

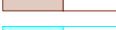







OZNAČENÍ	NÁZEV
----------	-------

	KONSTRUKCE A PRVKY ZDĚNÉ / BETONOVÉ / STŘEŠNÍ KRYTINY VČETNĚ LATÍ
	KONSTRUKCE A PRVKY DŘEVĚNÉ - PŮVODNÍ BEZ POŠKOZENÍ - NEMENNE
	KONSTRUKCE A PRVKY DŘEVĚNÉ STÁVAJÍCÍ, NESOUVISEJÍCÍ SE STABILITOU KROVU
	KONSTRUKCE A PRVKY DŘEVĚNÉ - NOVODOBÉ STÁVAJÍCÍ OPRAVY, PROTĚZY,...
	KONSTRUKCE A PRVKY DŘEVĚNÉ - PŮVODNÍ NOVĚ NAVRŽENÝ PRVEK (IDENTICKÝ S PŮVODNÍM)
	KONSTRUKCE A PRVKY DŘEVĚNÉ - PŮVODNÍ PONECHANÁ NEPOŠKOZENÁ ČÁST PRVKU
	KONSTRUKCE A PRVKY KLEMPÍŘSKÉ, ZÁMEČNICKÉ, TRUHLÁŘSKÉ
	KONSTRUKCE A PRVKY PŘEMÍSTITELNÉ (MOBILNÍ)

- ANTÉNY A HROMOSVOD BUDOU DOČASNĚ DEMONTOVÁNY A PO REKONSTRUKCI STŘECHY UVEDENY DO PŮVODNÍHO STAVU VČETNĚ REVIZE

- JE RESPEKTOVÁN PŮVODNÍ TVAR A VZHLED STŘECHY. POŠKOZENÉ ČI CHYBĚJÍCÍ ČÁSTI JSOU OPRÁVENY A DOPLNĚNY, ZASTARALÉ NAHRAZENY NOVÝMI STEJNÝCH PARAMETRŮ

- ROZMĚRY PRVKŮ A KONSTRUKCÍ JE NUTNO PŘEMĚŘIT PŘED POČÁTKEM VÝSTAVBY
DODAVATELEM STAVBY

- ROZSAH ZMĚN MŮŽE BÝT DOPLNĚN V ZÁVISLOSTI NA NOVÝCH SKUTEČNOSTECH ZJISTĚNÝCH PŘI REKONSTRUKCI

- VEŠKERÉ KONSTRUKCE, KTERÉ NEJSOU PŘÍSTUPNÉ (ZAZDĚNÉ ČÁSTI KROVU, SVODY MEZI ŠTÍTY,...) NEBO NESOUVISÍ SE ZADÁNÍM (OKNA VE ŠTÍTECH, KORUNNÍ ŘÍMSY, SOUSEDNÍ STĚNY,...) JSOU VYKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ PŘÍPADNĚ VŮBEC

- PŘÍSTUP NA STŘECHU JE POMOCÍ NĚKOLIKA VÝLEZU, JEJICHŽ UMÍSTĚNÍ JE NEMĚNNÉ
- PŘI REKONSTRUKCI DBÁT NA SOUVISEJÍCÍ KONSTRUKCE A PRVKY, KTERÉ MOHOU BÝT SNADNO POŠKOZENY (KOMÍNY, ŘÍMSY ATD.)

- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ MEZI STAVEBNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU A PROJEKTU POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ JE PBŘ VŽDY PRIORITY

- PŘI REALIZACI JAKÉKOLI DÍLČÍ ČÁSTI OBJEKTU JE NUTNÉ POUŽÍVAT KOMPLETNÍ DOKUMENTACI VČETNĚ VŠECH PŘÍLOH!

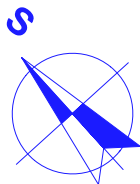
VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE K ÚČELŮM UDRŽOVACÍCH PRACÍ A STAVEBNÍCH ÚPRAV JE ZPRACOVÁVÁNA V ROZSAHU PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ. V DALŠÍ FÁZI PROJEKTU BUDE DLE POTŘEBY ZPRACOVÁVÁNÍ PROVÁDĚCI PŘÍPADNĚ VÝROBNÍ DOKUMENTACE. TOTÉŽ PLATÍ U KONKRÉTNÍ SPECIFIKACE K TRUHLÁŘSKÝM, ZÁMEČNICKÝM A KLEMPÍŘSKÝM VÝROBKŮM.

- PODROBNOSTI K BAREVNOSTI POVRCHŮ SE UPŘESNÍ PŘED POČÁTKEM VÝSTAVBY
DLE POŽADAVKŮ INVESTORA A DOTČENÝCH ORGÁNŮ (OOP + NPÚ)

- ROZSAH POŠKOZENÍ NĚKTERÝCH PRVKŮ NELZE ZJISTIT (SKRYTÉ), PŘÍPADNÁ NUTNOST DODATEČNÝCH VÝMĚN BUDE KONZULTOVÁNA S OOP A NPÚ


- DALŠÍ POTŘEBNÉ INFORMACE - VIZ ČÁST DOKUMENTACE D1 VČETNĚ VÝPISU PRVKŮ

- STŘECHA:	ŠIKMÁ PULTOVÁ A SEDLOVÁ - NEMĚNNÉ
- STŘEŠNÍ SYSTÉM:	KERAMICKÁ TAŠKA PÁLENÁ
- KRYTINA:	GRANÁT 13 REŽNÁ
- STŘEŠNÍ PLÁŠT:	NEZATEPLENÝ, BEZ PODHLEDŮ
- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY:	POZINK, BARVA ČERVENÁ
- STŘEŠNÍ PLÁŠT:	NEZATEPLENÝ, BEZ PODHLEDŮ
- STŘEŠNÍ DOPLŇKY:	SYSTÉM BRAMAC - SNĚHOLAMY, PRŮCHOZÍ TAŠKY, ODVĚTRÁVACÍ TAŠKY, HŘEBENÁČE



↑ VSTUP
NA PŮDU

SOURADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

HLAVNÍ PROJEKTANT Ing.VLADAN HENEK, MBA.	MÍSTO STAVBY PARC. Č. 941 MENDLOVO NÁM. 21, STARÉ BRNO, OKRES BRNO-MĚSTO	 PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST		KONTAKT +420 606 680 458 vladan@stamin.eu www.stamin.eu
VYPRACOVAL Ing. VLADAN HENEK, MBA.	STAVEBNÍK/INVESTOR MAGISTRÁT MĚSTA BRNA	DATUM 26.9.2016	STUPEŇ DSP	FORMÁT 3xA4
KONTROLOVAL Ing.SVATAVA HENKOVÁ, Csc.	ZÁSTUPCE INVESTORA ZDENĚK DOČKAL	ZAKÁZKOVÉ Č. 1642	DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ ARCHICAD 19	
NÁZEV DÍLA MENDLOVO NÁMĚSTÍ 21 OPRAVA STŘECHY		PARÉ	MĚŘÍTKO 1:50	ČÍSLO VÝKRESU D3.05
NÁZEV VÝKRESU D3. VÝKRESOVÁ ČÁST (NOVÝ STAV) POHLED JIHOZÁPADNÍ				