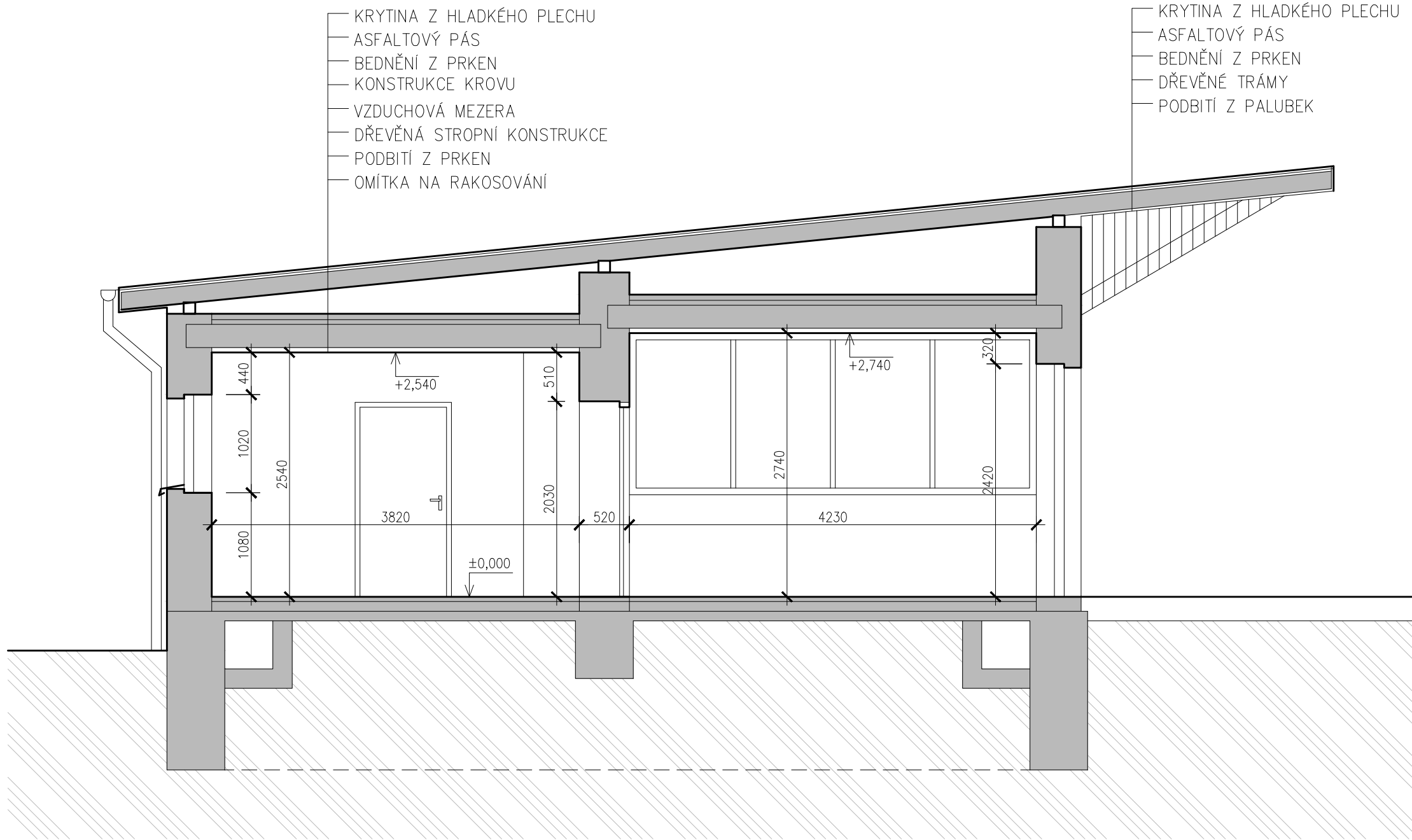
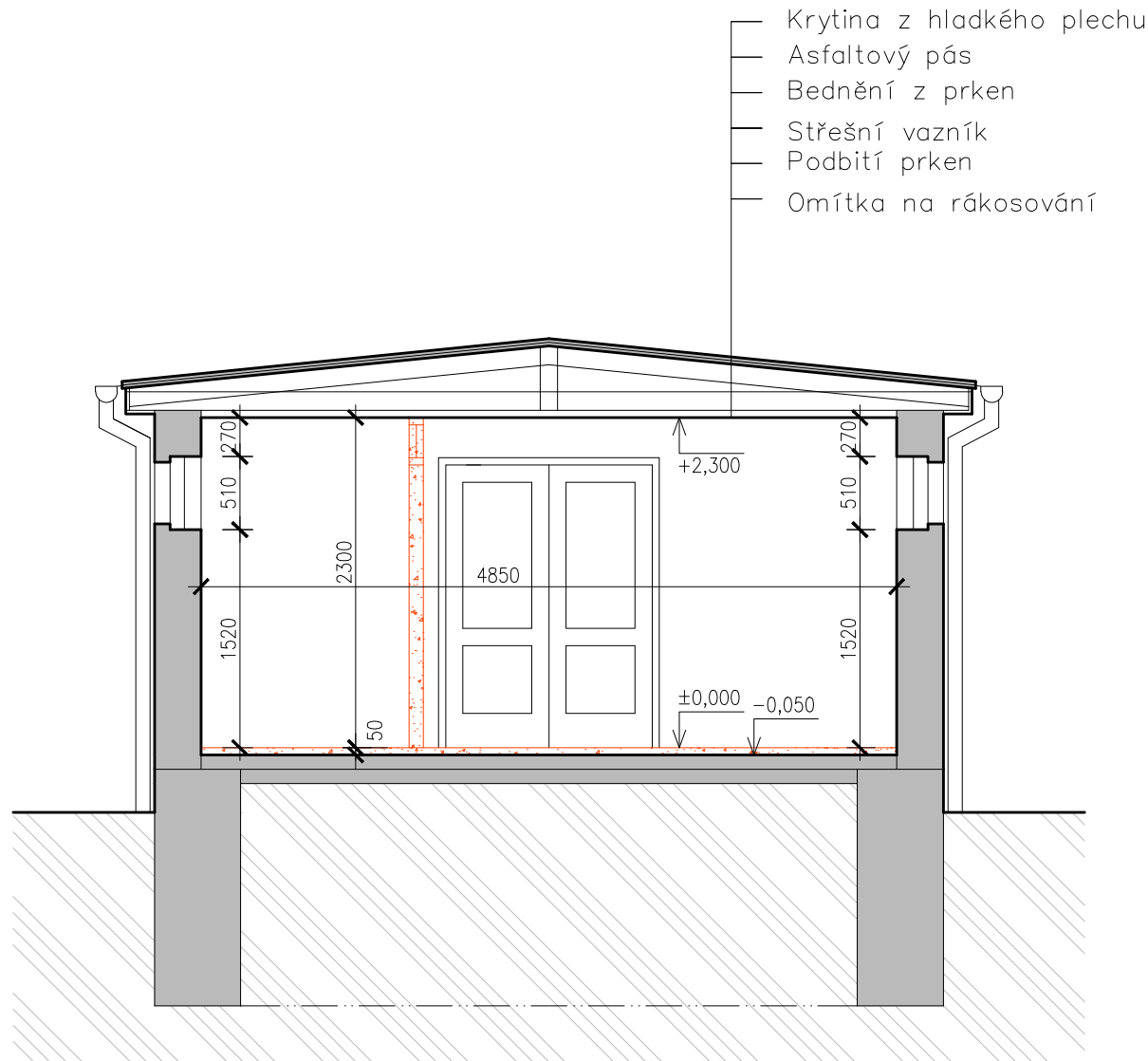


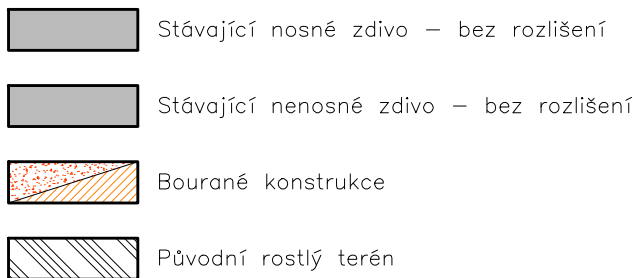
ŘEZ B-B



ŘEZ C—C



LEGENDA MATERIÁLŮ

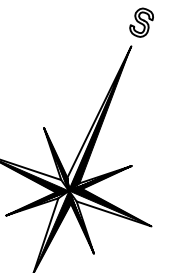


POZNÁMKY





- | | | |
|--------|---|---|
| POZN.1 | - | Během bouracích prací je nutno dbát na opatrnost, aby nedošlo k poškození ostatních konstrukcí |
| POZN.2 | - | Při provádění bouracích prací je nutno postupovat obezřetně, v případě výskytu nejasností nebo pokud se skutečný stav odchyluje od předpokládaného, je třeba kontaktovat projektanta. |
| POZN.3 | - | Pro zajištění bouracích prací ve všech podlažích musí dodavatel použít takovou mechanizace, která vyhoví únosnosti nosných konstrukcí. |
| POZN.4 | - | Při bouracích pracích je nutné věnovat zvýšenou pozornost transportu a skladování vybouraného stavebního materiálu. Při bourání je třeba zamezit shromažďování většího množství materiálu na jednom místě. Případně materiál skladovat co nejbliže nosných svíslých konstrukcí. |
| POZN.5 | - | Při všech bouracích pracích je třeba dodržet předpisy a platnou legislativu týkající se bezpečnosti práce – tj. zejména 309/2006 Sb. zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a 591/2006 Požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. |
| POZN.6 | - | Veškeré bourací práce v nosných konstrukcích mohou být prováděny až po osazení nových překladů a statickém zajištění konstrukce |
| POZN.7 | - | Veškeré sklady jsou orientační, budou upřesněny při bouracích prací |

POZNÁMKA K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI

- předlohu součástí výkresové dokumentace je technická zpráva
- před zahájením prací je nutné ověřit rozměry z PD přímo na stavbě
- veškerá barevnost bude odsouhlasována projektantem na základě předložených vzorků
- všechny odchylky od projektu, nebo uvažovaného řešení je třeba konzultovat s projektantem
- provádění všech typových konstrukcí se řídí technologickými předpisy výrobců a jejich katalogovými listy
- všechny prvky a konstrukce musí být instalovány včetně originálního příslušenství a pomocného materiálu doporučených výrobcem
- dokumentace je zpracována dle platných norem a vyhlášky 499/2006 Sb.



±0,000 = úroveň čisté podlahy 1.NP

	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div>PPS KANIA PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST</div><div>PPS Kania s.r.o., Olešní 538/9, 712 02 Ostrava tel : 596 245 252 ; fax : 596 245 262 e-mail : projekce@pps-kania.cz</div></div>		
	Ing. Kania Jan	Eduard Toman	Ing. Foldyna David			
						
	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : Frýdek č. 634956					
	MÍSTO STAVBY : Frýdek-Místek č. 598003					
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : statutární město Frýdek-Místek Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek			ARCHÍV			
			STUPEŇ DPS			
NÁZEV AKCE : Mateřská škola Olbrachtova - stavební úpravy				DATUM LEDEN 2017		PARÉ
				Č. ZAKÁZKY PPS- 24/16		
OBJEKT :				MĚŘITKO 1 : 50		
ČÁST : D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení						
OBSAH : ŘEZ B-B´, C-C´ - BOURACÍ PRÁCE				ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS- 24/16-D.1.1.b-		Č.V. 05