



LEGENDA PLOCH STŘECHY

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	POZNÁMKA
ST1	VLNITÉ ETERNITOVÉ DESKY	757,82	DEMOLICE
ST2	VLNITÉ ETERNITOVÉ DESKY	27,00	DEMOLICE
ST3	VLNITÝ OCELOVÝ PLECH	158,95	DEMOLICE
ST4	TRAPEZOVÝ OCELOVÝ PLECH	50,55	DEMOLICE

PLOCHA STŘECHY CELKEM: 994,32

BEZPEČNOST PŘI BOURACÍCH PRACÍCH (BOZP)

- PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH NEBO REKONSTRUKČNÍCH PRACÍ SE MUSÍ USKUTEČNIT PRŮZKUM STAVU OBJEKTU, MUSÍ SE ZJISTIT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A STAV DOTČENÝCH SOUSEDNÍCH OBJEKTŮ A O PROVEDENÉM PRŮZKUMU MUSÍ BÝT PROVEDEN ZÁPIS.
- POKUD SE BOURACÍ PRÁCE TÝKAJÍ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ, MUSÍ BÝT ZPRACOVÁN TECHNOLOGICKÝ POSTUP STANOVENÝ V DOKUMENTACI BOURACÍCH PRACÍ PODLE NARIZENÍ VLÁDY Č. 362/2005 SB.
- STROJNÍ BOURÁNÍ: KROVY A STŘEŠNÍ KONSTRUKCE MOHOU BÝT BOURÁNY POMOCÍ LAN A TAŽNÝCH STROJŮ POUZE V PŘÍPADĚ, ŽE JSOU PROVEDENA OPATŘENÍ K ZAJIŠTĚNÍ STABILITY ZBYLÝCH ČÁSTÍ STAVBY.
- BOURÁNÍ KLENB UVOLNĚNÍM ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ, KTERÉ JE ZAJIŠTŮJÍ, JE MOŽNÉ POUZE STROJNĚ. SOUČASNĚ MUSÍ BÝT ZAJIŠTĚNO, ABY ZRÍCENÁ KLENBA NEOHROZILA PRACOVNÍKY.
- PŘI BOURÁNÍ VENKOVNÍCH ZDÍ VÍCEPODLAŽNÍCH OBJEKTŮ SE POSTUPUJE Z VNEJŠÍ STRANY OBJEKTU. ZDI SE NESMĚJÍ STRHÁVAT ROZHOUPÁNÍM.
- BUDOVI SE SESTAVENÉ ZE ŽELEZOBETONOVÝCH PREFABRIKÁTŮ LZE BOURAT POSTUPNĚ AŽ PO ROZPOJENÍ JEDNOTLIVÝCH PREFABRIKÁTŮ A ZAJIŠTĚNÍ JEJICH STABILITY.
- STROPNÍ PRVKY JE TŘEBA PŘED UVÁZÁNÍM NA ZDVIHACÍ ZÁŘÍZENÍ UVOLNIT OD OSTATNÍCH KONSTRUKCÍ.
- PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ SE MUSÍ ODPOJIT A ZAJISTIT VŠECHNY ROZVODNÉ SÍTĚ, KANALIZACE A ZÁŘÍZENÍ INSTALOVANÉ V BOURANÝCH OBJEKTECH, ABY NEDOŠLO K JEJICH ZNEUŽITÍ. V PŘÍPADĚ, ŽE JE PRO BOURÁNÍ NUTNÝ ROZVOD ELEKTRICKÉ ENERGIE A PRO SNÍŽENÍ PRAŠNOSTI ZDROJ VODY, MUSÍ SE V OBJEKTU ZŘÍDIT SAMOSTATNÉ VEDENÍ, KTERÉ BUDE ZABEZPEČENO PROTI POŠKOZENÍ.
- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ JE TŘEBA STANOVIT SIGNÁL, KTERÝM DÁ V NALEHAVÉM PŘÍPADĚ OSOBA URČENÁ ZHOTOVITELEM POKYN K OPUŠTĚNÍ PRACOVISTE! VŠECHNY OSOBY MUSEJÍ BÝT S TÍMTO SIGNÁLEM PROKAZATELNĚ (PÍSEMNĚ) SEZNÁMENY!
- BOURACÍ PRÁCE MOHOU ZAČÍT AŽ NA ZÁKLADĚ PÍSEMNĚHO PŘÍKAZU ODPOVĚDNÉHO PRACOVNÍKA ZHOTOVITELE.
- BOURÁNÍ NEBO STRHÁVÁNÍ SVISLÝCH KONSTRUKCÍ OD VÝŠKY 3 M, BOURÁNÍ VYSUNUTÝCH ČÁSTÍ STAVEB, BOURÁNÍ SCHODIŠT, STROJNÍ BOURÁNÍ A REZÁNÍ KYSLÍKEM MOHOU PROVÁDĚT OSOBY URČENÉ ZHOTOVITELEM.
- MUSÍ BÝT ZAJIŠTĚN STÁLÝ DOZOR VYKONÁVANÝ OSOBOU K TOMU ZHOTOVITELEM POVĚŘENOU. STÁLÝ DOZOR JE POTŘEBA ZAJISTIT TAKÉ V TĚCH PŘÍPADĚCH, KDY BOURACÍ PRÁCE PROBÍHAJÍ NA VÍCE MÍSTECH JEDNÉ BOURANÉ STAVBY SOUČASNĚ.
- POKUD BY MOHLY BÝT OSOBY PROVÁDĚJÍCÍ BOURACÍ PRÁCE OHROŽENY PADAJÍCÍMI PŘEDMĚTY NEBO MATERIÁLEM, MUSEJÍ BÝT V TECHNOLOGICKÉM POSTUPU VYKONÁNA TAKOVÁ OPATŘENÍ, ABY ZAJISTILA JEJICH BEZPEČNOST.
- POKUD JSOU PŘI BOURÁNÍ ZJIŠTĚNY DALŠÍ NOVÉ SKUTEČNOSTI, ZAJISTÍ ZHOTOVITEL VŽDY BEZ ZBYTEČNÉHO ODKLADU ZMĚNU TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU PODLE TĚCHTO NOVĚ VZNIKLÝCH SKUTEČNOSTÍ. JE-LI TO NUTNÉ PRO DALŠÍ BEZPEČNÉ POKRAČOVÁNÍ BOURACÍCH PRACÍ, PRÁCE DOČASNĚ PŘERUŠÍ.
- PŘI BOURACÍCH PRACÍCH MUSÍ PRACOVNÍCI VŽDY POUŽÍVAT OCHRANNE PŘÍLBY.
- BOURACÍ PRÁCE NA STŘEŠE PROVÁDĚT S MAXIMÁLNÍ OPATRNOSTÍ, ABY NEDOŠLO K PROPADNUTÍ OSOB A MATERIÁLU
- PRÁCE PROVÁDĚT NAPR. Z MOBILNÍ PLOŠINY NEBO ZAJISTIT PRACOVNÍKY ŮVAZY ZAVĚŠENÝCH NA JERÁBU

RELEVANTNÍ PŘÁVNÍ PŘEDPISY:

- NARIZENÍ VLÁDY Č. 362/2005 SB., O BLÍŽŠÍCH POŽADAVCÍCH NA BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA PRACOVISTÍCH S NEBEZPEČÍM PÁDU Z VÝŠKY NEBO DO HLoubKY.
- ZÁKON Č. 309/2006 SB., O ZAJIŠTĚNÍ DALŠÍCH PODMÍNEK BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI.
- NARIZENÍ VLÁDY Č. 591/2006 SB., O BLÍŽŠÍCH MINIMÁLNÍCH POŽADAVCÍCH NA BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA STAVENISTIČKÁCH. VYHLÁŠKA Č. 499/2006 SB. O DOKUMENTACI STAVEB

±0,000 = 313,00 m n. m. (systém Bpv)

HLAVNÍ PROJEKTANT: ENERGY BENEFIT CENTRE		ZPRACOVATEL ČÁSTI: Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Vyracoval: Ing. Jan Kaiser Zodpovědný projektant: Ing. Vladimír Friedler	
STAVEBNÍK: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ					
PROJEKT: ZEMĚDĚLSKÁ AKADEMIE A GYMNAZIUM HOŘICE MODERNIZACE ŠKOLNÍHO STATKU - ODSTRANĚNÍ SKLADOVACÍ HALY					
MÍSTO STAVBY: PARC. Č. ST. 1941/1, KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ HOŘICE V PODKRKONOŠÍ [645168]					
ČÁST, PROFESE: D.1.1 DOKUMENTACE ODSTRAŇOVANÝCH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ (DOSO)					
VÝKRES: PŮDORYS STŘECHY				Měřítko: 1:100	Č.výkr.: D.1.1_DOSO_03
Zakázkové číslo: 210172				Datum: 10/2021	Stupeň: DBP
razítko a podpis				Paré:	