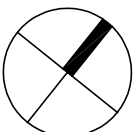


## POZNÁMKA

- PODROBNOSTI KONSTRUKCÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1-001
- O3 OZNAČENÍ SKLADBY KONSTRUKCE
- S OHLEDEM NA TO, ŽE SE JEDNÁ O REKONSTRUKCI, MOHOU BÝT KÓTY PO DOHODĚ S PROJEKTANTEM PŘÍPUSOBY ENY SKUTĚČNÝM ROZMĚRŮM
- BAREVNOST FASÁDY BUDE URČENA INVESTOREM PŘI REALIZACI STAVBY - PROJEKTANT DOPORUČUJE LOMENÁ BÍLÁ

## TECHNICKÝ STANDARD

- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA VYPRACOVÁNA PODLE ČSN, VYHLÁŠEK A ZÁKONŮ PLATNÝCH V DOBĚ VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ
- KONKRÉTNÍ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ OBSAŽENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI UDÁVAJÍ TECHNICKÝ STANDARD STAVBY, JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLU A JE MOŽNÉ JE PO DOHODĚ S INVESTOREM A PROJEKTANTEM ZMĚNIT



Investor: <b>Společensví vlastníků jednotek Štěpánská 318/3a, Brno</b> Štěpánská 318/3a 602 00 Brno IČ: 292 52 261		Generální projektant: <b>honestav</b> projekce pozemních staveb <a href="http://www.honestav.cz">www.honestav.cz</a>	
Profese: <b>ARCH-STAV</b>		Autorizace: Ing. Petr Tormický ČKAIT 1004721	
Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Němec		Zpracovatel dílu: <b>honestav</b> Ing. Jan Němec, Ondrouškova 20, 635 00 Brno Tel.: +420 776 310 858 E-mail: jan.nemec@honestav.cz	
Vyracoval: Ing. Jan Němec		Kontroloval: Ing. Petr Tormický	
Akce: <b>ZATEPLENÍ BYTOVÉHO DOMU ŠTĚPÁNSKÁ 318/3a</b>		Zakázkové číslo: 2017-16-DSP	
Objekt: SO 01 - ZATEPLENÍ BYTOVÉHO DOMU		Datum: září 2018	
Obsah: <b>POHLED P2</b>		Formát: 2x A4	
		Stupeň: DPS	
		Měřítko: 1:100	
		Číslo výkresu: D.1.1-201	