

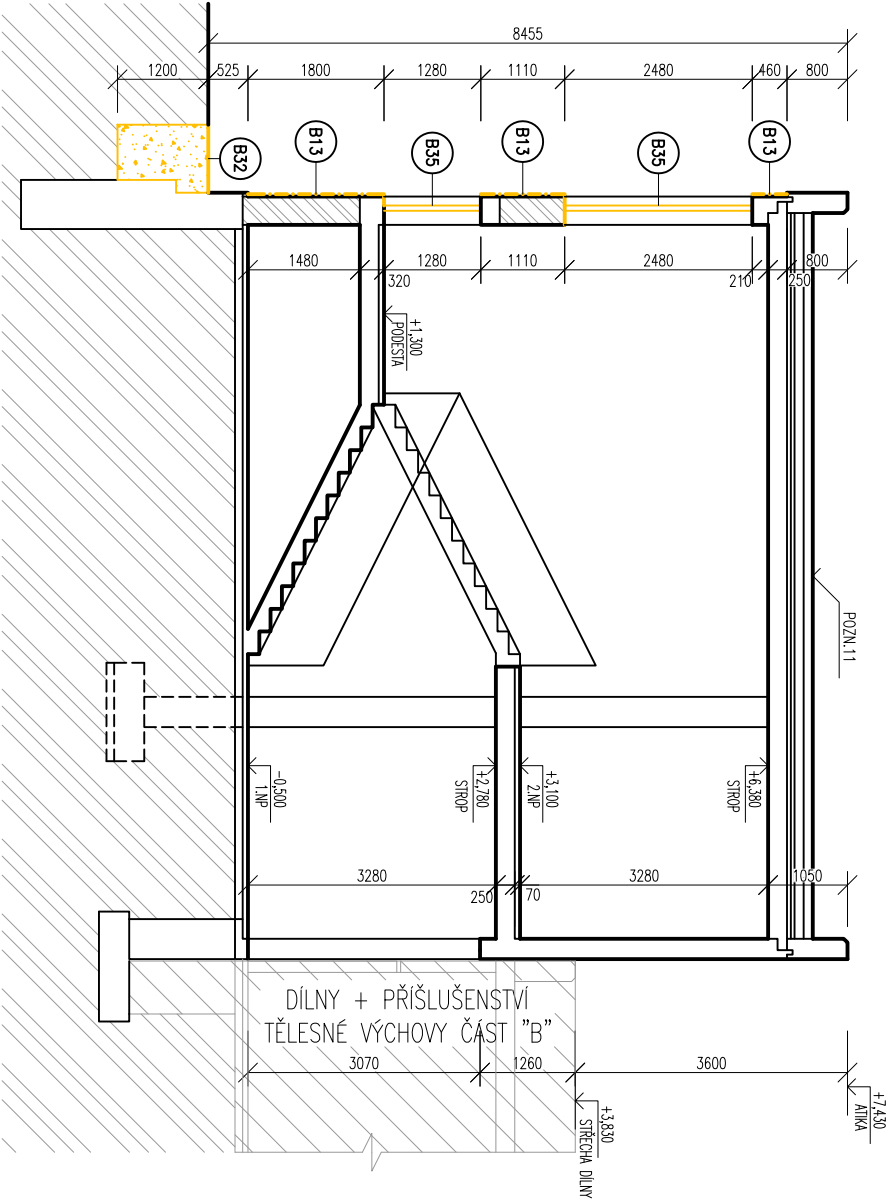
LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ:

P. Č.	POPIS BOURACÍ PRÁCE
B13	ODSTRANĚNÍ KAMENNINOVÉHO GLAZOVANÉHO PÁSKOVÉHO OKRAJDU VČETNĚ LEPICÍCH VRSTEV AŽ NA HOLOU STĚNU.
B8	ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÝCH ZDOULENÝCH OKEN VČETNĚ VNITŘNÍHO DŘEVĚNÉHO PARAPETU A VNĚJŠÍHO PLECHOVÉHO PARAPETU A OSEKÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETNÍHO LŮŽKA V tl. cca 50 mm Z DŮVODU NUTNOSTI DODATEČNÉHO ZATEPLENÍ A VYTVOŘENÍ DOSTATEČNÉHO SPÁDU VNĚ OBJEKTU. NOVÝ VNĚJŠÍ PARAPET BUDE MÍT SPAD 3°.
B28	ODSTRANĚNÍ BETONOVÉ HLADKÉ DLÁŽBY 500 x 500 x 50 mm A DOBETONÁNEK A PROVEDENÍ VÝKOPU ŠÍŘKY cca 900 mm A HLUBKY cca 0,9 – 1,2 m OD TERÉNU. PROVEDE SE HLUBŠÍ VÝKOP Z DŮVODU REKONSTRUKCE DRENAŽE. ČÁST VÝKOPU SE POUŽÍJE NA ZPĚTNÝ ZHUZNĚNÝ ZASYP.
B32	PROVEDENÍ VÝKOPU ŠÍŘKY cca 900 mm A HLUBKY 0,9 – 1,2 m OD TERÉNU. PROVEDE SE HLUBŠÍ VÝKOP Z DŮVODU REKONSTRUKCE DRENAŽE. ČÁST VÝKOPU SE POUŽÍJE NA ZPĚTNÝ ZHUZNĚNÝ ZASYP.
B35	ODSTRANĚNÍ VÝPLNĚ OTVORU Z DVOJITÉ PROSKLENÉ COPULITOVÉ STĚNY. COPULITOVÉ TVAROVKY JSOU UCHYCENY V RAMU Z OCELOVÝCH PROFILŮ "U". ODSTRANÍ SE I VNĚJŠÍ PLECHOVÝ PARAPET A OSEKA SE VNĚJŠÍ PARAPETNÍ LŮŽKO V tl. cca 50 mm Z DŮVODU NUTNOSTI DODATEČNÉHO ZATEPLENÍ A VYTVOŘENÍ DOSTATEČNÉHO SPÁDU VNĚ OBJEKTU. NOVÝ VNĚJŠÍ PARAPET BUDE MÍT SPAD 3°.

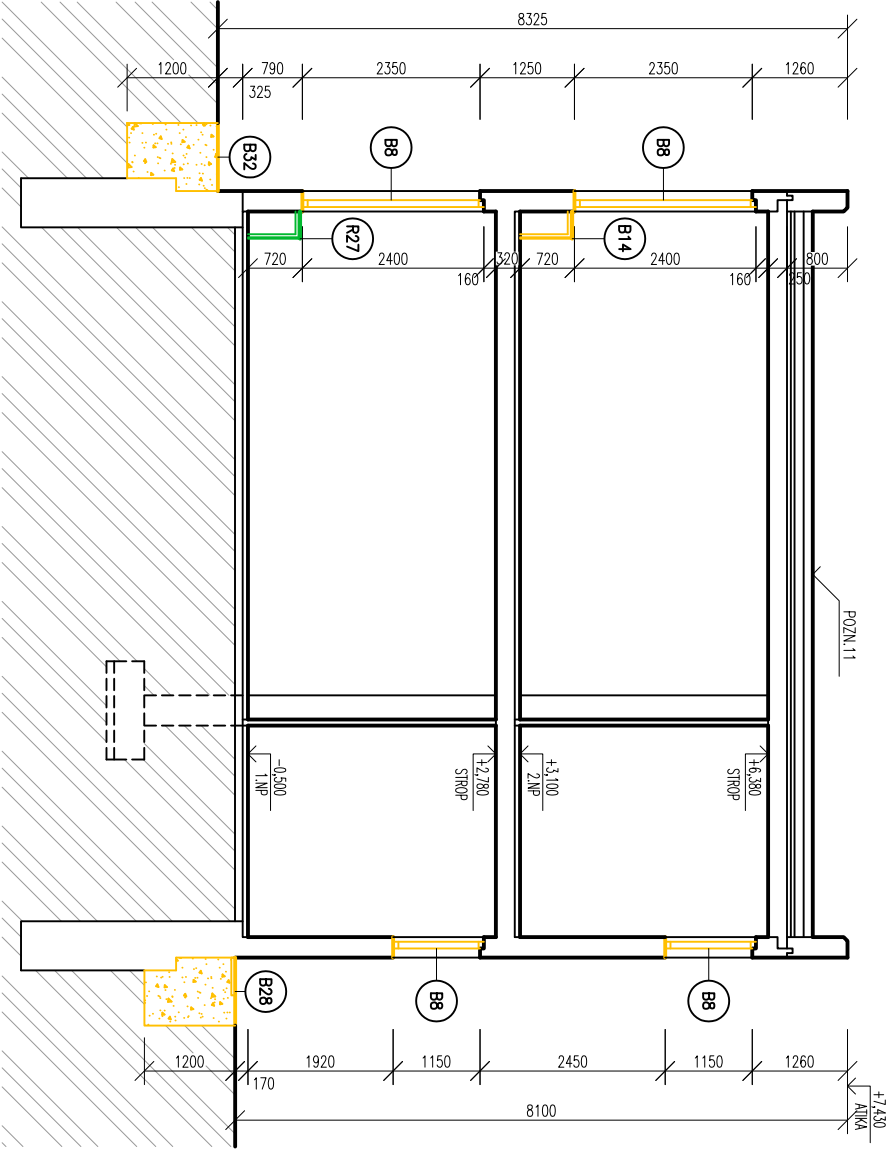
LEGENDA REPASOVACÍCH PRACÍ:

P. Č.	POPIS REPASOVACÍCH PRACÍ
R27	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ HORNÍCH DESEK KRYTU TOPENÍ, ABY NEBYLY POŠKOZENY PŘI VYMĚNĚ OKEN.

ŘEZ J - J:



ŘEZ I - I:



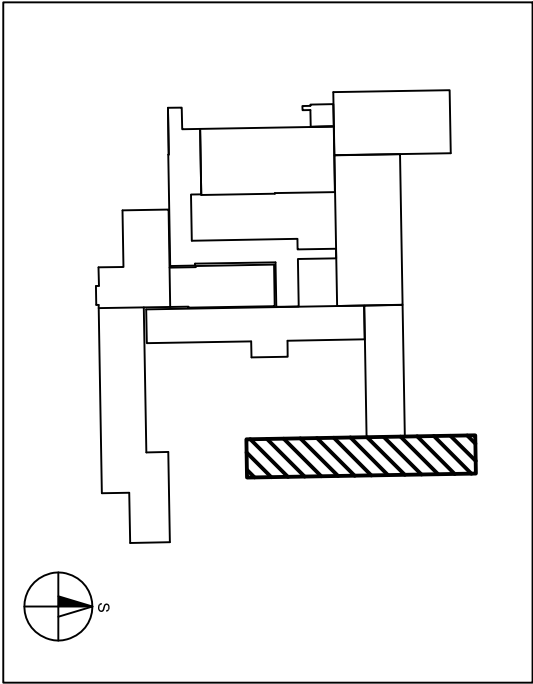
LEGENDA MATERIÁLŮ:

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE (bez rozlišení)
	STÁVAJÍCÍ ZÁKLADOVÁ ZEMINA
	BOURANÉ KONSTRUKCE (bez rozlišení)
	VÝKOPY PROVADĚNÉ KOLEM OBJEKTU – VÍZ POPIS BOURACÍ PRÁCE "B28" A "B32"
	REPASOVANÉ KONSTRUKCE (bez rozlišení)

POZNÁMKY:

- 9) DALŠÍ BOURACÍ A REPASOVACÍ PRÁCE NA FASADĚ NUTNĚ K PROVEDENÍ ENERGETICKÝCH ÚSPOR JSOU VZNAČENY NA VÝKRESE Č. D.1.1.b–53.
- 11) STŘECHA JE JIŽ OPRÁVENA A ZATEPLENA. OPRAVY SE POUŽE NAPOJENÍ SVISLÉ VEDENÍ SYSTEMU VNĚJŠÍ OCHRANY PŘED BLESKEM.

1. – 5. ROČNÍK



<b>ASA</b> <b>EXPERT</b> STAVEBNÍ PROJEKCE	Rozkres, podpis:		Akce: <b>Zlepšení tepelně technických vlastností objektu ZŠ Šafaříkova ve Valašském Meziříčí</b>	
	Zodpovědný projektant:	Podpis:	Adresa zhotovitele: <b>ASA expert a.s.</b>	
	Vypracoval:	Podpis:	ZNALECTVÍ, PORADENSTVÍ, PROJEKČNÍ STUDIO	
	Ing. Jaromír Fober		Ladislav Bězák 719 00 Olomouc - Kunčice IČ: 27791891 DIČ: CZ27791891	
Autorkovaný inženýr projektu:		Kontroloval:	Č. zakázky:	
Ing. Pavel Štáhl		Ing. Lukáš Štěpčan	Datum:	
Suplét:		Část:	Objednatel:	
Dokumentace pro provádění stavby		D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení	145/10/18	
Výkres:		Měřítko:	Město Valašské Meziříčí	
Řez I - I a J - J - Bourací práce		1:100	Náměstí 7	
Datum:		Číslo výkresu:	757 01 Valašské Meziříčí	
			IČ: 00304387	