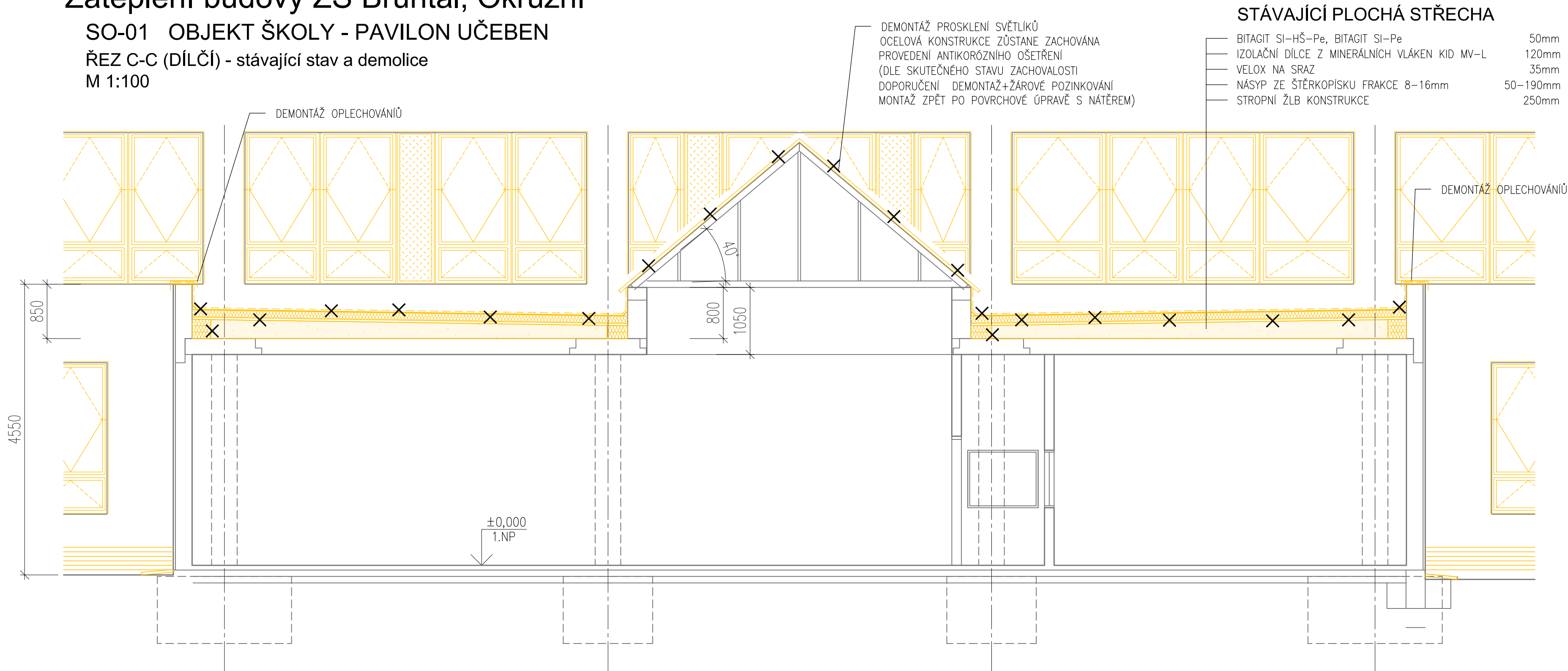


Zateplení budovy ZŠ Bruntál, Okružní

SO-01 OBJEKT ŠKOLY - PAVILON UČEBEN

ŘEZ C-C (DÍLČÍ) - stávající stav a demolice

M 1:100



BOURACÍ PRÁCE A DEMOLICE

- BOURACÍ PRÁCE BUDOU PROVEDENY V NEZBYTNĚ NUTNÉM ROZSAHU, MJ. SE ZEJMÉNA JEDNÁ O:
- DEMONTÁŽ PŮVODNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ (DŘEVĚNÁ ZDOJENÁ OKNA – SESTAVY, OCELOVÁ OKNA V 1PP, PROSKLENÁ OCELOVÁ VSTUPNÍ STĚNA, CHODBOVÉ PROSKLENÉ STĚNY S PRVKY TYPU COPILIT) VČETNĚ VNĚJŠÍHO PARAPENÍHO OPLECHOVÁNÍ.
 - ODSTRANĚNÍ SKLADBY PLOCHÉ STŘECHY NAD VSTUPNÍ ČÁSTÍ AŽ NA STROPNÍ KONSTRUKCI.
 - DEMONTÁŽ PROSKLENÍ STŘEŠNÍHO SVĚTLÍKU (VSTUPNÍ HALA).
 - VYBOURÁNÍ PARAPETŮ PRO VCHODOVÉ DVEŘE DO OBOU ÁTRIÍ (PŘEMÍSTĚNÍ VSTUPU PROTI SCHODIŠTI).
 - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH VRSTEV PŮVODNÍHO ZATEPLENÍ V TLOUŠTČE CCA 5 CM, VČETNĚ LOKÁLNÍCH MÍST S KERAMICKÝM OBKLADEM A KABŘINCOVÝM SOKLEM.
 - DEMONTÁŽ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ NAD SCHODIŠTĚM A STROJOVNOU VÝTAHU.
 - ROZEBRÁNÍ A NÁSLEDNÉ PŘESKLÁDÁNÍ BETONOVÉ DLAŽBY A OKAPOVÉHO CHODNÍKU OKOLO OBJEKTU.

POZNÁMKY

- VEŠKERÉ ROZMĚRY UPRAVOVANÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO OVĚŘIT PŘED ZAPOČETÍM VŠECH PRACÍ PŘÍMO NA STAVBĚ.
- K VYNESENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU BYLA POUŽITA PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE Z ROKU 1988 a Z ROKU 1990. BYLY DOMĚŘENY POUZE ČÁSTI POTŘEBNÉ K ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ.
- PŘI BOURACÍCH PRACÍCH A DEMONTÁŽI PRVKŮ BUDE ZAJIŠTĚNA OCHRANA STÁVAJÍCÍCH OTOPNÝCH TĚLES A PARAPETNÍCH DESEK, KTERÉ ZŮSTANOU ZACHOVÁNY (NOVÉ PARAPETNÍ DESKY NAVÁŽÍ NA STÁVAJÍCÍ).
- ODKOP ZEMINY BUDE PROVEDEN DO HLoubKY cca 600mm OD ÚROVNĚ UPRAVENÉHO TERÉNU KOLEM OBJEKTU.
- 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%).
- V CELÉ PLOŠE FASÁDY BUDU ODSTRANĚNA (STRŽENA) STÁVAJÍCÍ "ZATEPLOVACÍ" VRSTVA POLYSTYRENU V TLOUŠTČE CCA 5 CM.
- VŠECHNY POŠKOZENÉ A ZVĚTRALÉ PLOCHY STĚN BUDOU PO OTLUČENÍ VYROVNÁNY JÁDROVOU OMÍTKOU – TEPRVE POTOM BUDE APLIKOVÁNÝ ETICS !!! PŘEDPOKLÁDÁ SE VYSRAVENÍ V CELÉ PLOŠE. UPŘESNĚNÍ POMĚRU OPRAVY BUDE PROVEDENO BĚHEM REALIZACE.
- 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.
- PO PROVEDENÍ PRACÍ DOJDE K ZAPRAVENÍ OBKLADŮ (KERAMICKÉ, DŘEVĚNÉ), PODLAH, OMÍTEK AJ.
- 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 PODMÍNKY PRO OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ (HLUČNOST, PRAŠNOST, LIKVIDACE ODPADŮ APOD.). ZPRACOVÁNÍ TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU JE SOUČÁSTÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE.
- VNITŘNÍ DISPOZICE JSOU VYNESENÝ POUZE PRO ÚČELY ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ VE ZJEDNODUŠENÉM STUPNÍ (PASPORT).
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PD JE TECHNICKÁ ZPRÁVA.

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		RAŽITKO:		USCHEMER s.r.o. Wolkerova 36, 787 01 Šumperk e-mail: unzeltig@uschemer.cz IČO: 277 68 180	
STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: -	KONTROLOVAL: Ing. Roman Unzeltig			
OBJEDNATEL: Město Bruntál, IČ: 002 95 892 Nádražní 994/20, Bruntál, 792 01	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Vician	VYPRACOVAL: Ing. Jiří Vician		ZAK.ČÍSLO: -	PARÉ:
MÍSTO STAVBY: Okružní 1890/38, 792 01 Bruntál k.ú. Bruntál 613169, parc. č. 4845				DATUM: 02 / 2018	FORMÁT: 4x A4
				MĚŘÍTKO: 1 : 50	
ZAKÁZKA: Zateplení budovy ZŠ Bruntál, Okružní					
OBJEKT: SO-01 OBJEKT ŠKOLY - PAVILON UČEBEN					
ČÁST: Architektonicko-stavební řešení				ČÁST: D.1.1 SO-01	
VÝKRES: ŘEZ C-C (DÍLČÍ) - stávající stav a demolice				ČÍSLO: D.1.1 - 16	