

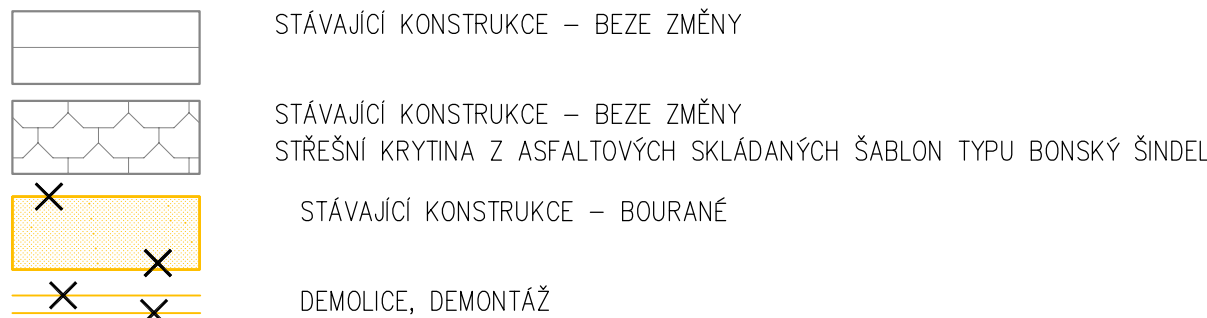
SO-01 OBJEKT ŠKOLY - PAVILON UČEBEN

OBJEKT ŠKOLY



- 1) VEŠKERÉ ROZMĚRY UPRAVOVANÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO OVĚŘIT PŘED ZAPOČETIM VŠECH PRÁCI PŘÍMO NA STAVBĚ.
- 2) K VYNESENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU BYLA POUŽITA PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE Z ROKU 1988 a Z ROKU 1990. BYLY DOMEŘENY POUZE ČÁSTI POTŘEBNÉ K ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ.
- 3) PŘI BOURACÍCH PRÁCÍCH A DEMONTÁŽI PRVKŮ BUDE ZAJIŠTĚNA OCHRANA STÁVAJÍCÍCH OTOPNÝCH TĚLES A PARAPETNÍCH DESEK, KTERÉ ZŮSTANOU ZACHOVÁNY (NOVÉ PARAPETNÍ DESKY NAVAZÍ 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 "ZATEPLOVACÍ" 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 VYSPRÁVENÍ V CELÉ PLOŠE. UPŘESNĚNÍ POMĚRU 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. DVÍŘKA OČISTIT A ODREZIT POTÉ BUDE PROVEDEN NÁTĚR.
- 9) PO PROVEDENÍ PRÁCI DOJDE K ZAPRAVENÍ OBKLADŮ (KERAMICKÉ, DŘEVĚNÉ), PODLAH, OMÍTEK AJ.
- 10) PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY DLE TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ ZPRACOVANÝCH DODAVATELEM STAVBY NA ZÁKLADĚ PROVEDENÉHO PRŮZKUMU STÁVAJÍCÍHO STAVU BOURANÝCH KONSTRUKCÍ A STATICKÉHO POSOUZENÍ. PŘI PROVÁDĚNÍ PRÁCI JE NUTNO DODRŽET VEŠKERÉ BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY A DÁLE DODRŽET PODMÍNKY PRO OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ (HLUČNOST, PRAŠNOST, LIKVIDACE ODPADŮ APOD.). ZPRACOVÁNÍ TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU JE SOUČÁSTÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE.
- 11) VNITŘNÍ DISPOZICE JSOU VYNESENY POUZE PRO ÚČELY ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ VE ZJEDNODUŠENÉM STUPNÍ (PASPORT).
- 12) NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PD JE TECHNICKÁ ZPRÁVA.

LEGENDA MATERIÁLŮ:


$$\pm 0,000 = 534,20 \text{ m.n.m.}$$

ZHOTOVITEL PD: Ing. Jiří Vician Jiráskova 2236/46, 785 01 Šternberk		RAZÍTKO:		USCHEMER s.r.o. Wolkerova 36, 787 01 Šumperk e-mail: unzeitlg@uschemer.cz IČO: 277 68 180	
STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: -	KONTROLOVAL: Ing. Roman Unzeitlg		
OBJEDNATEL: Město Bruntál, IČ: 002 95 892 Nádražní 994/20, Bruntál, 792 01		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Vician	VYPRACOVAL: Ing. Jiří Vician		
MÍSTO STAVBY: Okružní 1890/38, 792 01 Bruntál k.ú. Bruntál 613169, parc. č. 4845			ZAK.ČÍSLO: - PARE:		
			DATUM: 02 / 2018		
			FORMÁT: 12x A4		
			MĚNÍTKO: 1 : 100		
ZAKÁZKA: <h1 style="text-align: center;">Zateplení budovy ZŠ Bruntál, Okružní</h1>					
OBJEKT: SO-01 OBJEKT ŠKOLY - PAVILON UČEBEN					
ČÁST: Architektonicko-stavební řešení			ČÁST: D.1.1 SO-01		
VÝKRES: POHLED JIŽNÍ - stávající stav a demolice			ČÍSLO: D.1.1 - 23		