

LEGENDA HMOT

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

POPIS BOURACÍCH PRACÍ:

- 1

demonitáž / částečná demonitáž skladby střešního pláště, vč. podhledů dle výpisu skladeb k-cí
- 3

demonitáž odvětrávacího ocelových pozinkovaných hlinic dutiny střešního pláště
- 4

demonitáž měděného, výjimečně pozinkovaného oplechování, žlabů, svodů, vpusť a dalších klenřířských prvků
- 5

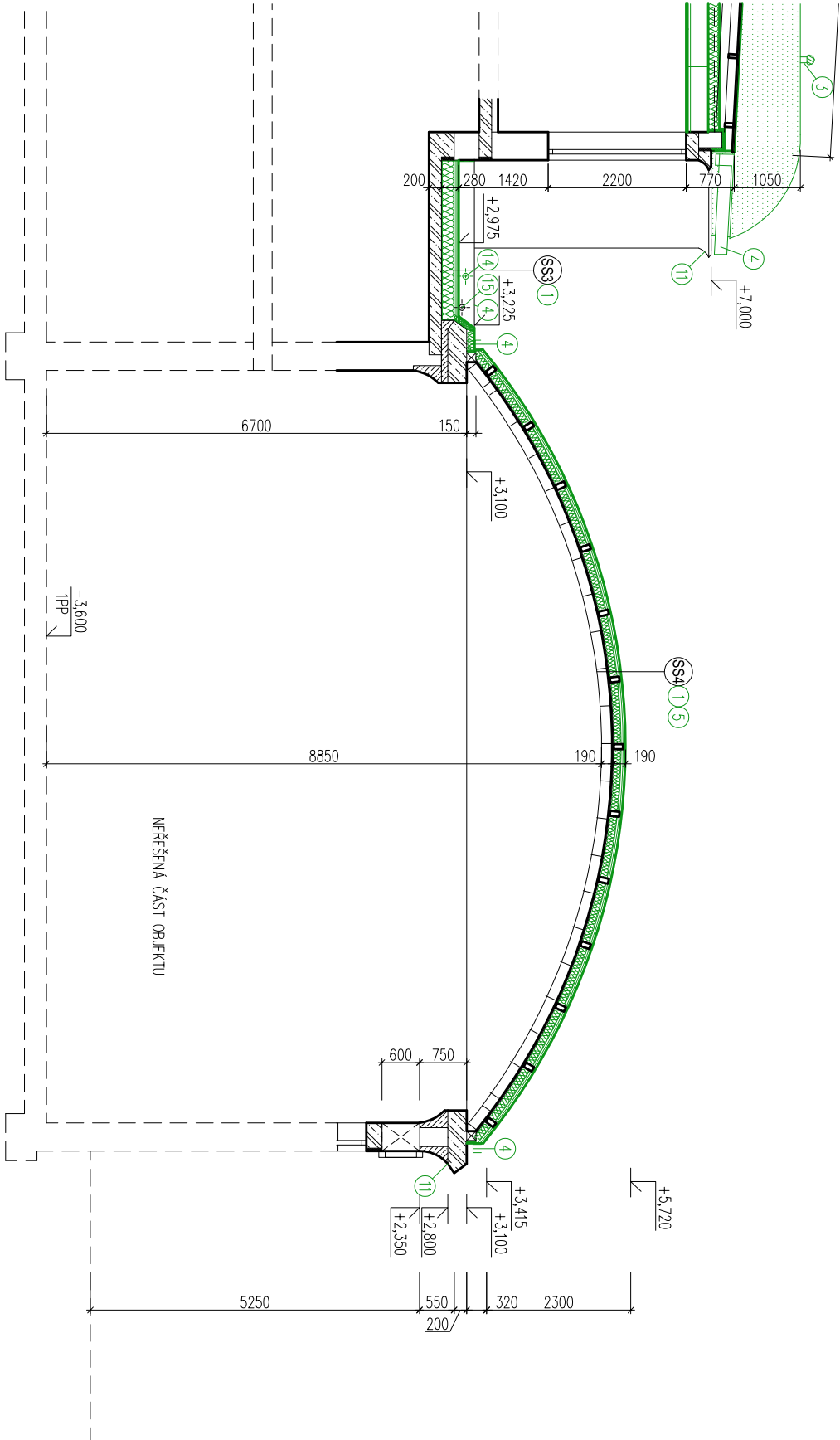
demonitáž a zpětná montáž hromosvodové soustavy
- 10

oklepání nesoudržné omítky firmys – cca 10%
- 12

demonitáž ocelového pozinkovaného potrubí VZT, zjištění stavu v konstrukci z důvodu možné stavební poruchy zatečením
- 14

jádrové vrtný otvor pro nový bezpečnostní přepad střechy
- 15


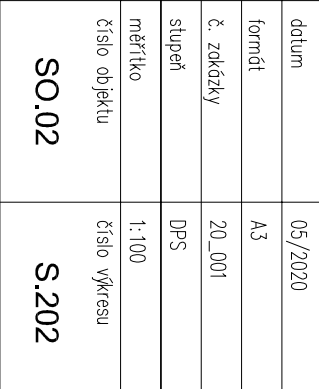
demonitáž boční vpusť

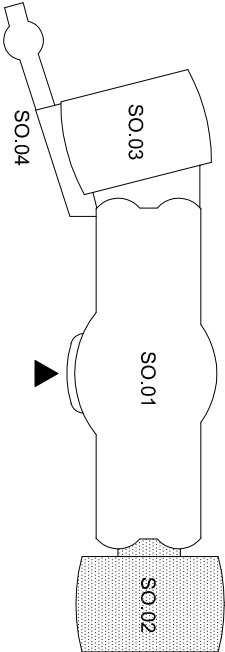


POZNÁMKY (STAVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE):

- PŘED PROVÁDĚNÍM OVĚŘIT VŠECHNY NEZBYTNÉ KÓTY DLE STAVAJÍCÍHO STAVU. PŘI ZAJIŠTĚNÍ ROZDÍLŮ MEZI PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A SKUTEČNÝM STAVEM BUDOU TYTO ÚDAJE NEPROBLEMNĚ SOBELENY GENERÁLNÍMU PROJEKTANTOVI.
- VEŠKERÉ ZMĚNY PROTI PD MUSÍ BÝT SCHVALENY GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM
- PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY BUDOU DODRŽOVÁNY VŠECHNY PLÁTNÉ ZÁKONY OHLEDNĚ BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ A NAVAZUJÍCÍ PLÁTNÉ ZAŘÍZENÍ VLÁDY A VYHLÁŠKY. PŘEDEVŠÍM BUDOU DODRŽOVÁNA NAŘÍZENÍ VLÁDY 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 ŠETRNĚ, PO ZABĚHECH, PŘI BOURÁNÍ NESMÍ DOJÍT K PÁDU VĚTŠÍCH ČÁSTÍ NA STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURÁNÍ BUDĚ PROVÁDĚNO OD SHORA DOLŮ
- BOURANÝ MATERIÁL BUDĚ PLYNULE ODVÁŽEN MIMO STAVBU, NESMÍ DOJÍT K HROMADĚNÍ BOURANÉHO MATERIÁLU V MADZEMNÍCH PODLAŽÍCH
- BOURÁNÍ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ NEBO BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ OVLIVŇUJÍCÍ STATIKU A STABILITU STAVBY MUSÍ BÝT PROVÁDĚNA V SOULADNOSTI S VYKLADÁNÍM NOVÝCH KONSTRUKCÍ DLE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁSTI
- PONECHÁVANÉ KONSTRUKCE OKOLNÍCH STŘECH BUDOU OCHRÁNĚNY, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ. REALIZAČNÍ FIRMA MUSÍ ZAJISTIŤ OCHRANU STAVBY PŘED POVĚTRNOSTNÍMI VLIVY. V RÁMCI PRÁCE NA STŘEŠNÍM PLÁŠTI MUSÍ BÝT ZABRÁNĚNO ZATEČENÍ SRÁŽKOVÉ VODY DO OBJEKTU ZAJIŠTĚNÍM PROVZORNI HODROZOLACE. 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 POVĚNĚN SE ŘÍDIT
- JESTLIŽE DODAVATEL STAVBY, RESP. OSOBA ZAJIŠTUJÍCÍ ODBORNÉ VEDENÍ STAVBY (STAVBYVEDOUČÍ), ZAJISTI SKUTEČNOSTI, KTERÉ BY MOHLY OHROŽIT ŽIVOT NEBO ZDRAVÍ OSOB NEBO BY MOHLY VĚST K MATERIÁLNÍM NEBO FINANČNÍM ZTRÁTÁM, IHNEDE UVĚDOMÍ PROJEKTANTA

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM  
– zákon č.121/2000 Sb. –

hlavní inženýr projektu		Ing. Vít Ševčík	
zodpovědný projektant		Ing. Vít Ševčík	
vyracoval		Petra Friesová	
investor		Základní škola Blansko, Nad Čertovkou, p.o. Nad Čertovkou 2304/17, 678 01 Blansko	
místo stavby		Nad Čertovkou 2304/17, 678 01 Blansko p.č. 478/1, 639/31, 639/32, k.ú. Blansko	
dílce			
REKONSTRUKCE STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ HLAVNÍ BUDOVY ŠKOLY, TĚLOCVİČNÝ, KUCHYNĚ A JIDELEN A SPOJOVACÍ CHODBY DO OA A SZŠ BLANSKO			
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
obsah výkresu			
STAVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE			
ŘEZ C-C'			
		Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092	
		datum	
		05/2020	
		formát	
		A3	
č. zakázky		20_001	
stůpeň		DPS	
měřítko		1:100	
číslo objektu		číslo výkresu	
SO.02		S.202	



LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

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