

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ:

P. Č.	POPIS BOURACÍCH PRACÍ
B4	ODSTRANĚNÍ VŠECH ČÁSTÍ SYSTÉMU A VODOROVNÉHO VEDENÍ SYSTÉMU VNĚJŠÍ OCHRANY PŘED BLESKEM.
B8	ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÝCH ZVOLENEK OKEN VČETNĚ VNITŘNÍHO DŘEVĚNÉHO PŘÍPOJE A VNĚJŠÍHO PLECHOVÉHO PŘÍPOJE A OSEKÁNÍ VNĚJŠÍHO PLECHOVÉHO LŮŽKA V tl. cca 50 mm Z DŮVODU NUTNOSTI DODATEČNÉHO ZATEPLENÍ A VYTVOŘENÍ DOSTATEČNÉHO SPÁDU VNĚ OBJEKTU. NOVÝ VNĚJŠÍ PŘÍPOJE BUDE MÍT SPÁD 3°.
B9	ODSTRANĚNÍ PLECHOVÝCH OKEN SE ZÁSKLENÍM DVOUSKLEM VČETNĚ ODSTRANĚNÍ OMÍTKY A KERAMICKÉHO OBKLADU NA VNITŘNÍM OSTEINĚ. NADPRÁŽÍ A PŘÍPOJE A ODSTRANĚNÍ VNĚJŠÍHO PLECHOVÉHO PŘÍPOJE. ZÁROVEŇ SE PROVĚDĚ ROMĚZ A OSEKÁNÍ VNĚJŠÍHO PLECHOVÉHO LŮŽKA V tl. cca 50 mm Z DŮVODU NUTNOSTI DODATEČNÉHO ZATEPLENÍ A VYTVOŘENÍ DOSTATEČNÉHO SPÁDU VNĚ OBJEKTU. NOVÝ VNĚJŠÍ PŘÍPOJE BUDE MÍT SPÁD 3°.
B10	DEMONTÁŽ KOVOVÉ VENTILACI ZALUZE.
B11	ODSTRANĚNÍ VOŠNINOVÝCH PLANCHŮ VČETNĚ OCELOVÉ ZÁKLADY.
B12	ODSTRANĚNÍ VNĚJŠÍHO PLECHOVÉHO PŘÍPOJE VČETNĚ OSEKÁNÍ PŘÍPOJE LŮŽKA V tl. cca 50 mm Z DŮVODU NUTNOSTI DODATEČNÉHO ZATEPLENÍ A VYTVOŘENÍ DOSTATEČNÉHO SPÁDU VNĚ OBJEKTU. NOVÝ VNĚJŠÍ PŘÍPOJE BUDE MÍT SPÁD 3°.
B13	ODSTRANĚNÍ KAMENNÉHO GLAZOVANÉHO PÁSKOVÉHO OBKLADU VČETNĚ TEPLOCH VSTĚV AŽ NA HODU STĚNU.
B14	ODSTRANĚNÍ KŘTŮ TOPENÍ SLOŽENÝCH Z DŘEVĚNÝCH DESEK A NOSNÉ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH TEKOSTĚVNÝCH PROFILŮ. ŠÍŘKA KŘTŮ JE 360 mm A VÝŠKA 690 mm.
B15	OSEKÁNÍ PŘÍPOJE LŮŽKA V tl. cca 60 mm Z DŮVODU NUTNOSTI DODATEČNÉHO ZATEPLENÍ A VYTVOŘENÍ DOSTATEČNÉHO SPÁDU VNĚ OBJEKTU. NOVÝ VNĚJŠÍ PŘÍPOJE BUDE MÍT SPÁD 3°.
B16	ODSTRANĚNÍ PLECHOVÝCH VENTILACIÍCH VNĚJŠÍ Z FASÁDY.
B48	ODSTRANĚNÍ STÁLALHO KŘTŮ ROZVODU VYTÁPĚNÍ, KTERÝ JE Z SMK DESEK tl. cca 12,5 mm ZÁVĚŠENÝ NA KOVOVÝCH PROFILECH. ODSTRANĚNÍ VČETNĚ KOVOVÝCH PROFILŮ.

LEGENDA REPAROVACÍCH PRACÍ:

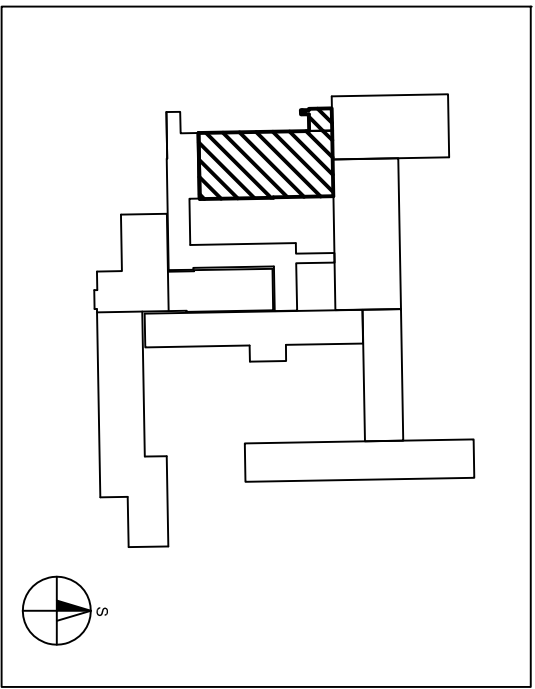
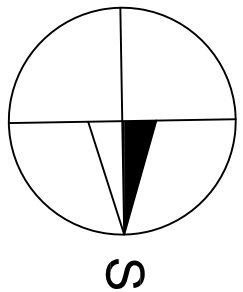
P. Č.	POPIS REPAROVACÍCH PRACÍ
R1	OPRAVA NÁTERU KOVOVÝCH PRVKŮ, OČIŠTĚNÍ PLOCHY OD RZ, PŘEBROUŠENÍ, OMÁŠTĚNÍ A 2x NÁTER JEDNOSLOŽKOVOU ANTIKOROZNÍ BARVOU NA KOV S OBSAHEM SVĚTELKOVÝCH PRÍSKVACÍ A ZINKOPOSFATŮ.
R2	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ OCELOVÉ KONSTRUKCE OHRANICÍ VĚTRACÍ KOMIN UMÍSTĚNÝ NA FASÁDĚ PŘED ZPĚTNOU MONTÁŽÍ SE NÁTERE DLE POPISU UVEDENÉHO U REPAROVACÍ PRÁCE "R1". PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ SE DLE HMOTNOSTI TĚLESA POUŽÍJE KOTVENÍ TECHNIKA VHODNÁ PRO KOVENÍ PŘES ZATEPLOVACÍ SYSTÉM.
R3	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ PLECHOVÉHO VĚTRACÍHO KOMIN UMÍSTĚNÉHO NA FASÁDĚ VČETNĚ OCELOVÉHO PODSTAVCE. PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ SE DLE HMOTNOSTI TĚLESA POUŽÍJE KOTVENÍ TECHNIKA VHODNÁ PRO KOVENÍ DO ZATEPLENÍ. PŘI ZPĚTNÉ MONTÁŽI KOMIN NUTNO POČÍTAT S VYJĚNOU TĚSNICÍCH KROUŽKŮ NA JEDNOTLIVÝCH DÍLECH SESTAVY A DLE SYSTÉMU I S VYJĚNOU SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PRÁKU KOVENÍ K FASÁDĚ A PŘÍPOJNĚ I ZÁKLADOVÉ KRAKOVACÍ DESKY.

LEGENDA MATERIÁLU:

	STÁLALCI KONSTRUKCE (bez rozlišení)
	STÁLALCI ZDVO Z PLINOSUKLIVACÍCH TVARNIC
	BOURANÉ KONSTRUKCE (bez rozlišení)
	REPAROVANÉ KONSTRUKCE (bez rozlišení)

POZNÁMKY:

- 1) DALŠÍ BOURACÍ A REPAROVACÍ PRÁCE NA FASÁDĚ NUTNĚ K PROVEDENÍ ENERGETICKÝCH ÚSPOR JSOU VYZNAMĚNÝ NA VÝKRESĚ Č. 0.1.1b-11.



JIDELNA + ŠKOLNÍ DRUŽINA

**Zlepšení tepelné technických vlastností objektu ZŠ Šařatíkova ve Valašském Meziříčí**

EXPERT STAVEBNÍ PROJEKT	Zhotovitel:	ASA expert a.s.		Adresa zhotovitel:		Kontakt zhotovitel:	
	ZNALEČTÝ, PORADENSTVÍ, PROJEKČNÍ STUDIO			Luklašova 102/4		e-mail: info@asaexpert.cz	
				Kč: 277981		tel.: 719 000 000	
				IDČ: C22791891		Město: Valašské Meziříčí	
						Město: Valašské Meziříčí	
Podoba, podoba:	Zhotovitel, podoba:	Podpis:	tel.: 719 513 666	Č. zakázky:	145/10/18	Objednatel:	Město Valašské Meziříčí
Výpisem:	Ing. Jaromír Fober	Podpis:		Datum:	10/2018		
Ing. Jaromír Fober		<i>Fober</i>					
Auditorovaný historický projekt:		Kontrollblatt:					
Ing. Pavel Škeřel		Ing. Lukáš Štrápan					
Stupně:	Část: 01.1 - architektonicko-stavbní řešení						
	Dokumentace pro provádění staveb						
Výzvě:							
Datum:	Město: 1.						
	Účel výzvě: D.1.1-B						