

Zateplení budovy ZŠ Bruntál, Okružní
SO-01 OBJEKT ŠKOLY - PAVILON UČEBEN

PŮDORYS 1.PP (suterén) - stávající stav - demolice
M 1:100

POZNÁMKA

- 1) VEŠKERÉ ROZMĚRY UPRAVOVANÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO OVĚŘIT PŘED ZAPOČETÍM VŠECH PRACÍ PŘÍMO NA STAVBĚ.
- 2) K VYNESENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU BYLA POUŽITA PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE Z ROKU 1988 a Z ROKU 1990. BYLY DOMĚŘENY POUZE ČÁSTI POTŘEBNÉ K ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ.
- 3) PŘI BOURACÍCH PRACÍCH A DEMONTÁŽI PRVKŮ BUDE ZAJIŠTĚNA OCHRANA STÁVAJÍCÍCH OTOPNÝCH TĚLES A PARAPETNÍCH DESEK, KTERÉ ZŮSTANOU ZACHOVÁNY (NOVÉ PARAPETNÍ DESKY NAVÁŽÍ NA STÁVAJÍCÍ).
- 4) ODKOP ZEMINY BUDE PROVEDEN DO HLoubKY cca 600mm OD ÚROVNĚ UPRAVENÉHO TERÉNU KOLEM OBJEKTU.
- 5) STÁVAJÍCÍ OKAPOVÝ CHODNÍK Z BETONOVÝCH DLAŽDIC BUDE OPĚTOVNĚ POUŽIT. PO PROVEDENÍ KZS (ETICS) BUDE PROVEDENO PŘESKLÁDÁNÍ. BUDOU DOPLNĚNY NOVÉ DLAŽDICE MÍSTO POŠKOZENÝCH NEBO CHYBĚJÍCÍCH (V MNOŽSTVÍ cca 25%).
- 6) V CELÉ PLOŠE FASÁDY BUDU ODSTRANĚNA (STRŽENA) STÁVAJÍCÍ "ZATEPLOVAČI" VRSTVA POLYSTYRENU V TLOUŠŤCE cca 5 cm.
- 7) VŠECHNY POŠKOZENÉ A ZVĚTRALÉ PLOCHY STĚN BUDOU PO OTLUČENÍ VYROVNÁNY JÁDROVOU OMÍTKOU – TEPRVE POTOM BUDE APLIKOVÁNÝ ETICS !!! PŘEDPOKLÁDÁ SE VYSPRAVENÍ V CELÉ PLOŠE. UPŘESNĚNÍ POMĚRŮ OPRAVY BUDE PROVEDENO BĚHEM REALIZACE.
- 8) VEŠKERÉ PRVKY NA FASÁDĚ (CEDULE, HROMOSVODY A JINÉ) BUDOU SNESENY NEBO OPATRNĚ DEMONTOVÁNY A PO PROVEDENÍ ZATEPLENÍ BUDOU OPĚTOVNĚ OSAZENY. EL. DVÍRKA OČISTIT A ODREZIT POTÉ BUDE PROVEDEN NATĚR.
- 9) PO PROVEDENÍ PRACÍ DOJDE K ZAPRAVENÍ OBKLADŮ (KERAMICKÉ, DŘEVĚNÉ), PODLAH, OMÍTEK A.J.
- 10) PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY DLE TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ ZPRACOVANÝCH DODAVATELEM STAVBY NA ZÁKLADĚ PROVEDENÉHO PRŮZKUMU STÁVAJÍCÍHO STAVU BOURANÝCH KONSTRUKCÍ A STATICKÉHO POSOUZENÍ. PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ JE NUTNO DODRŽET VEŠKERÉ BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY A DÁLE DODRŽET PODMINKY PRO OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ (HLUČNOST, PRAŠNOST, LIKVIDACE ODPADŮ APOD.). ZPRACOVÁNÍ TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU JE SOUČÁSTÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE.

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – BEZE ZMĚNY
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – BEZE ZMĚNY
STŘEŠNÍ KRYTINA Z ASFALTOVÝCH SKLÁDANÝCH ŠABLON TYPU BONSKÝ ŠINDEL
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – BOURANÉ
- DEMOLICE, DEMONTÁŽ
- ODSTRANĚNÍ PŮVODNÍHO KZS – 5cm PPS

± 0,000 = 534,20 m.n.m.

ZHOTOVITEL PD: Ing. Jiří Vician Jiráskova 2236/46, 785 01 Šternberk		RAZÍTKO:		USCHEMER s.r.o. Wolkerova 36, 787 01 Šumperk e-mail: unzeltig@uschemer.cz IČO: 277 68 180	
STUPĚŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: -	KONTROLOVAL: Ing. Roman Unzeltig	ZAK.ČÍSLO: - PARÉ:	
OBJEDNATEL: Město Bruntál, IČ: 002 95 892 Nádražní 994/20, Bruntál, 792 01	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Vician		VYPRACOVAL: Ing. Jiří Vician	DATUM: 02 / 2018	FORMÁT: 6x A4
MÍSTO STAVBY: Okružní 1890/38, 792 01 Bruntál k.ú. Bruntál 613169, parc. č. 4845				MĚŘÍTKO: 1 : 100	
ZAKÁZKA: Zateplení budovy ZŠ Bruntál, Okružní					
OBJEKT: SO-01 OBJEKT ŠKOLY - PAVILON UČEBEN					
ČÁST: Architektonicko-stavební řešení					ČÁST: D.1.1 SO-01
VÝKRES: PŮDORYS 1.PP (suterén) - stávající stav - demolice					ČÍSLO: D.1.1 - 02