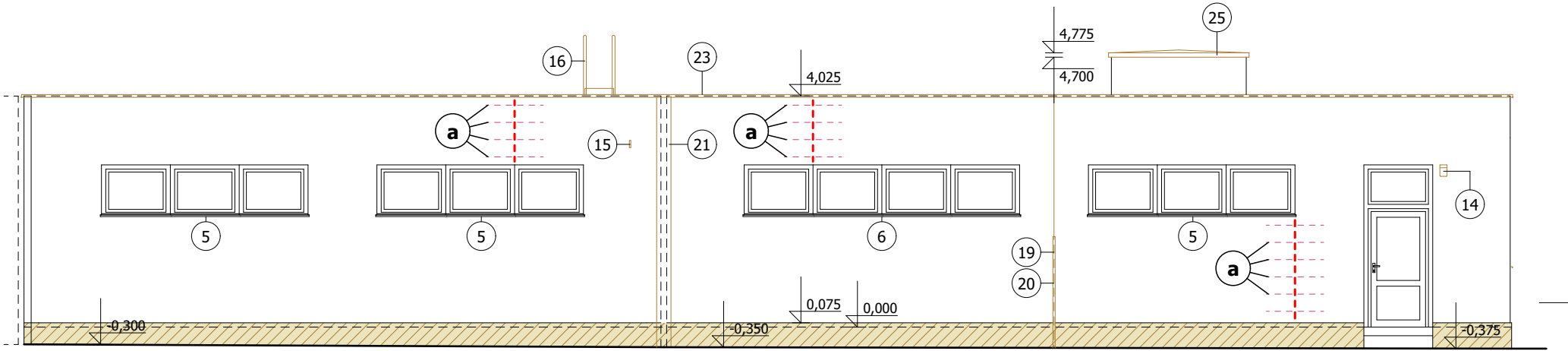
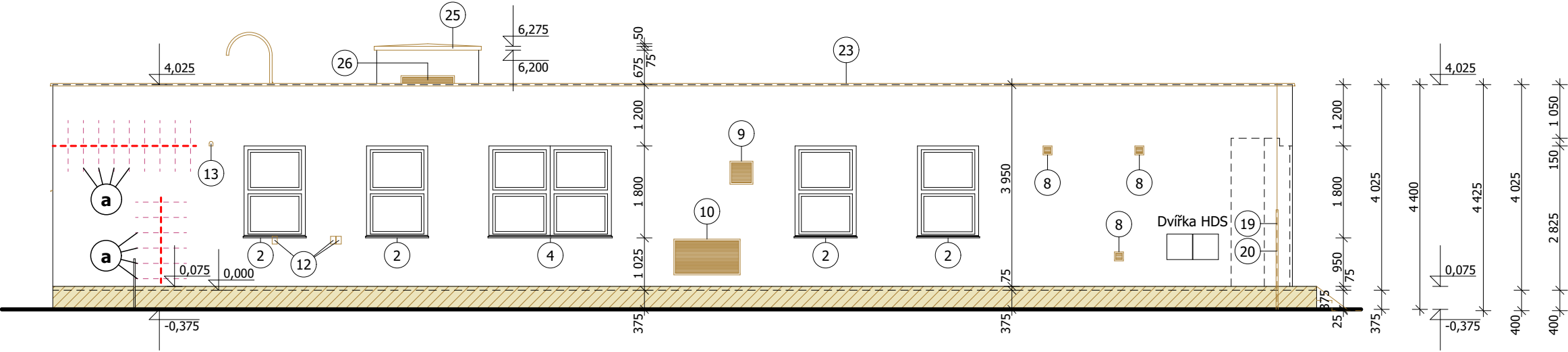


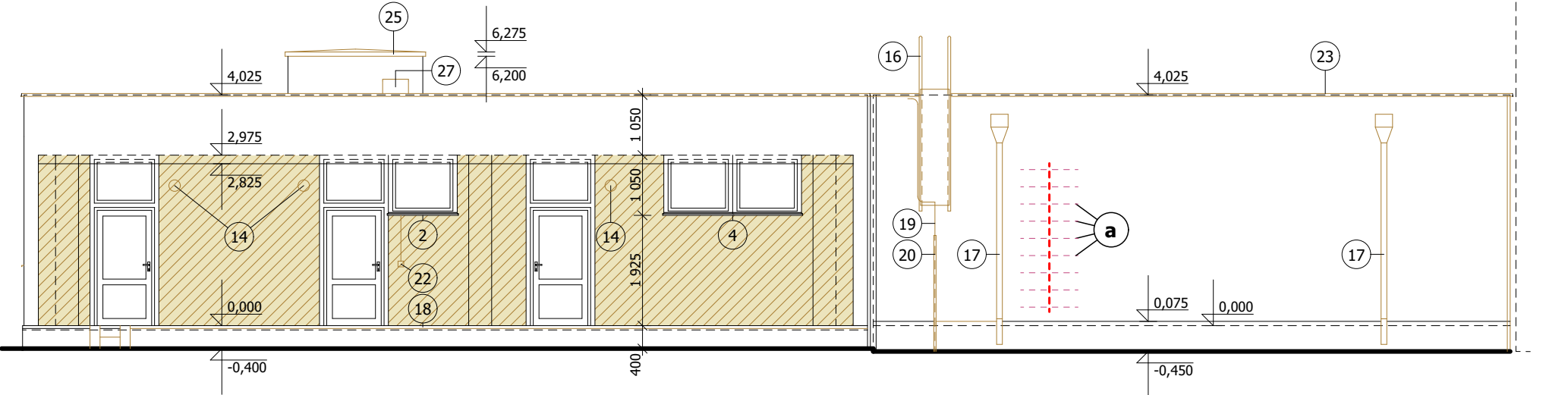
Pohled jihozápadní



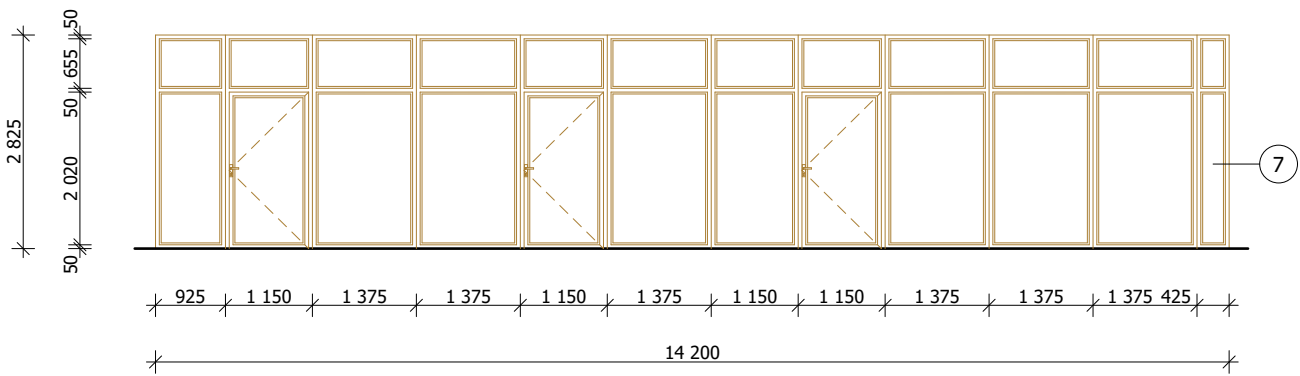
Pohled jihovýchodní



Pohled severovýchodní



Pohled severozápadní



Legenda ploch

- Stávající vnější omítka - zachovat, odstranit narušené části v ploše do 50,00 m²
- Vybouraný keramický obklad 250/75 mm 72,39 m²

Legenda nerezové helikální výztuže

- Nerezový prut (např. HeliBar) prům. 6 mm - rovný, do drážky 10/50 mm - 1 000 mm 41 ks

Poznámka

Legenda demontáží a bouracích prací - viz půdorysy

Vedoucí projektant	Ing. Miroslav Havlásek	<div>ING. MIROSLAV HAVLÁSEK</div> <div>ARCHITEKTONICKÝ, PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÝ ATELIER</div> <div>SÍDLO: SEDLIŠTĚ 383, 739 36 SEDLIŠTĚ</div> <div>KANCELÁŘ: RIEGROVA 857, 738 01 FRYDEK-MÍSTEK</div> <div>IČ: 15409228, DIČ: CZ6302020076, www.arpia.cz</div> <div>tel.: 604 828 037, e-mail: miroslav.havlasек@arpia.cz</div>	
Zodpovědný projektant	Ing. Miroslav Havlásek, ČKAIT 1100989 - IP00 (AI)		
Vypracoval	Ing. Miroslav Havlásek		
Stavebník: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka			
Stavba:		Software	ArchiCAD 23
Zateplení a oprava zpevněných ploch vč. hydroizolace		Formát	6 A4
MŠ B. Dvorského 1009/2, Ostrava-Bělský Les		Datum	10/2021
Dilatační část B a C - hospodářský pavilon, spojovací krček		Stupeň	DSP+DPS
Část dokumentace:		Zakázkové číslo	3-014-21
D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	Č. paré	Archivní číslo	1439
Výkres:		Měřítko:	Výkr. číslo:
Pohledy - bourané konstrukce a sanace trhlin		1:100	D.1.1-27