


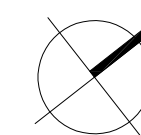
POZNÁMKA:

TENTO VÝKRES NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ, NEPŘEDPOKLÁDANÝCH ZMĚN NEBO ZJIŠTĚNÍ NEZNAMÝCH SKUTEČNOSTÍ JE NUTNO PRÁCE PŘERUŠIT A POVOLAT PROJEKTANTA, PŘÍPADNĚ STATIKA, K POSOUZENÍ DOPADU TĚCHTO ZMĚN NA ŘEŠENÍ A EVENTUÁLNÍ DOPLNĚNÍ NEBO ÚPRAVU PROJEKTU.

ROZHODNUTÍ O PROVEDENÍ ZALOŽENÍ PŘÍSTAVBY A PŘÍPADNĚM NAPOJENÍ PŘÍSTAVBY KE STÁVAJÍCÍM PASŮM OBJEKTU BUDE PROVEDENO NA MÍSTĚ PŘI VÝKOPOVÝCH PRACÍCH PŘIVOLÁNÍM STATIKA A GEOLOGA NA STAVENIŠTĚ.

ZPŮSOB VYZTUŽENÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ A DALŠÍ PODROBNOSTI VIZ ČÁST D.1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

 ODKRYTÍ HRANY STÁVAJÍCÍCH ZÁKLADOVÝCH PASŮ PRO POSOUZENÍ STATIKEM, ZDA JE MOŽNÉ ULOŽENÍ ZÁKLADOVÉ DESKY - min. š. dle stavu 10-15cm. PŘÍPADNĚ PŘIBETONÁVKA DLE TZ D.1.2



ZODP. PROJEKTANT	ING. ARCH. JOSEF BORKOVEC	Č. PARÉ	
PROJEKTANT	ING. ARCH. MARKÉTA NAVRÁTILOVÁ		
STAVBA	ING. et ING. SOŇA KŘIVÁNKOVÁ		
MÍSTO STAVBY	REKONSTRUKCE BÝVALÉ ZŠ VŠECHOVICE - MATERSKÁ ŠKOLA		
INVESTOR	parc.č. 2, K.Ú. VŠECHOVICE U TIŠNOVA, okr. BRNO-VENKOV	DATUM	KVĚTEN 2018
OBSAH VÝKRESU	OBEC VŠECHOVICE	ÚČEL	DSP / DVZ
ZÁKLADY - NÁVRHOVÝ STAV		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1 : 50	12