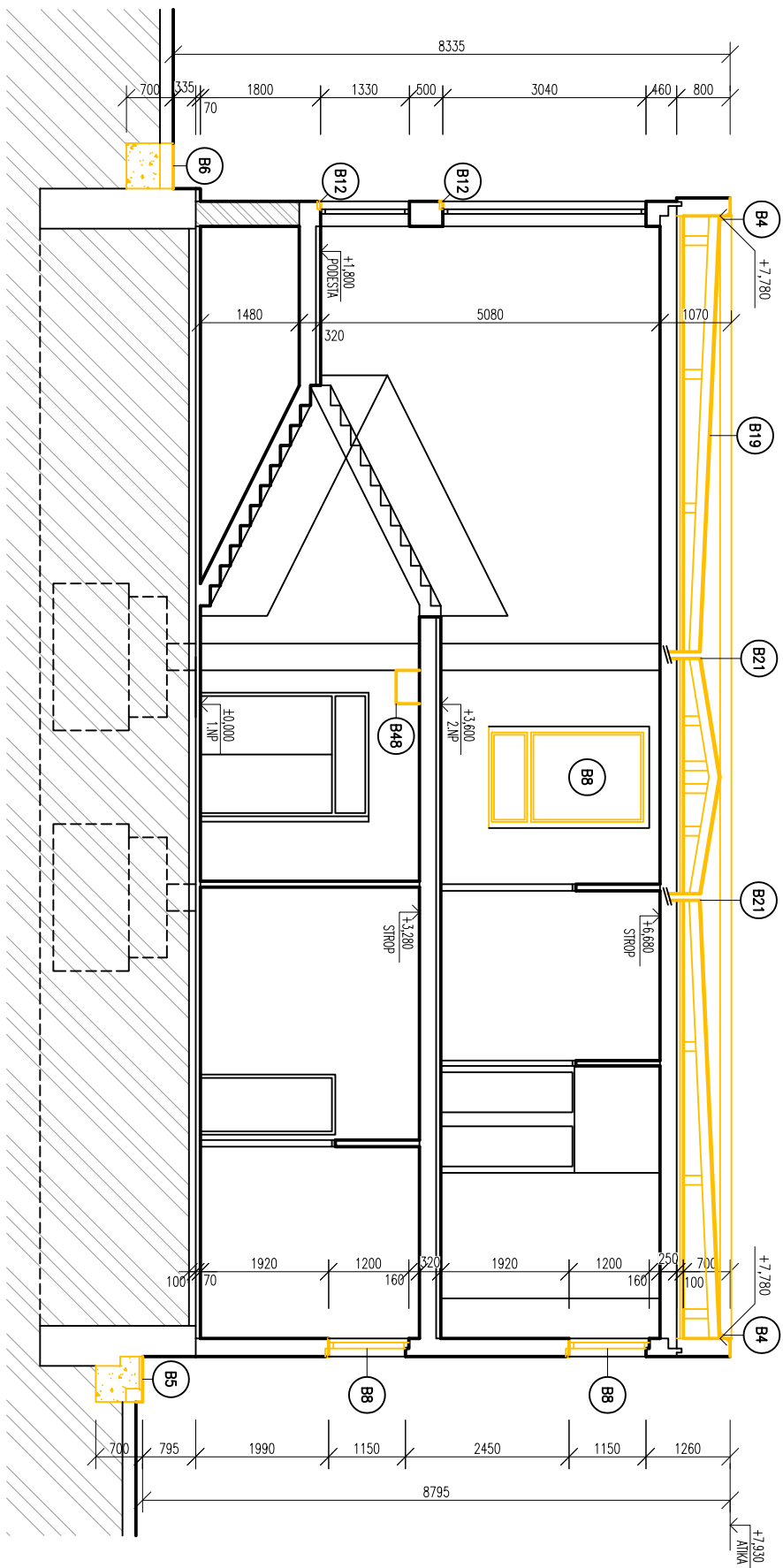
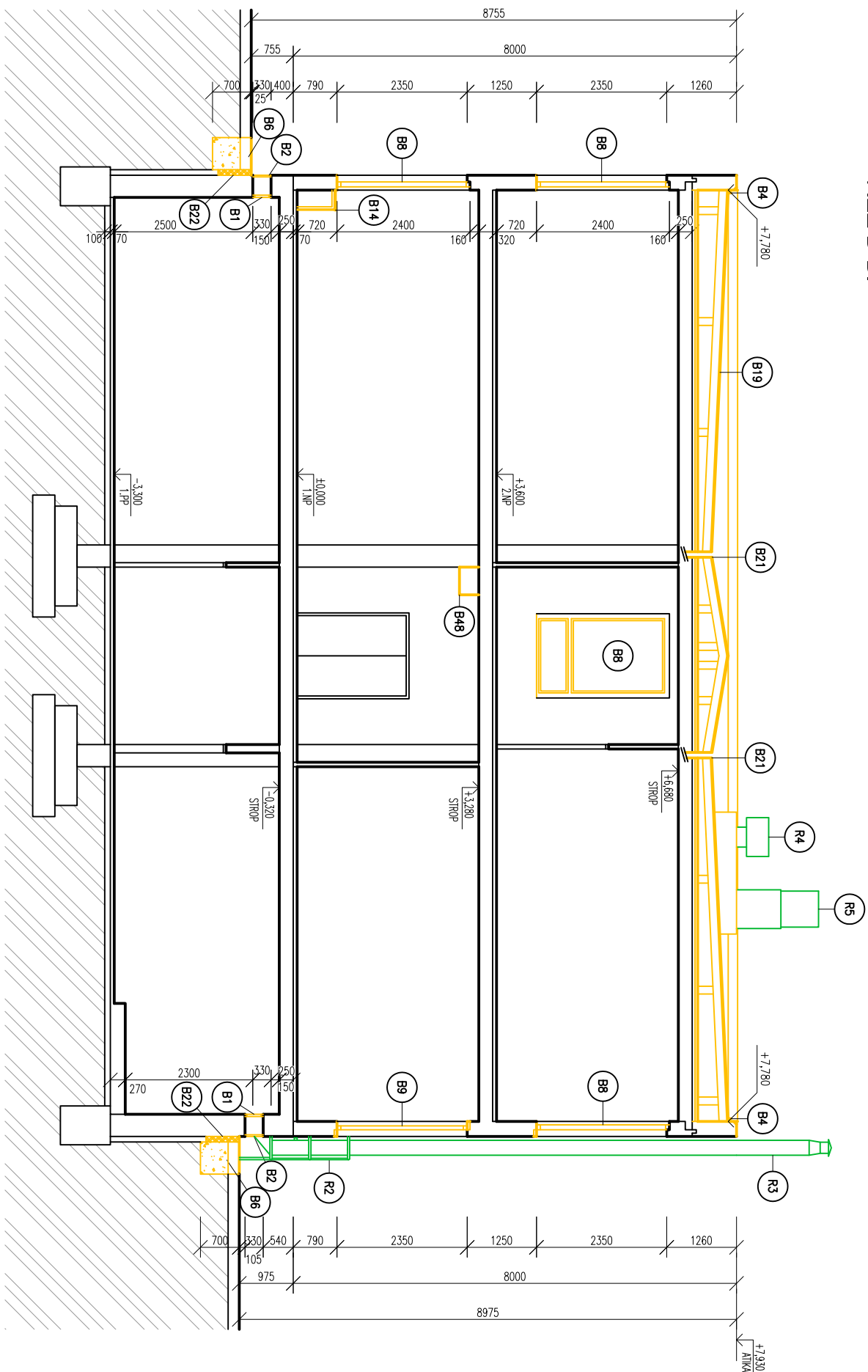


ŘEZ A-A:



ŘEZ B-B:



LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ:

P. Č.	POPIS BOURACÍ PRÁCE
B1	ODSTRANĚNÍ OCELOVÉHO JEDNODUŠÉ ZASKLENÉHO OKNA A OSEKANÍ VNĚJŠÍHO PÁRPEVNÍHO LŮŽKA V tl. cca 50 mm Z DŮVODU NUTNOSTI DODATEČNÉHO ZATEPLENÍ A VÝVOENÍ DOSTATEČNÉHO SPADU VNĚ OBJEKTU. NOVÝ VNĚJŠÍ PÁRPELET BUDE MÍT SPAD 3°.
B2	ODSTRANĚNÍ OCELOVÉ MAŽE UMÍSTĚNÉ NA OKENNÍM OTVORU.
B3	ODSTRANĚNÍ PLECHOVÝCH DÍVEK ELEKTROSKŘÍNE. RAM DÍVEK BUDE PONECHÁN A MAŽE SE DLE POPISU UVEDENÉHO U REPARAČNÍ PRÁCE "R1".
B4	ODSTRANĚNÍ VŠECH ČÁSTÍ SVÝSLÉHO A VODODIHOVÉHO VEDENÍ SYSTÉMU VNĚJŠÍ OCHRANY PŘED BLESKEM.
B5	ODSTRANĚNÍ BETONOVÉ HLAVY DLAŽBY 500 x 500 x 50 mm A DOBĚTOWÁK A PROVĚZENÍ VÝKOPU ŠÍŘKY cca 680 mm A HLoubKY 600 mm OD TERÉNU. ČÁST VÝKOPU SE POUŽÍJE NA ZPĚVNÝ ZHUTNĚNÝ ZASTP.
B6	ODSTRANĚNÍ ZPĚVNÝCH ASPALTOVÝ PLOCH V PRŮHU ŠÍROKÝM cca 880 mm A PROVĚZENÍ VÝKOPU V PODSPRVOVÝCH VRSTVÁCH DO HLoubKY 700 mm OD TERÉNU. PŘEDPOKLADÁMÁ TlouŠTKA ASPALTU cca 200 mm. ČÁST VÝKOPU SE POUŽÍJE NA ZPĚVNÝ ZHUTNĚNÝ ZASTP.
B8	ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÝCH ŽIVOLIČNÝCH OKEN Včetně VNITŘNÍHO DŘEVĚNÉHO PÁRPELETU A VNĚJŠÍHO PLECHOVÉHO PÁRPELETU A OSEKANÍ VNĚJŠÍHO PÁRPEVNÍHO LŮŽKA V tl. cca 50 mm Z DŮVODU NUTNOSTI DODATEČNÉHO ZATEPLENÍ A VÝVOENÍ DOSTATEČNÉHO SPADU VNĚ OBJEKTU. NOVÝ VNĚJŠÍ PÁRPELET BUDE MÍT SPAD 3°.
B9	ODSTRANĚNÍ PLASTOVÝCH OKEN SE ZASKLENÍM DVOUSKLEM Včetně ODSTRANĚNÍ OMÍTKY A KERAMICKÉHO OBKLADU NA VNITŘNÍM OSÍTKU. NADPRAŽÍ A PÁRPELETU A ODSTRANĚNÍ VNĚJŠÍHO PLECHOVÉHO PÁRPELETU. ZABOŘENÍ SE PROVEDE ROWNĚŽ A OSEKANÍ VNĚJŠÍHO PÁRPEVNÍHO LŮŽKA V tl. cca 50 mm Z DŮVODU NUTNOSTI DODATEČNÉHO ZATEPLENÍ A VÝVOENÍ DOSTATEČNÉHO SPADU VNĚ OBJEKTU. NOVÝ VNĚJŠÍ PÁRPELET BUDE MÍT SPAD 3°.
B12	ODSTRANĚNÍ VNĚJŠÍHO PLECHOVÉHO PÁRPELETU Včetně OSEKANÍ PÁRPEVNÍHO LŮŽKA V tl. cca 50 mm Z DŮVODU NUTNOSTI DODATEČNÉHO ZATEPLENÍ A VÝVOENÍ DOSTATEČNÉHO SPADU VNĚ OBJEKTU. NOVÝ VNĚJŠÍ PÁRPELET BUDE MÍT SPAD 3°.
B13	ODSTRANĚNÍ KAMENNÉHO GLAZOVANÉHO PÁSKOVÉHO OBKLADU Včetně TERČÍCH VSTĚV AŽ NA HlOUU STĚNU.
B14	ODSTRANĚNÍ KŘETŮ TOPENÍ SLOŽENÝCH Z DŘEVĚNÝCH DESEK A NOSNÉ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH TENKOSTĚNNÝCH PROFILŮ. ŠÍŘKA KŘETU JE 380 mm A VÝŠKA 690 mm
B19	ODSTRANĚNÍ STÁLAČHO STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ VE SKLADĚ. HLAVNÍ PLECHOVÁ KŘITINA, PUNOPUSNÉ BEDNĚNÍ Z DŘEVĚNÝCH DESEK tl. 24 mm, NOSNÁ KONSTRUKCE SLOŽENÁ Z DŘEVĚNÝCH KROKŮ O PRŮŘEZU 120 x 140 mm, KTERÉ JSOU OSOPE VZDALENÉ PO cca 1,0 m, A VAZNÍK O PRŮŘEZU 140 x 180 mm, KTERÉ JSOU PODBĚVEN DŘEVĚNÝM SLOUPKÝ. SLOUPKY JSOU PODLOŽENÉ ROZMÁŠČENÍM FOSFAMU. DÁLE SE ODSTRANÍ STÁŘ KŘITINA Z 3x ASPALTOVÝCH PÁŠŮ O CELKOVÉ tl. cca 12 mm, POLYSTYRENOVÉ DESKY tl. 50 mm A STŘIKOVÝ ŠROUNÁČÍ MASTP V tl. cca 50 – 70 mm.
B21	KROKVE A VAZNÍKY JE MOŽNÉ SPOLEČNĚ S KŘETÍ PLACHOU POUŽÍT NA ZHOVENÍ PROVIZORNÍ OCHRANNÉ KONSTRUKCE ZAKRYVADLO OKRĚTU NOSNOU KONSTRUKCÍ STŘECH.
B22	ODSTRANĚNÍ STÁLAČHO STŘEŠNÍCH LITINOVÝCH VÁPSTÍ DN 125 mm AŽ PO NÁPOJENÍ NA SVISLOU VNITŘNÍ KANALIZACI A ODSTRANĚNÍ PLECHOVÉHO NOSTACE DN 100 mm, KTERÝ BŮL DO VPUSŤ VSAJEN PŘI DŘEVOŠÍ REKONSTRUKCI. V PROJEKTU SE ROWNĚŽ POČÍTÁ S NEJNUTNĚJŠÍMI OPRAVAMI SÍSLÉ VNITŘNÍ KANALIZACE Z LITINOVÉHO POTRUBÍ.
B48	ODSTRANĚNÍ OCHRANNÉ PŘÍZDKY SÍSLÉ HROBOZOULACE, KTERÁ JE Z PLYNÝCH PALIVOVÝCH CHEL, NA VÝŠKU 600 mm. PROFTELEH. ODSTRANĚNÍ Včetně KOVOVÝCH PROFILŮ.

LEGENDA REPAROVACÍCH PRACÍ:

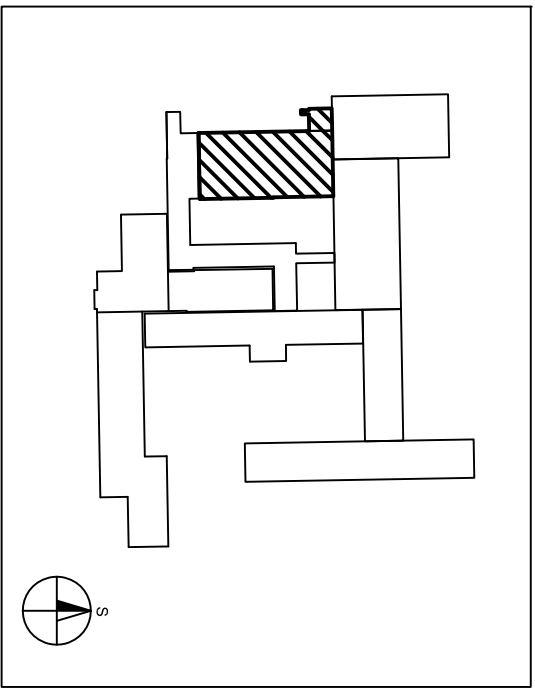
P. Č.	POPIS REPAROVACÍCH PRACÍ
R2	DEMONTÁŽ A ZPĚVNÁ MONTAŽ OCELOVÉ KONSTRUKCE CHRAŇNÝ VĚTRNÝ KOMIN UMÍSTĚNÝ NA FASÁDĚ. PŘED ZPĚVNOU MONTAŽÍ SE MAŽE DLE POPISU UVEDENÉHO U REPARAČNÍ PRÁCE "R1". PRO ZPĚVNOU MONTAŽ SE DLE HMOTNOSTI TĚLESA POUŽÍJE KOTVENÍ TECHNIKA VODNÁ PRO KOTVENÍ PŘES ZATEPLOVACÍ SYSTÉM.
R3	DEMONTÁŽ A ZPĚVNÁ MONTAŽ PLECHOVÉHO VĚTRNÉHO KOMIN UMÍSTĚNÉHO NA FASÁDĚ Včetně OCELOVÉHO POSTRANICE. PRO ZPĚVNOU MONTAŽ SE DLE HMOTNOSTI TĚLESA POUŽÍJE KOTVENÍ TECHNIKA VODNÁ PRO KOTVENÍ DO ZATEPLENÍ. PŘI ZPĚVNÉ MONTAŽÍ KOMIN NUTNO POČÍTAT S VÝMĚNOU TĚSNICÍCH KROUŽKŮ NA JEDNOTLIVÝCH DÍLECH SESTAVY A DLE SYSTÉMU I S VÝMĚNOU SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. PRVÝ KOTVENÍ K FASÁDĚ A PŘÍPADOVĚ I ZAKLADOVÉ KRAKOVINOVÉ DESKY DEMONTÁŽ A ZPĚVNÁ MONTAŽ PLECHOVÉ VNITŘNÍHO HLAVCE ČAG, PŘED ZPĚVNOU MONTAŽÍ SE HLAVCE MAŽE DLE POPISU UVEDENÉHO U REPARAČNÍ PRÁCE "R1". V PRÁDĚ JE ZABRNUTO OPOJENÍ A ZPĚVNÉ ZAPOJENÍ HLAVCE DO ELEKTRICKÉ SÍTĚ. DEMONTÁŽ A ZPĚVNÁ MONTAŽ PLECHOVÉHO VNITŘNÍHO NOSTACE DŮVĚTRNÍ KUCHNĚ V PRÁCI JE ZABRNUTO OPOJENÍ A ZPĚVNÉ ZAPOJENÍ DO ELEKTRICKÉ SÍTĚ A KONTROLA A OPRAVA PŘÍPADOVÝCH NETĚSNOSTÍ NA PŘÍKROVNÝM POTRUBÍ.
R4	
R5	

LEGENDA MATERIÁLU:

	STÁLAJÍCÍ KONSTRUKCE (bez rozlišení)
	STÁLAJÍCÍ ZDVO Z PLYNOSILKATOVÝCH TĚRNIC
	STÁLAJÍCÍ ZAKLADOVÁ ZEMLNA
	BOURANÉ KONSTRUKCE (bez rozlišení)
	VÝKOPY PROVÁDĚNÉ KOLEM OBJEKTU – VZ POPIS BOURACÍ PRÁCE "B5" A "B6"
	BOURANÁ OCHRANNÁ PŘÍZDKA SÍSLÉ HROBOZOULACE – VZ POPIS BOURACÍ PRÁCE "B22"
	REPAROVANÉ KONSTRUKCE (bez rozlišení)

POZNÁMKY:

1) DÁŠÍ BOURACÍ A REPARAČNÍ PRÁCE NA FASÁDĚ NUTNĚ K PROVĚZENÍ ENERGETICKÝCH ÚSPOR JSOU VYZNAMĚNÝ NA VÝKRESE Č. D.1.1b-11.



JIDELNA + ŠKOLNÍ DRUŽINA

ASA EXPERT STAVĚNÍ PROJEKCE				Automa zhotovitel: Zhotovitel: ASA expert a.s. ZNALECTVÍ, PORADENSTVÍ, PROJEKČNÍ STUDIO Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel: Zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Výpracoval: Ing. Jaromír Foder Automa zhotovitel: Ing. Jaromír Foder Ing. Pavel Skel Stavatel: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Řez A-A a B-B - Bourací práce				Automa zhotovitel:
-----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------------