

LEGENDA ÚČELU MÍSTNOSTÍ
PAVILON C 2NP

Označení	Účel místnosti
C201	SCHODIŠTĚ
C202	PŘÍPRAVA
C203	VÝTAHOVÁ ŠACHTA
C204	HERNA
C205	TŘÍDA
C206	SKLAD LEHÁTEK
C207	UMÝVÁRNA, WC
C208	PRACOVNA
C209	KABINET, SKLAD
C210	TŘÍDA
C211	HERNA
C212	SKLAD LEHÁTEK
C213	UMÝVÁRNA, WC

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 PŘEDÁVANÝCH INVESTOREM V RÁMCI ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

LEGENDA DEMONTÁŽÍ A BOURÁNÍ

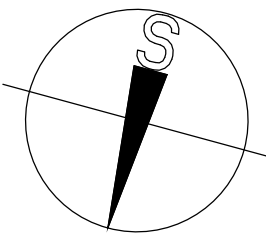
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH PLASTOVÝCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ, 1NP-1ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH DŘEVĚNÝCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ, 1NP-1ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH PLASTOVÝCH OKEN, ROZMĚR 1450/1800 mm, 1NP-3ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH PLASTOVÝCH OKEN, ROZMĚR 550/550 mm, 1NP-2ks, 2NP-2ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH FRANCOUZSKÝCH OKEN (BALKONOVÝCH DVEŘÍ) VČETNĚ NADSVĚTLIKU, ROZMĚR 1470/2650 mm, 1NP-1ks, 2NP-1ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH PLASTOVÝCH VÝPLNĚ OTVORU SPOJOVACÍHO KŘČKU, ROZMĚR 3000/2050 mm, 1ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH LUXFÉROVÉ STĚNY SPOJOVACÍHO KŘČKU, ROZMĚR 3000/2050 mm, 1ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH KOVOVÝCH MŘÍŽÍ U OKEN, 1NP-5ks, REPASE + ZPĚTNÁ MONTÁŽ
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ OKENNÍCH PARAPETŮ, 1NP-94ks-120bm, 2NP-57ks-74,3bm
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO BETONOVÉHO PARAPETNÍ DESKY SPOJOVACÍHO KŘČKU (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 STÁVAJÍCÍHO PLECHOVÉ SKŘÍNĚ HUP, 1NP-1ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH KOVOVÝCH ŽEBŘÍKŮ, 2ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO KERAMICKÉHO OKLADU, 1NP cca 14m²
- VYBOURÁNÍ OTVORU Ø ROZMĚRU 550/550mm VE STÁVAJÍCÍM ZDIVU tl. 400mm, 1NP-1ks, 2NP-1ks, PŘED VYBOURÁNÍM OTVORU OSADIT PŘEKLADY
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO ZDIVA tl. 400mm
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OPLECENÍ PŘÍLEHAJÍCÍHO K FASÁDAM – VYBOURÁNÍ PODEZDVKY VČ. ZÁKLADU DO VZDÁLENOSTI cca 1m OD FASÁDY, DEMONTÁŽ 1 POLE OPLECENÍ
- 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 MŘÍŽEK Z FASÁDY, 1NP-2ks
- DEMONTÁŽ VEŠKERÝCH STÁVAJÍCÍCH KABELŮ, ELEKTRO SKŘÍNEK A VYPÍNAČŮ NA FASADĚ – NUTNO PROVĚŘIT JEJICH FUNKČNOSTI U PROVOZOVATELE
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO BETONOVÉ DLAŽBY POD BALKONEM cca 37m²
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH NOSNÝCH OCELOVÝCH SLOUPŮ BALKONU VČ. ZÁKLADOVÝCH PATEK, 4ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO 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 OPLECENÍ VSTUPNÍHO MODULU, 7 POLÍ + 1ks VSTUPNÍ BRANKA
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH KOVŮ OKAPOVÉHO CHODNIKU š. cca 0,5m VČETNĚ PODKLADNÍCH VRSTEV DO hl. 0,6-0,8m, DÉLKA cca 10m
- 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 KŘČKU, DÉLKA cca 3m
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OKAPNÍHO SVOUDU SPOJOVACÍHO KŘČKU, DÉLKA cca 3m
- OČISTĚNÍ STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE VSTUPNÍHO MODULU – OTŘÍSKÁNÍ STARÉHO NÁTERU
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO STŘEŠNÍHO SOUVRSTVÍ NAD 1NP A 2NP, PLOCHA cca 1190 m², SKLADBA DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ:
 - ASFALTOVÉ PÁSY
 - CEMENTOVÝ POTĚR tl. 20mm
 - SKVAROBETON VE SPÁDU tl. 50-160 mm
 - PĚNOBETON tl. 80-100mm
 - PAROZÁBRANA

- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH STŘEŠNÍCH VPUSTÍ, 11ks
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH HLAVIC VĚTRACÍHO POTRUBÍ KANALIZACE, 14ks
- DEMONTÁŽ HYDROIZOLACE Z NADSTŘEŠNÍ VYZDÍVKY + 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 Ø ROZMĚRU 800/2020 mm VE STÁVAJÍCÍM ZDIVU tl. 400mm, 1NP-1ks, 2NP-1ks, PŘED VYBOURÁNÍM OTVORU OSADIT PŘEKLADY
- DEMONTÁŽ PLECHOVÝCH CEDULÍ NA FASADĚ + 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 ZNAKEM A JEJICH DALŠÍ POUŽITÍ, ZMĚNY A/NEBO JINOU BEZ PŘÍSOJNÉHO VYHOVÁNÍ AUTORSKÝCH PRÁV, TRESTNĚ.

Vypracoval Ing. Ivana SUROVCOVÁ	Klice Zlepšení tepelně-technických vlastností obvodových konstrukcí objektu MŠ Seifertova	Investor Město Valašské Meziříčí Náměstí 7, 757 01 Valašské Meziříčí
Překontroloval Ing. Radomír TYML		
Schválil Ing. Petr KOŠÍK		
TKO atelier Kouty 1413, 757 01 Valašské Meziříčí IČ: 007526971, DIČ: CZ007526971 info@tko.cz tel. 737 865 855, 777 989 929	Druh dokumentace D 1.2 STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	Status dokumentace DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
	Název dokumentu PŮDORYS 2NP - PAVILON C - bourací práce	Číslo zakázky 3217
	Mřítko 1:50	Číslo dokumentace -
	Index -	Datum vydání 2020-05
		Jazyk CS
		Č. výkresu D12.05