

LEGENDA HMOT

	STAVAJÍCÍ ZDIVO KERAMICKÉ TVÁŘNICE		BOURANÁ TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA / POLYSTYREN
	STAVAJÍCÍ ZDIVO ŽELEZOBETON		BOURANÝ POHLED SDK

POPIS BOURACÍCH PRACÍ:

- ①

demonitáž / částečné demonitáž skladby střešního pláště, vč. podhledů dle výpisu skladeb k–ci
- ③

demonitáž odvětrávacího ocelových pozinkovaných hlinic dutiny střešního pláště
- ④

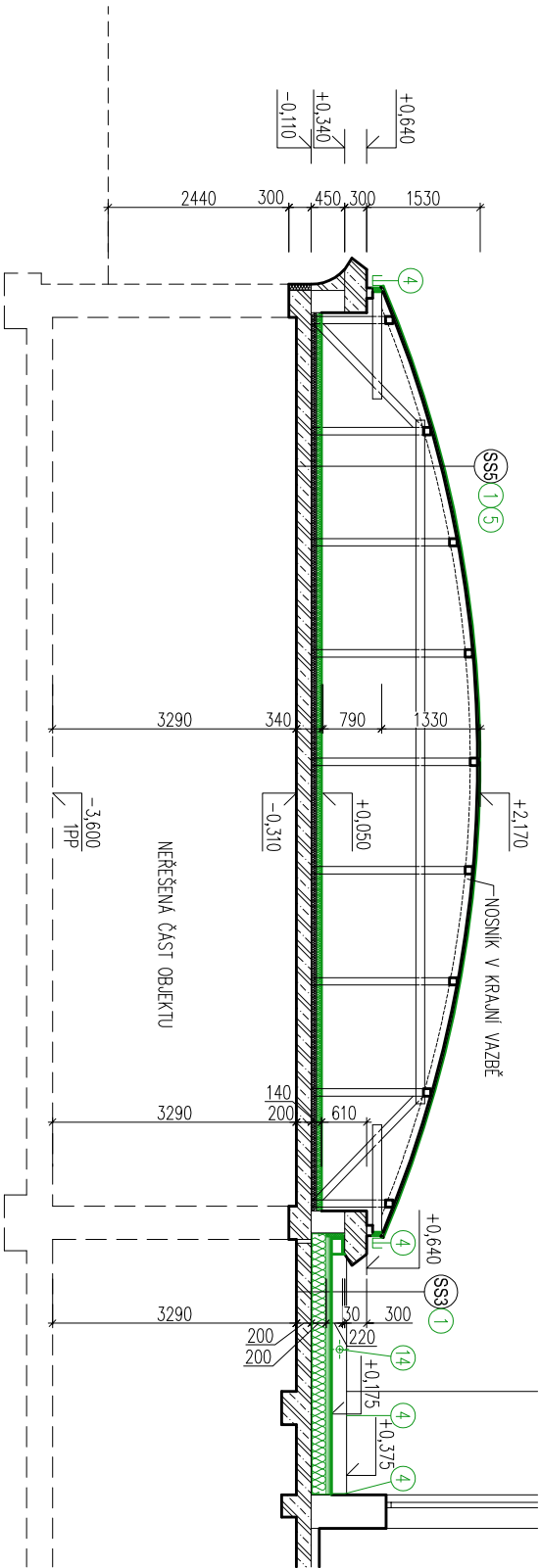
demonitáž měděného, výjimečně pozinkovaného oplechování, žlobů, svodů, vpusť a dalších klenbových prvků
- ⑤

demonitáž a zpětné montáž hromosvodové soustavy
- ⑩

oklepání nesoudržné omítky firmy – cca 10%
- ⑪

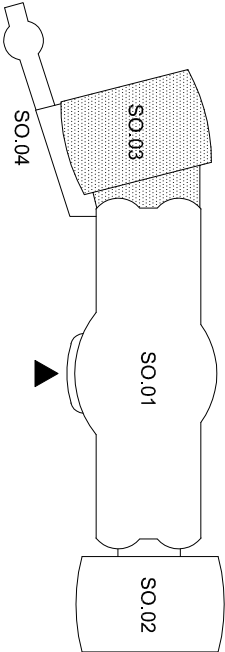
demonitáž výjezu no střechu z měděného plechu, vč. rámu
- ⑭

jádrově vrtný otvor pro nový bezpečnostní přepad střechy




LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

SO.01	STŘECHA HLAVNÍ BUDOVY	SO.03	STŘECHA KUCHYNĚ A JIDELNY
SO.02	STŘECHA TĚLOCVICHY	SO.04	ZASTŘEŠENÍ SPOJOVACÍ CHODBY



POZNÁMKY (STAVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE):

- PŘED PROVÁDĚNÍM OVĚŘIT VŠECHNY NEZBYTNÉ KÓTY DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU. PŘI ZAJIŠTĚNÍ ROZDÍLŮ MEZI PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A SKUTČNÝM STAVEM BUDOU TYTO ÚDAJE NEPRODLENĚ SPOLEČNĚ GENERALNÍMU PROJEKTANTOVÍ.
- VŠEČERÉ ZMĚNY PROTI PD MUSÍ BÝT SCHVÁLENY GENERALNÍM PROJEKTANTEM
- PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY BUDOU DODRŽOVÁNY VŠECHNY PLATNÉ ZÁKONY OHLEDNĚ BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ A NÁVAZUJÍCÍ PLATNÉ ZAŘÍZENÍ VLADY A VYHLÁŠKY. PŘEDĚŠÍM BUDOU DODRŽOVÁNA NAŘÍZENÍ VLADY 101/2005 Sb., 362/2005 Sb., 591/2006 Sb.
- NOSNÉ KONSTRUKCE BUDOU PROVÁDĚNY DLE PROJEKTU STATIKY D.1.2.K STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- PŘI BOURÁNÍ JE NUTNO DODRŽOVAT TYTO ZÁSADY:
- PŘED BOURÁNÍM OVĚŘIT ROZMĚRY
- BOURÁNÍ PROVÁDĚT ŠETRNĚ, PO ZABĚŘECH, PŘI BOURÁNÍ NESMÍ DOJÍT K PÁDU VĚTŠÍCH ČÁSTÍ NA STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURÁNÍ BUDE PROVÁDĚNO OD SHORA DOLŮ
- BOURANÝ MATERIÁL BUDE PLUVULE ODVÁŽEN MIMO STAVBU, NESMÍ DOJÍT K HROMADĚNÍ BOURANÉHO MATERIÁLU V NADZEMNÍCH POULÁŽÍCH
- BOURÁNÍ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ NEBO BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ OVLIVŇUJÍCÍ STATIKU A STABILITU STAVBY MUSÍ BÝT PROVÁDĚNA V SOUČINNOSTI S VYKLADANÍM NOVÝCH KONSTRUKCÍ DLE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁSTI
- PONECHÁVÁNÉ KONSTRUKCE OKOLNÍCH STŘECH BUDOU CHRÁNĚNY, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ. REALIZAČNÍ FIRMA MUSÍ ZAJISTIŤ OCHRANU STAVBY PŘED POVĚTRNOSTNÍMI VLIVY. V RÁMCI PRÁCE NA STŘEŠNÍM PLÁŠŤI MUSÍ BÝT ZABRÁNĚNO ZATEČENÍ SPRÁŽKOVÉ VODY DO OBJEKTU ZAJIŠTĚNÍM PROVIZORNÍ HYDROIZOLACE. REALIZAČNÍ FIRMA MUSÍ ZVOLIT TAKOVÝ POSTUP A ZABĚR, ABY BYLA SCHOPNA ZABEZPEČIT A OCHRÁNIT KONSTRUKCI STŘECHY TAK, ABY NEDOŠLO K JEJÍMU POŠKOZENÍ A ZATEČENÍ.
- BYL ZPRACOVÁN PLÁN BOZP, KTERÝM JE DODAVATEL POVINEN SE ŘÍDIT
- JESTLIŽE DODAVATEL STAVBY, RESP. OSOBA ZAJIŠTUJÍCÍ ODBORNÉ VEDENÍ STAVBY (STAVBYVEDOUČÍ), ZAJISTÍ SKUTČNOSTI, KTERÉ BY MOHLI OHROŽIT ŽIVOT NEBO ZDRAVÍ OSOB NEBO BY MOHL VEST K MATERIÁLNÍM NEBO FINANČNÍM ZTRÁTAM, IHNED UVEDOMÍ PROJEKTANTA
- MINERÁLNÍ VATA V OBJEKTU SO.03 JE SLOŽENA ZE 2 VRSTEV (2x 70mm) – VATA BUDE ŠETRNĚ SLOŽENA V 1/2 STŘEŠNÍ DUTINY A 1 VRSTVA BUDE PO ODŠTĚNÍ A IMPREGACI DŘEVĚNÝCH PRVKŮ NÁVRÁČENA ZPĚT – ZBYTEK VATY BUDE POUŽIT PRO DOPRANÍ DUTIN DLE DETAILU D3.
- CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM  
– zákon č.121/2000 Sb. –
- |  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
| hlavní inženýr projektu  |  |  |  |  |
| zodpovědný projektant  |  |   |  |  |
| vyraboval  |  |   |  |  |
| investor   |  |   |  |  |
| místo stavby   |  | Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092   |  |  |
| dílce  |  | datum   |  |  |
| REKONSTRUKCE STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ<br>HLAVNÍ BUDOVY ŠKOLY, TĚLOCVICHY, KUCHYNĚ<br>A JIDELN A SPOJOVACÍ CHODBY DO OA A SZŠ BLANSKO |  | formát  |  |  |
|  |  | č. zakázky  |  |  |
|  |  | stůpeň  |  |  |
|  |  | měřítko   |  |  |
| D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ  |  | číslo objektu   |  |  |
| obsah výkresu  |  | číslo výkresu   |  |  |
| STAVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE   |  | SO.03   |  |  |
| ŘEZ C-C'   |  | S.202   |  |  |