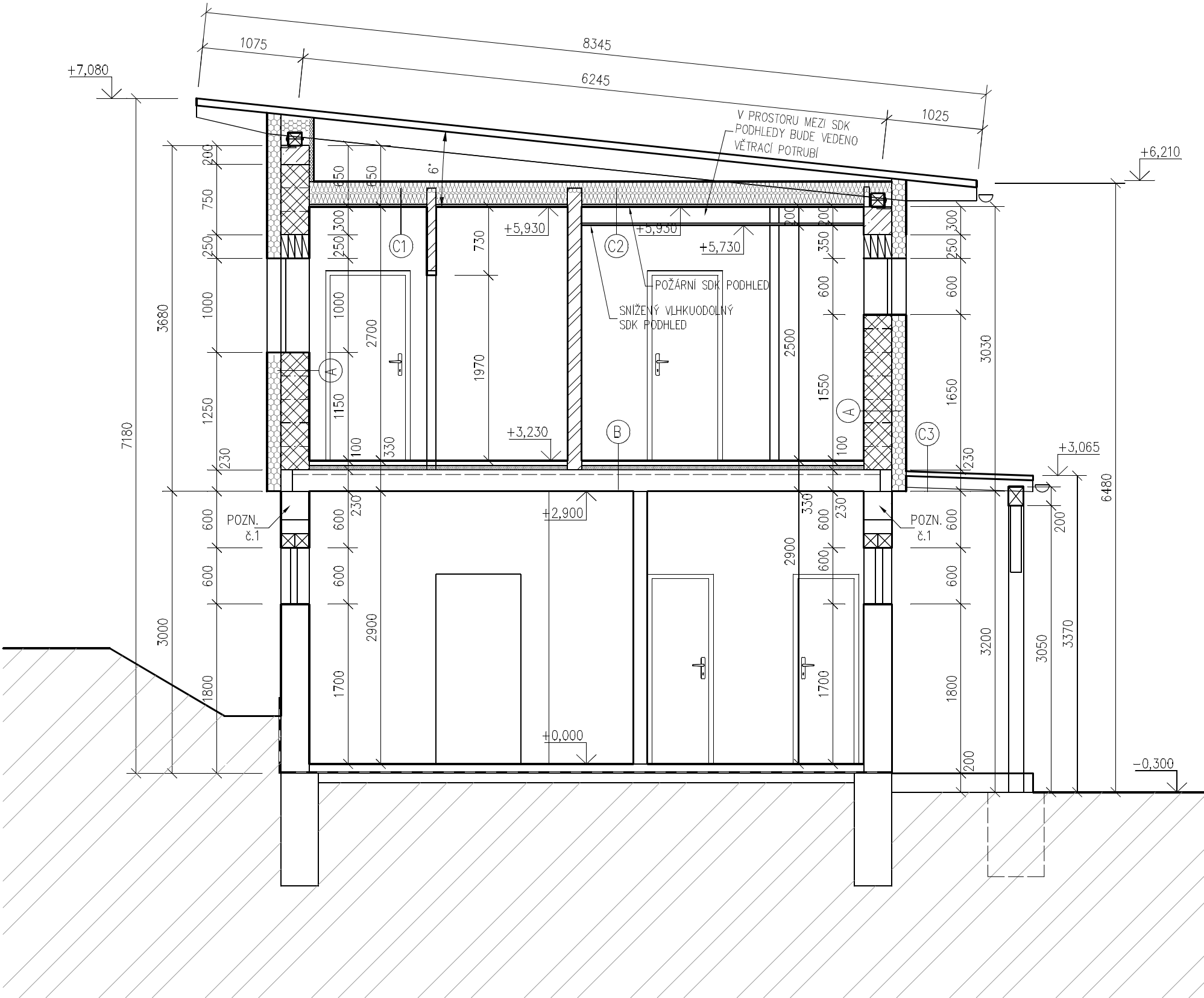


ŘEZ B - Nový stav
M 1:50

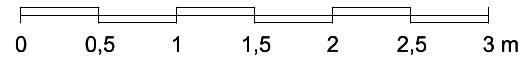


LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ NOSNÉ STĚNY A PŘÍČKY
- NOVÉ ZDIVO Z TVÁRNIC HELUZ FAMILY 30 BROUŠENÁ tl. 300 mm
- NOVÉ PŘÍČKOVÉ ZDIVO Z PŘÍČKOVEK YTONG P2-500 tl. 100 a 150 mm
- NOVÝ VYZTUŽENÝ BETON – B30
NOVÁ BETONOVÁ ZÁKLADOVÁ PATKA – B30
- NOVÁ ZHUTNĚNÁ VRSTVA ŠTĚRKODRTI (frakce 16–32)
- STÁVAJÍCÍ TERÉN

- TEPELNÁ IZOLACE – POLYSTYREN FASÁDNÍ
–FASÁDA EPS 70F– tl.140 mm
- TEPELNÁ IZOLACE – MINERÁLNÍ VATA
–PODHLAD 2.NP – tl.120+120 mm
- TEPELNÁ IZOLACE – POLYSTYREN
–PODLAHA 2.NP – KROČEJOVÁ IZOLACE tl.30 mm

POZN. č.1 : STÁVAJÍCÍ ŽB VĚNEC VYSPRAVIT A PŘIPRAVIT NA ULOŽENÍ STROPNÍCH PANELŮ HELUZ, POKUD BUDE VĚNEC VE ŠPATNÉM STAVU, BUDE ODSTRANĚN A REALIZOVÁN VĚNEC NOVÝ (VÝŠKA VĚNCE cca 300 mm)



POZNÁMKY:

- VZHLEDEM K TOMU, ŽE SE JEDNÁ O STARŠÍ VÝSTAVBU, Z TOHO VYPLÝVÁ URČITÁ ROZMĚROVÁ TOLERANCE – PROTO SE MŮŽOU NĚKTERÉ ROZMĚRY V TĚTO DOKUMENTACI NEPATRNĚ LIŠIT OD SKUTEČNÉHO STAVU. Z TOHOTO DŮVODU JE POTŘEBA PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ PROVÉST VŽDY PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ A EVENT. ODCHYLKY PŘÍZPŮSOBIT SKUTEČNÉMU STAVU !!!
- KVALITATIVNÍ PARAMETRY ZHOTOVITELEM STAVBY POUŽITÝCH STAVEBNÍCH HMOT A VÝROBKŮ MUSÍ RESPEKTOVAT POŽADAVKY SPECIFIKOVANÉ STAVEBNÍM ZÁKONEM A JEHO PROVÁDĚCÍMI PŘEDPISY !

NÁSTAVBA A PŘÍSTAVBA OBJEKTU
ŠATEN V AREÁLU TS HAVÍŘOV

ul. Karvinská 66/1461, Havířov–Město

±0,000 = PODLAHA 1.NP PŘÍZEMÍ

VEDOUČÍ PROJEKTU	Ing.arch. Martin DEÁK		<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT:</div> <div><div><div></div><div>MDA</div></div><div>Ing.arch. Martin Deák Vilová 363, 739 32 Vratimov 1 IČO: 63353661, DIČ: CZ7405045516 Tel.: +420 603 157 694 e-mail: martin.deak@centrum.cz</div></div>		
ODP.PROJEKTANT	Ing.arch. Martin DEÁK				
VYPRACOVAL	Ing. Radek KOŘÍNEK				
INVESTOR	TECHNICKÉ SLUŽBY HAVÍŘOV				
MÍSTO STAVBY	pozem. parc.č. 1619 a 1622, ul. Karvinská 66/1461, k.ú. Havířov–Město				
OBJEKT:			DATUM	07/2019	PARÉ Č.
SO.01 - NÁSTAVBA A PŘÍSTAVBA OBJEKTU ŠATEN			STUPEŇ PD	DPS	
			MĚŘITKO	1: 50	
			FORMÁT	2xA4	
ČÁST DOKUMENTACE:			ARCH. ČÍSLO	MD-21706	D 1.1-3.05
D1.1 – ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ					
VÝKRES:			SO.01	KÓD VÝKRESU	
ŘEZ B - Nový stav			OBJEKT		