

### LEGENDA ÚČELU MÍSTNOSTÍ PAVILON C 1NP

Označení	Účel místnosti
C101	SCHODIŠTĚ
C102	PRŮCHOD
C103	PŘÍPRAVA
C104	VÝTAHOVÁ ŠACHTA
C105	HERNA
C106	TŘÍDA
C107	SKLAD LEHÁTEK
C108	UMÝVÁRNA
C109	SBOROVNA
C110	ÚKLIDOVÁ KOMORA
C111	WC PERSONÁL
C112	KANCELÁŘ VEDOUCÍ JÍDELNY
C113	ŠATNA
C114	TŘÍDA
C115	HERNA
C116	SKLAD LEHÁTEK
C117	UMÝVÁRNA WC
C118	CHODBA
C119	CHODBA

### LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ A DEMONTOVANÉ KONSTRUKCE
- PŘEKLADY NOVÝCH OTVORŮ OSADIT PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ !

### POZNÁMKY

POZN.1 ZA ÚČELEM ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE BYL ZAMĚŘEN STÁVAJÍCÍ STAV VNĚJŠÍCH KONSTRUKCÍ OBVOODOVÉHO PLÁŠTĚ BUDOVY, VNITŘNÍ DISPOZICE OBJEKTU VČ. ÚČELU JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ BYLA PŘEVZATA Z PODKLADŮ PŘEDANÝCH INVESTOREM V RÁMCI ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

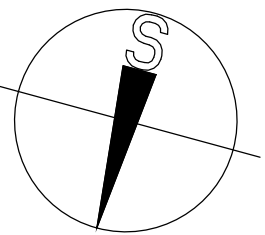
### LEGENDA DEMONTÁŽÍ A BOURÁNÍ

- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH PLASTOVÝCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ, 1NP-1ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH DŘEVĚNÝCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ, 1NP-1ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH PLASTOVÝCH OKEN, ROZMĚR 1450/1800 mm, 1NP-3ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH PLASTOVÝCH OKEN, ROZMĚR 550/550 mm, 1NP-2ks, 2NP-2ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH FRANCOUZSKÝCH OKEN (BALKONOVÝCH DVEŘÍ) VČETNĚ NADSVĚTLIKU, ROZMĚR 1470/2650 mm, 1NP-1ks, 2NP-1ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ VÝPLNĚ OTVORU SPOJOVACÍHO KRČKU, ROZMĚR 3000/2050 mm, 1ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ LUXFÉROVÉ STĚNY SPOJOVACÍHO KRČKU, ROZMĚR 3000/2050 mm, 1ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH KOVOVÝCH MRŽÍ V OKEN, 1NP-5ks, REPASE + ZPĚTNÁ MONTÁŽ
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ OKENNÍCH PARAPETŮ, 1NP-94ks-120bm, 2NP-57ks-74,3bm
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ PARAPETNÍ DESKY SPOJOVACÍHO KRČKU (STRANA U LUXFER), 1ks-3bm
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO HROMOSVODU VČ. KOTVÍCÍCH PRVKŮ
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH OSVĚTLOVACÍCH TĚLES VČ. FOTOBUNĚK 1NP-7ks + PROVĚŘENÍ FUNKČNOSTI + ZPĚTNÁ MONTÁŽ
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH OSVĚTLOVACÍCH TĚLES 2NP-1ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO KOMUNIKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ + PROVĚŘENÍ FUNKČNOSTI + ZPĚTNÁ MONTÁŽ, 1NP-3ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH SATELITŮ VČ. KONZOLY + ZPĚTNÁ MONTÁŽ, 1NP-1ks, 2NP-1ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ PLECHOVÉ SKŘÍNĚ HUP, 1NP-1ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH KOVOVÝCH ŽEBŘÍKŮ, 2ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO KERAMICKÉHO OKLADU, 1NP cca 14m<sup>2</sup>
- VYBOURÁNÍ OTVORU O ROZMĚRU 550/550mm VE STÁVAJÍCÍM ZDIVU tl. 400mm, 1NP-1ks, 2NP-1ks, PŘED VYBOURÁNÍM OTVORU OSADIT PŘEKLADY
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO ZDIVA tl. 400mm
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OPLEČENÍ PŘÍLEHAJÍCÍHO K FASÁDAM – VYBOURÁNÍ PODEZDVKY VČ. ZÁKLADU DO VZDÁLENOSTI cca 1m OD FASÁDY, DEMONTÁŽ 1 POLE OPLEČENÍ
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO BETONOVÉHO OKAPOVÉHO CHODNIKU š. cca 0,5m VČETNĚ PODKLADNÍCH VRSTEV DO hl. 0,6-0,8m, DÉLKA cca 190m
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ PŘÍDLAŽBY Z BETONOVÉ DLAŽBY U ASFALTOVÝCH PLOCH, š. cca 0,25m, DÉLKA cca 18m
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ ZÁMKOVÉ BETONOVÉ DLAŽBY U ZPEVNĚNÝCH PLOCH v š. cca 0,5m OD FASÁDY, DÉLKA cca 20m
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO OKAPOVÉHO CHODNIKU Z KACÍRKU v š. cca 0,5m OD FASÁDY VČETNĚ PODKLADNÍCH VRSTEV DO hl. 0,6-0,8m, DÉLKA cca 10m
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH SCHODŮ POD BALKONEM
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH VENTILAČNÍCH MRÍŽEK Z FASÁDY, 1NP-2ks
- DEMONTÁŽ VEŠKERÝCH STÁVAJÍCÍCH KABELŮ, ELEKTRO SKŘÍNEK A VYPÍNAČŮ NA FASÁDĚ – NUTNO PROVĚŘIT JEJICH FUNKČNOSTI U PROVOZOVATELE
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ DLAŽBY POD BALKONEM cca 37m<sup>2</sup>
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH NOSNÝCH OCELOVÝCH SLOUPŮ BALKONU VČ. ZÁKLADOVÝCH PATEK, 4ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ DESKY BALKONU VČ. CELÉHO SOUVRSTVÍ, OPLECHOVÁNÍ

- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO KOVOVÉHO ZÁBRADLÍ BALKONU
- DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍCH TĚLES VSTUPNÍHO MODULU + PROVĚŘENÍ FUNKČNOSTI + ZPĚTNÁ MONTÁŽ, 4ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH KOVOVÝCH VÝPLNÍ VSTUPNÍHO MODULU, 13ks
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO VÝPLŇOVÉHO ZDIVA VSTUPNÍHO MODULU
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO SOKLOVÉHO ZDIVA VSTUPNÍHO MODULU
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO KOVOVÉHO OPLEČENÍ VSTUPNÍHO MODULU, 7 POLÍ + 1ks VSTUPNÍ BRANKA
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ KOVOVÉ BRANKY VČ. SLOUPKU PŘÍLEHAJÍCÍCH K VSTUPNÍMU MODULU, 1ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ PŘÍSTŘEŠKŮ NAD VSTUPY, 7ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ STŘECHY VSTUPNÍHO MODULU, DÉLKA cca 72m
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ ATIKY STŘECHY NAD 1NP A 2NP, DÉLKA cca 296m
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OKAPNÍHO ŽLABU SPOJOVACÍHO KRČKU, DÉLKA cca 3m
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OKAPNÍHO SVOUDU SPOJOVACÍHO KRČKU, DÉLKA cca 3m
- OČIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE VSTUPNÍHO MODULU – OTRÝSKÁNÍ STARÉHO NÁTERU
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO STŘEŠNÍHO SOUVRSTVÍ NAD 1NP A 2NP, PLOCHA cca 1190 m<sup>2</sup>, SKLADBA DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ:
  - ASFALTOVÉ PÁSY
  - CEMENTOVÝ POTĚR tl. 20mm
  - SKVAROBETON VE SPADU tl. 50-160 mm
  - PĚNOBETON tl. 80-100mm
  - PAROZÁBRANA

- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH STŘEŠNÍCH VPUSŤÍ, 11ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH HLAVIC VĚTRACÍHO POTRUBÍ KANALIZACE, 14ks
- DEMONTÁŽ HYDROIZOLACE Z NADSTŘEŠNÍ VÝZDÍVKY + DEMONTÁŽ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ -2ks ODVĚTRÁVACÍCH HLAVIC
- DEMONTÁŽ ODVĚTRÁVACÍCH KOMÍNKŮ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ, cca 55ks
- DEMONTÁŽ VÝTOKOVÉ ARMATURY VODOVODNÍHO POTRUBÍ
- DEMONTÁŽ NADSVĚTLIKU STÁVAJÍCÍCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ
- VYBOURÁNÍ OTVORU O ROZMĚRU 800/2020 mm VE STÁVAJÍCÍM ZDIVU tl. 400mm, 1NP-1ks, 2NP-1ks, PŘED VYBOURÁNÍM OTVORU OSADIT PŘEKLADY
- DEMONTÁŽ PLECHOVÝCH CEDULÍ NA FASÁDĚ + ZPĚTNÁ MONTÁŽ
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH VNITŘNÍCH DVEŘÍ VČ. ZÁRUBNÍ (ROZMĚR 600/1970, 1ks 1NP + 1ks 2NP)
- VYBOURÁNÍ 2ks PROSTUPŮ PRO VZT Ø300mm VE STROPĚ NAD 1NP m.č. A110
- VYBOURÁNÍ 2ks PROSTUPŮ PRO VZT Ø275mm VE STROPĚ NAD 1NP m.č. A135
- VYBOURÁNÍ 2ks PROSTUPŮ PRO VZT Ø275mm VE STROPĚ NAD 1NP m.č. C108
- VYBOURÁNÍ 2ks PROSTUPŮ PRO VZT Ø275mm VE STROPĚ NAD 1NP m.č. C117
- VYBOURÁNÍ 2ks PROSTUPŮ PRO VZT Ø365mm VE STROPĚ NAD 2NP m.č. A206
- VYBOURÁNÍ 2ks PROSTUPŮ PRO VZT Ø365mm VE STROPĚ NAD 2NP m.č. C207
- VYBOURÁNÍ 2ks PROSTUPŮ PRO VZT Ø365mm VE STROPĚ NAD 2NP m.č. C213

- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH VNITŘNÍCH DVEŘÍ VČ. ZÁRUBNÍ (ROZMĚR 800/1970, 4ks 1NP + 4ks 2NP)
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH VNITŘNÍCH DVEŘÍ VČ. ZÁRUBNÍ (ROZMĚR 600/1970, 1ks 1NP + 2ks 2NP)
- VYBOURÁNÍ ČÁSTI ŽB ŘÍMSY V MÍSTĚ NÁVAZNOSTI STŘECHY PŘÍSTAVBY



0,000 = 294,500 m.n.m. = 1 NP

INFORMACE NA TUTO VÝKRES JEJÍM OPRAVENÍM AUTORSKÝM ZNAČENÍM A JEJICH DALŠÍ POUŽITÍ, ZMĚNY A ÚPRAVY JSOU BEZ PŘEDCHOZÍHO VYHOVÁNÍ AUTORSKÝCH PRÁV TRESTNÉ.

Vypracoval Ing. Ivana SUROVCOVÁ	Klice	Investor Město Valašské Meziříčí Náměstí 7, 757 01 Valašské Meziříčí
Překontroloval Ing. Radomír TYML	Zlepšení tepelně-technických vlastností obvodových konstrukcí objektu MŠ Seifertova	
Schválil Ing. Petr KOSÍK		
<b>TKO</b> atelier Kouty 1413, 757 01 Valašské Meziříčí IČ: 02926471, DIČ: CZ02926471 info@tko.cz tel. 737 865 855, 777 989 929	Druh dokumentace D 1.2 STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ Název dokumentu PŮDORYS 1NP - PAVILON C - bourací práce Měřítko 1:50	Status dokumentace DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY Číslo zakázky 3217 Číslo dokumentace - Datum vydání 2020-05 Jazyk CS Č. výkresu D12.03