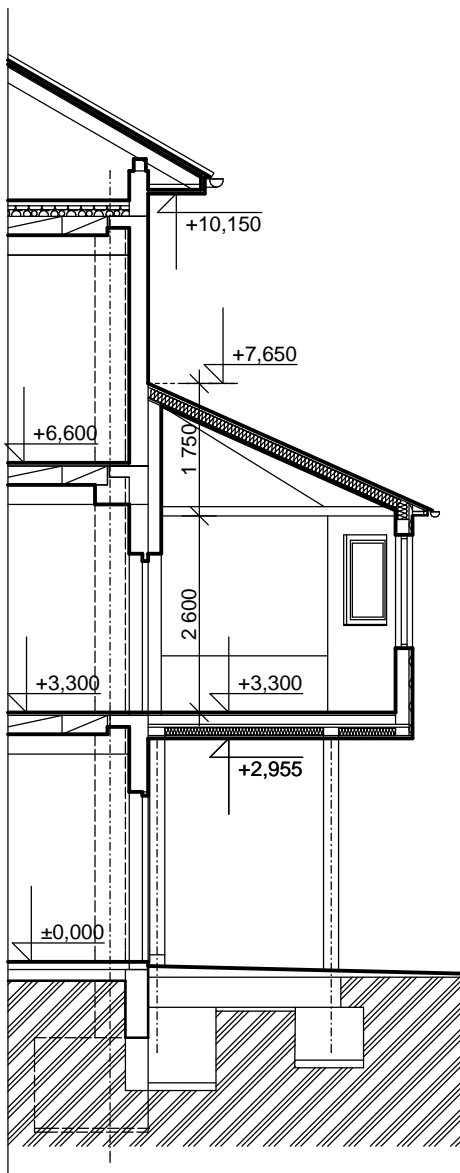


ŘEZ B-B' - SPOJ. KRČEK



- Propojení budov spojovacím krčkem bylo realizováno v roce 1997-8.
- zdívo z porobetonových tvárníc tl.175mm
- nosná konstrukce: ocelové sloupy O 194/8, kotveny v ŽB základech
- podlahy: ocelový rošt 2xUč.20 + VSŽ plech zalitý betonem tl.120mm
- střecha: sedlová, krov dřevěný, krytina pálená
- okna: plastová ditherm, 1,6W/m²/K
- TI krov: minerální izolace 2x50mm - tl.100mm
- TI podlaha: minerální izolace tl.120mm
- TI stěny: polystyren tl.50mm
- vytápění: objekt vytápěn, otopená desková tělesa
- větrání: objekt větrán přirozeně okny

Realizační dokumentace

Kreslil:	Veronika Šuráňová	
Zodp. projektant:	Ing. Miloslav Čech	
Místo stavby: k.ú.Kyjov	St.Ú: Kyjov	
Investor:	Domov Horizont, příspěvková organizace Strážovská 1096, Kyjov, 697 01	
Akce:	ZATEPLENÍ BUDOV A,B,C - DOMOVA HORIZONT V KYJOVĚ - BUDOVA "C"	
Obsah:	Měřítko:	Čís. výkresu
	1:100	D.11

Ing. Miloslav Čech
Projektová činnost ve výstavbě
Karla Čapka 2595, 697 01 Kyjov
Mobil: 739 313 817
E-mail: alfacech@centrum.cz

Datum: 07/2015

Čísl. zakázky: 01-07-15/S

Formát: 1xA4

Stupeň: DPS

ŘEZ B-B' SPOJOVACÍ KRČEK - STÁVAJÍCÍ STAV