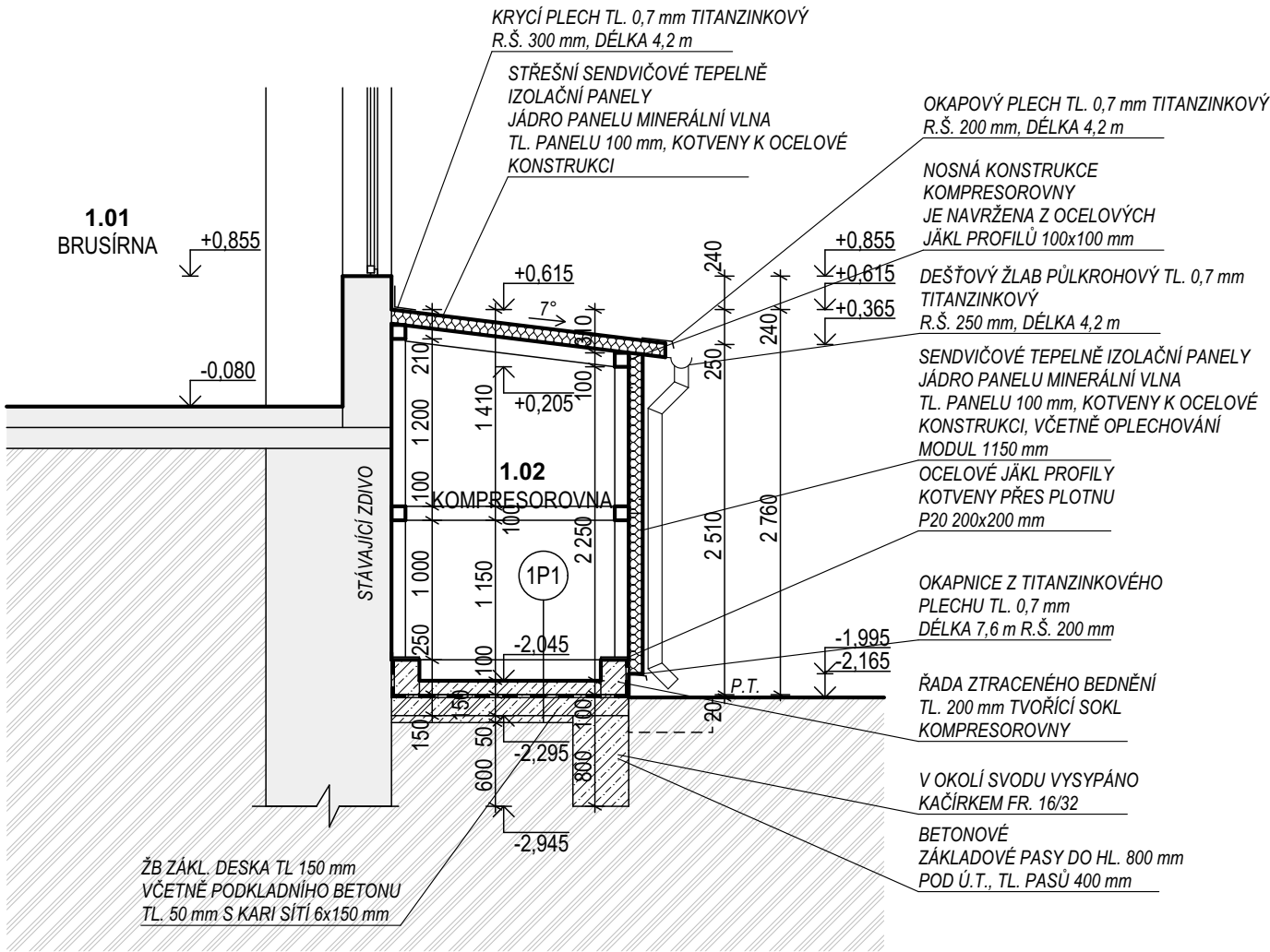


ŘEZ A-A - NOVÝ STAV


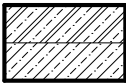

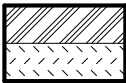
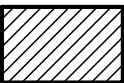
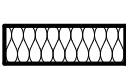


1P1

BETONOVÁ PODLAHA

- FINÁLNÍ SYNTETICKÝ NÁTĚR
- PENETRAČNÍ SYNTETICKÝ NÁTĚR
- ROZNÁŠECÍ VRSTVA - BETONOVÁ MAZANINA 100 mm
- 2x HYDROIZOLACE SBS MODIFIKOVANÝ ASF. PÁS
- PENETRAČNÍ ASFALTOVÁ EMULZE
- ZÁKLADOVÁ ŽB DESKA VYZTUŽENÁ KARI SÍTÍ 6x150 mm 150 mm
- PODKLADNÍ BETON 50 mm

LEGENDA MATERIÁLŮ:

	STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO		ŽELEZOBETON PROSTÝ BETON
	BOURANÉ KONSTRUKCE		ZEMINA PŮVODNÍ ZEMINA NASYPANÁ
	ZAŠDÍVKY Z CIHEL PLNÝCH		SENDVIČOVÉ TEPELNĚ IZOLAČNÍ PANELY JÁDRO PANELU MINERÁLNÍ VLNA TL. PANELU 100 mm

±0,000 = STÁVAJÍCÍ ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP

Autor projektu:	Ing. Pavel Kubík		PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Ing. Pavel KUBÍK s.r.o. autorizovaný stavební inženýr	
Projektant:	Ing. Pavel Kubík			
Vypracoval:	Ing. arch. Michal Miča	Ing. Jana Hušková		
Kraj :	Královéhradecký	M.Ú. : Jičín		
Objednatel :			Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové	
Akce :			STAVEBNÍ ÚPRAVY ŠKOLY parc. č. st. 272, k.ú. Jičín ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
Výkres :			ŘEZ A-A - NOVÝ STAV	
			Číslo zakázky :	
			Stupeň PD :	DPS
			Datum :	08/2022
			Měřítko :	1:50
			Formát :	2 x A4
			Číslo výkresu :	D.1.1.09