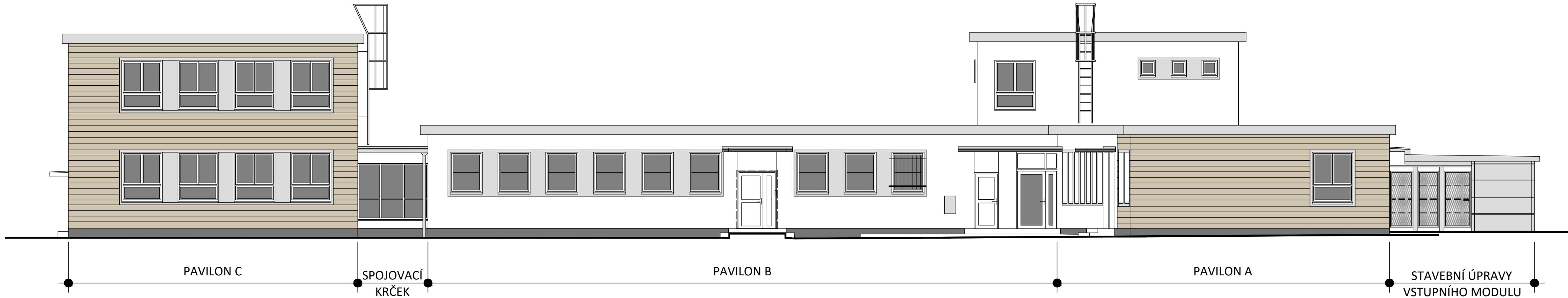



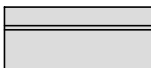





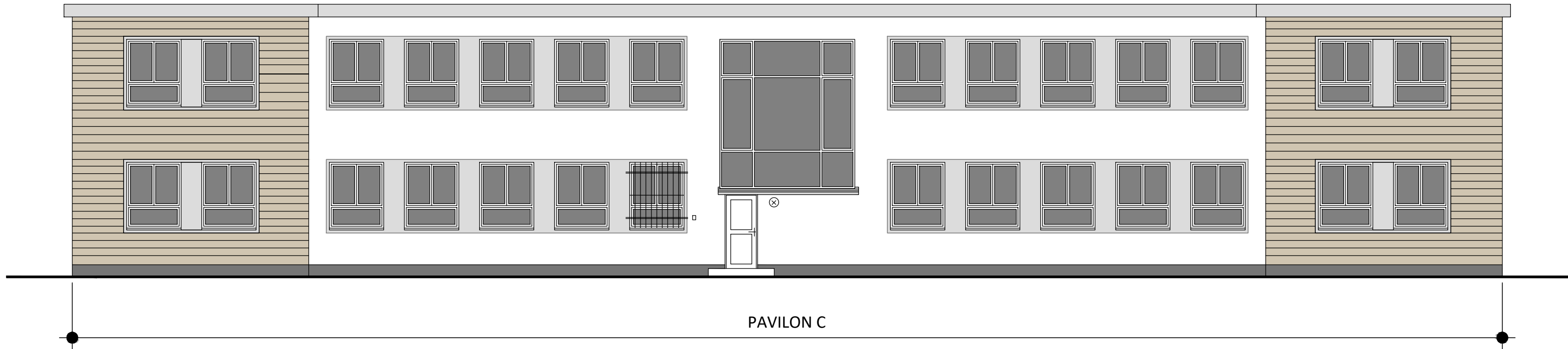
POHLED SEVEROVÝCHODNÍ - architektonický pohled



LEGENDA POVRCHŮ



	<b>SVISLÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ</b> KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS, OMÍTKA STRUKTURA, TOČENÁ, ZRNITOST 2,0 mm	BÍLÁ BARVA 0101-0 KO:84% přibližně RAL 9001
	<b>SVISLÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ</b> KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS, OMÍTKA STRUKTURA, TOČENÁ, ZRNITOST 2,0 mm	SVĚTLÉ ŠEDÁ BARVA 242-1 KO:41% přibližně RAL 7004
	<b>SVISLÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ</b> BEZKONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, OBKLAD LAKOVANÉ AL. LAMELY ŠÍŘKY 200 mm, SPÁRA 15 mm	PÍSKOVÁ BARVA vzor 42 P.10 přibližně RAL 1001
	<b>SVISLÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ – VSTUPNÍ MODUL</b> FASÁDNÍ SENDVIČOVÉ PANELE LAKOVANÉ, ŠÍŘKY 600 mm, PROFILACE N (minimicro)	STŘEDNĚ ŠEDÁ BARVA RAL 7037
	<b>SOKLY</b> KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS, OMÍTKA STRUKTURA, STŘÍKANÁ	TMAVĚ ŠEDÁ BARVA přibližně RAL 7011
	<b>KLEMPÍŘSKÉ PRVKY</b> MATERIÁL JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ VIZ SAMOSTATNÝ VÝPIS	STŘEDNĚ ŠEDÁ BARVA RAL 7037
	<b>VÝPLNĚ OTVORŮ</b> STÁVAJÍCÍ (DOPLŇOVANÉ A PŘÍPADNĚ MĚNĚNÉ) PLASTOVÉ RÁMY, DITERMICKÉ PROSKLENÍ	BÍLÁ BARVA

POHLED JIHOVÝCHODNÍ - architektonický pohled



0,000 = 294,500 m.n.m. = 1 NP

INFORMACE NA TOMTO VÝKRESE JSOU CHRÁNĚNY AUTORSKÝM ZÁKONEM A JEJICH DALŠÍ POUŽITÍ, ZMĚNY ČI ÚPRAVY JSOU BEZ PŘEDCHOZÍHO VYROVNÁNÍ AUTORSKÝCH PRÁV TRESTNÉ.

Vypracoval	Ing. Ivana SUROVCOVÁ	Akce	Zlepšení tepelně-technických vlastností obvodových konstrukcí objektu MŠ Seifertova		Investor	Město Valašské Meziříčí Náměstí 7, 757 01 Valašské Meziříčí 	
Přezkoumal	Ing. Radomír TYML						
Schválil	Ing. Petr KOSÍK						
 Kouty 1413, 757 01 Valašské Meziříčí IČ: 05752671, DIČ: CZ05752671 info@tykoa.cz tel. 737 865 855, 777 989 929		Druh dokumentace	Status dokumentace				
		D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY				
		Název dokumentu	Číslo zakázky		Číslo dokumentace		
		POHLED SV, JV - arch. pohledy  Měřítko 1:100	3217		-		
			Kód dokumentace				
Index	Datum vydání	Jazyk	Č. výkresu				
-	2020-05	CS	D11.21				