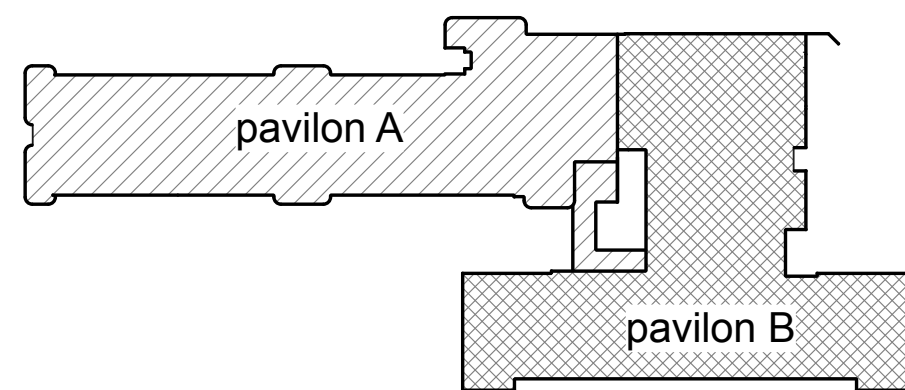


LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO ZDOUJENÉHO OKNA VČETNÉ VNITŘNÍHO DŘEVĚNÉHO PARAPETU A VNĚJŠÍHO PLECHOVÉHO PARAPETU.
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO KAZETOVÉHO DŘEVĚNÉHO OKNA VČETNÉ VNITŘNÍHO DŘEVĚNÉHO PARAPETU A VNĚJŠÍHO PLECHOVÉHO PARAPETU.
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKY NA FASÁDĚ VČETNÉ NOSNÉ KONSTRUKCE
- ODKOP ZEMINY DO HLoubKY 1000mm V PÁSU ŠÍROKÉM 750mm PRO ZATEPLENÍ SOKLU DO HLoubKY 1000mm POD TERÉN
- ODKOP ZEMINY DO HLoubKY PODLAHY 1.PP. V PÁSU ŠÍROKÉM 750mm PRO ZATEPLENÍ SPODNÍ STAVBY NA UROVĚN PODLAHY,
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH VĚTRACÍCH MŘÍŽEK
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH HLINIKOVO OCELOVÝCH DVEŘÍ VČ. NADSVĚTLÍKŮ A BOČNÍCH DÍLŮ.
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ DILATAČNÍCH SPÁR
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO SVISLÉHO FASÁDNÍHO HROMOSVODU
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ ATKY Z POZINK. PLECHU
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH VRCHNÍCH MŘÍŽÍ (POROROŠTŮ) JANGLICKÝCH DVORKŮ
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH STŘEŠNÍCH SVODŮ O PRŮMĚRU 125mm
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH VNĚJŠÍCH ŽALUZII, USCHOVÁNÍ PROMONTÁŽ PO PROVEDENÍ ZATEPLENÍ
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO ZÁBRADLÍ
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO VNĚJŠÍHO PARAPETU Z POZINK. PLECHU
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO STŘEŠNÍHO ŽLABU Z POZINK. PLECHU
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ SKLOBETONOVÉ VÝPLNĚ, VČETNÉ VNITŘNÍHO DŘEVĚNÉHO PARAPETU A VNĚJŠÍHO PLECHOVÉHO PARAPETU.
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ FASÁDY U STŘECHY
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ ELEKTRO SKŘÍNĚ A HUP Z OCELOVÉHO PLECHU S NÁTĚREM
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO PLECHOVÉHO DVOUPLÁŠTĚVÉHO KOMINU S VNĚJŠÍM PRŮMĚREM 600 mm A V S VNITŘNÍM 400 mm
- ZKRÁCENÍ STÁVAJÍCÍHO OCELOVÉHO ZÁBRADLÍ O 160mm
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO LAPAČE SPLAVENIN ZA ÚČELEM VÝMĚNY ZA NOVÝ A POSUNUTÍ O 140mm, PROVEDENO PO OBKOPU ZEMINY
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO VNĚJŠÍHO SVĚTLA, USCHOVAT PRO POZDĚJŠÍ MONTÁŽ
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY U NÁSTAVBY
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH INFORMAČNÍCH CEDUL NA FASÁDĚ, USCHOVA PRO POZDĚJŠÍ MONTÁŽ
- VYBOURÁNÍ ŠTĚRKOVÉHO NÁSPYU STŘECHY BALKONŮ VČ. HYDROIZOLAČNÍ VANY Z PE FOLIE A ODVODNOVACÍ TRUBKY PRŮMĚRU 50mm
- OKLEPÁNÍ OMÍTKY V OZNAČENÉM ROZSAHU, VYSUŠENÍ ZDIVA A PROVEDENÍ NOVÉ VYROVNÁVACÍ SANAČNÍ OMÍTKY TL. 15-30mm
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO PARAPETU Z CIHELNÉHO ZDIVA TL. 400mm AŽ PO PODLAHU
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO PROVĚTRÁVANÉHO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU Z PLASTOVÝCH VODODROVNÝCH LAMEL NA KOVOVÉM ROŠTU S TEP. IZOLACÍ Z MINERÁLNÍ VATY TL. 50mm
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OCELOVÉHO MADLA ZÁBRADLÍ KOTVENÉHO NA FASÁDU

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ A VNITŘNÍ ZDIVO TL. 250 AŽ 800mm
- STÁVAJÍCÍ PŘÍČKY TL. 100 A 150mm
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z TVÁRNÉ POROTHERM TL. 400
- STÁVAJÍCÍ TEPELNÍ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY



-	-	-	-	-
ZMĚNA Č.:	VYPRACOVAL:	SCHVÁLIL:	DATUM:	PODPIS:
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: EVČ s.r.o. IČ: 13582275 DIČ: CZ13582275			ATELIER 5 spol. s r.o. Armáda z Pardubic 676 530 02 PARDUBICE TEL: 468 613 511 FAX: 468 613 544 e-mail: atelier5@atelier5.cz www.atelier5.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ ŠKODA			ATELIER 5 spol. s r.o. Zaškovice 168, 700 00 Ostrava - Mariánské Hory tel. fax: 5966 2006 e-mail: atelier5@atelier5.cz www.atelier5.cz	
ČÁST PD: STAVEBNÍ ČÁST			ČÍSLO ZAKÁZKY: 13P020	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. PETR BYSTRICKÝ			FORMAT A4	
VYPRACOVAL: ING. JIŘÍ KOLEK			STUPEŇ PD: PD	
KRESLIL: ING. JIŘÍ KOLEK			DATUM: 05/2013	
ČÁST: STAVEBNÍ ČÁST			MĚŘÍTKO: 1:100	
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1.PP - BOURACÍ PRÁCE			ČÍSLO VÝKRESU: 1	
			PÁŘE Č.:	