

POZNÁMKY:

- Výkres je nutné koordinovat se stavební částí
- Rázy jsou na samostatných výkresech.
- Stávající konstrukce střechy bude kompletně odstraněna a nahrazena novou konstrukcí.
- Před odstraněním střechy je nutné provizorně zajistit stávající římsu. Provizorní zajištění římsy je možné odstranit až po kompletním provedení nové střechy včetně krytiny! Konstrukční provedení stávající římsy není známo. Pokud bude během provádění zjištěno, že stávající římsa je nestabilní, bude nutné v rámci ubourání části nadzdivky ubourat také římsu a novou římsu provést jako železobetonovou spojenou s novým železobetonovým věncem nadzdivky.
- V místě uložení vaznic na stěny se stávající stěny nadzdivky z plných cihel až po vaznici a nebo se naopak ve stávající stěně ubourá kapsa pro uložení vaznice.
- Jednotlivé dřevěné prvky budou spojovány tesářskými spoji se zajištěním ocelovými svorníky, vruty a hřebíky, případně pomocí plechových spojek pro dřevěné konstrukce nebo v případě potřeby atypickým ocelovým kováním.
- Minimální vzdálenost dřevěného prvku od využívaného komínu je 50mm!
- **Výkaz materiálu je společný pro celou střechu a je na výkresu půdorysu 2.**

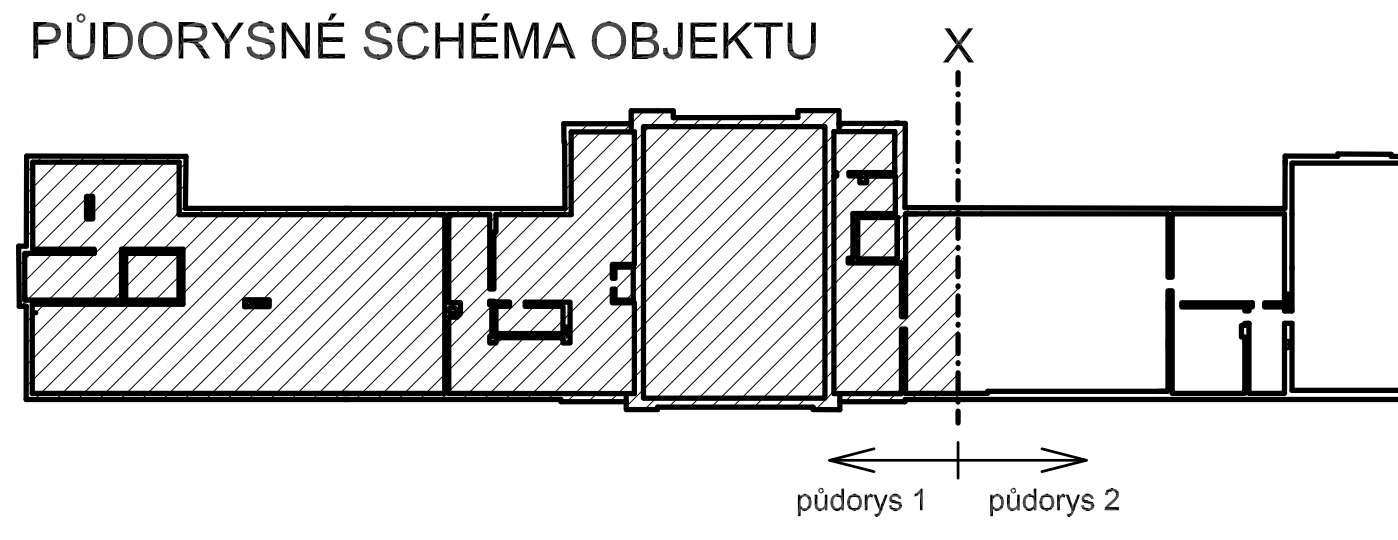
LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ ZDVO, PLNÉ CIHLY
- PODEZDĚNÍ Z PLNÝCH CIHEL P15 NA MALTU M5,0
- ODSTRAŇOVANÉ KOMÍNY

OCEL S235

DŘEVO běžné rostlé C22

vaznice 160/320mm lepené lamelové GL 24h



VZHEDEM K POVAZE PRACÍ (REKONSTRUKCE) JE NUTNÉ VŠECHNY ROZMĚRY OVĚRIT NA STAVBĚ!!!

ZMĚNA A, 11/2019, BOURÁNÍ KOMÍNŮ

zhotovitel: Ing. Michal Kubalík
STATIKA POZEMNÍCH STÁVB

adresa: Jarmikova 187/220, 148 00 Praha 4 - Chodov
tel.: 777 891 331
e-mail: michalkubalik@seznam.cz

název stavby:	OBNOVA VÝPRAVNÍ BUDOVY, ŽST ČESKÉ VELENICE		
místo stavby:	Revoluční 209, 378 10 České Velenice		
investor:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlažďená 1003/7, 110 00 Praha 10		č.por.:
zodp. projektant:	Ing. Michal Kubalík	vypracoval: Ing. Michal Kubalík	
část dokumentace:	D.2.2.2a) ST - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		datum: 8/2019
stup. dokumentace:	DPS - Dokumentace pro provedení stavby		mřítko: 1:50 formát: 16 A4
název přílohy:	KONSTRUKCE STŘECHY - PŮDORYS 1		číslo přílohy: 4A