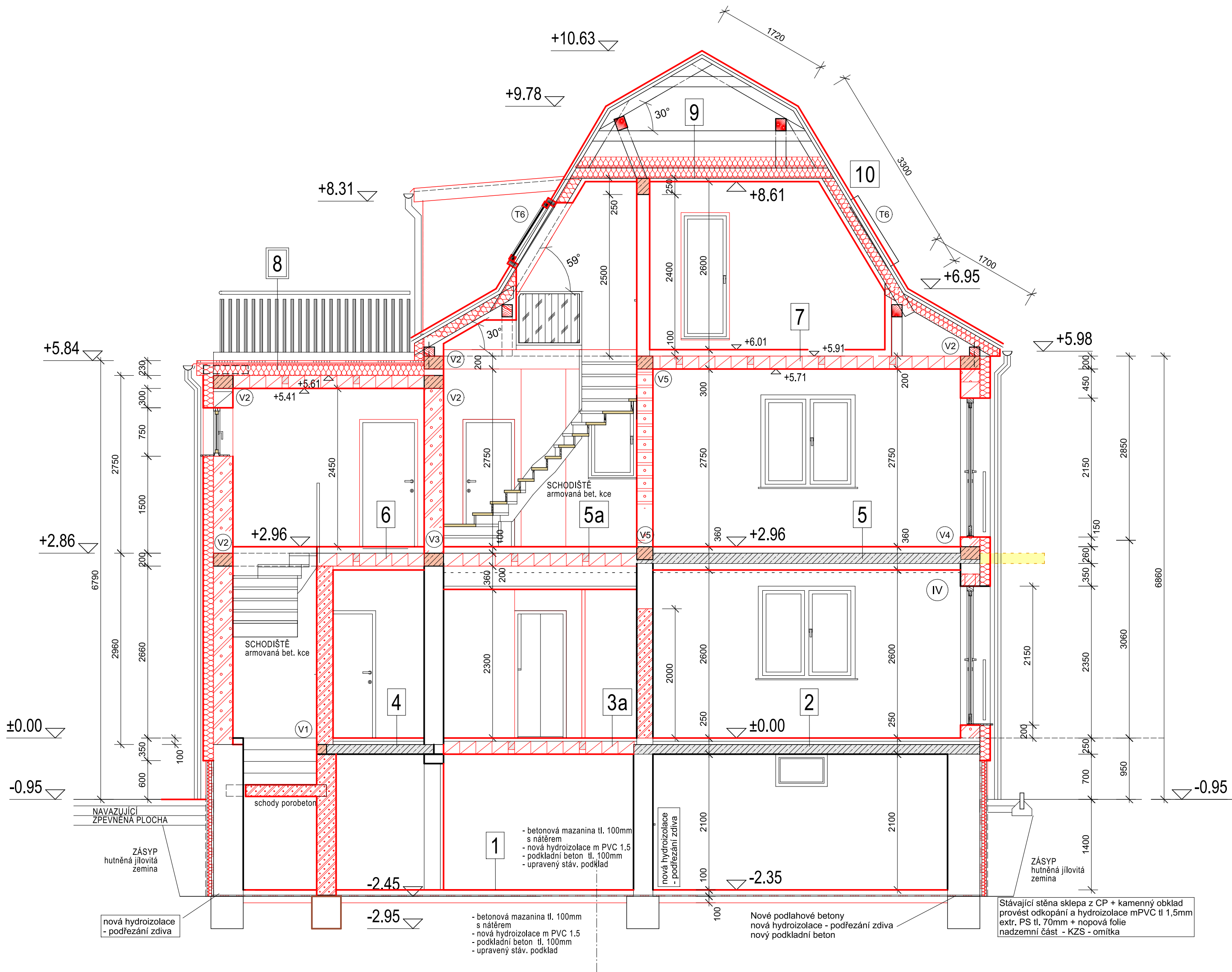


PŘÍČNÝ ŘEZ A-A



Legenda zdiva - stáv. zdivo

- [Symbol] Stávající stěna porobeton tl. 250mm
vnitřní obklad SDK oc, rošt
- [Symbol] Stávající stěna z porobetonu tl. 300mm
nový KZS EPS F 100 tl. 160mm + omítka ETICS
vnitřní obklad SDK oc, rošt

Legenda zdiva - nové zdivo

- [Symbol] Dozdívka Tvárnice z autoklávaného porobetonu kategorie I
tl. 300mm; fb (EN 772-1) 5,0[N/mm2];
objm.hm. 550 [kg/m3] λu 0,147 [W/m.K]
- [Symbol] Dozdívka Tvárnice z autoklávaného porobetonu kategorie I
tl. 250mm; fb (EN 772-1) 5,0[N/mm2];
objm.hm. 550 [kg/m3] λu 0,147 [W/m.K]
- [Symbol] Tvárnice z autoklávaného porobetonu kategorie I
tl. 300mm; fb (EN 772-1) 2,6[N/mm2];
objm.hm. 400 [kg/m3] λu 0,101 [W/m.K]
- [Symbol] Příčkovka z autoklávaného porobetonu kategorie I
tl. 150 mm; fb (EN 772-1) 2,8[N/mm2];
objm.hm. 500 [kg/m3] λu 0,137 [W/m.K]
- [Symbol] Příčkovka z autoklávaného porobetonu kategorie I
tl. 100 mm; fb (EN 772-1) 2,8[N/mm2];
objm.hm. 500 [kg/m3] λu 0,137 [W/m.K]
- [Symbol] Betonová příčka tl. 100mm
vibrolisované betonové tvárnice určené pro zhotovení
příčkového (nenosného) zdiva, neomítnuto, pohledové zdivo
- [Symbol] Dozdívky z cihel plných, různé tl.
- [Symbol] Mezibytová stěna tl. 125mm
Montovaná příčka s dvojitou kovovou kčí s vnitřní
izolací ze skleněných vláken, dvojitě opláštěná stavební
sádrokartonovou deskou RB (A).
+ předstěna 55mm 1x SDK RBi s každé strany
- [Symbol] Mezibytová stěna tl. 155mm
Montovaná příčka s dvojitou kovovou kčí s vnitřní
izolací ze skleněných vláken, dvojitě opláštěná stavební
sádrokartonovou deskou RB (A).

ZODP. PROJEKTANT Ing. Jaroslav Dvořák Dolní Česká 358/25 669 02 Znojmo		VYPRACOVAL Ing. Radek Dřevěný stavební a inženýrská činnost Dolní Česká 358/25, 669 02 Znojmo IČ : 48923893	
KRAJ	Jihomoravský	OBEC Znojmo	ČÍSLO ZAK.
INVESTOR	Obec Damnice; Damnice 141, 671 78 Jiřice u Miroslavi		DATUM
STAVBA			
Stavební úpravy objektu Damnice č.p. 36			
OBJEKT	S01 - HLAVNÍ OBJEKT		STUPEŇ
			DZS
			MÉRITKO
			M1:50
ČÁST PROJEKTU	D VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE D1.1. Architektonicko-stavební řešení		KOPIE
			Č. VÝKRESU
OBSAH	Příčný řez A-A		
			D.1.1.9