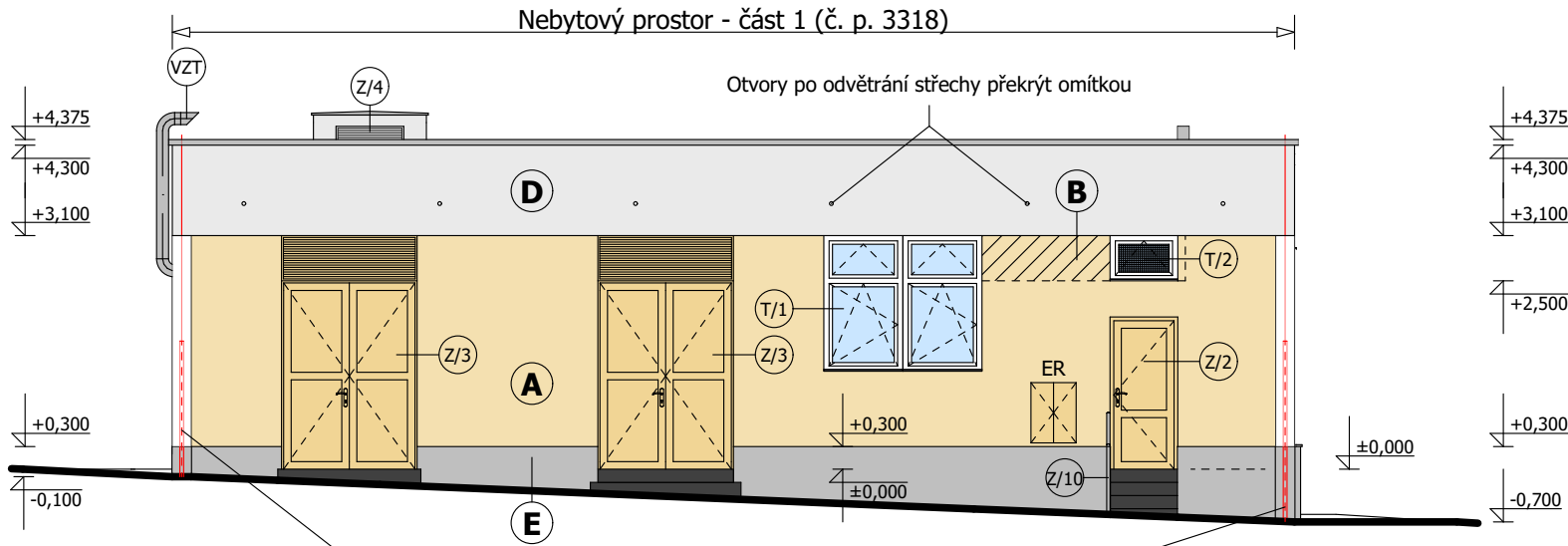
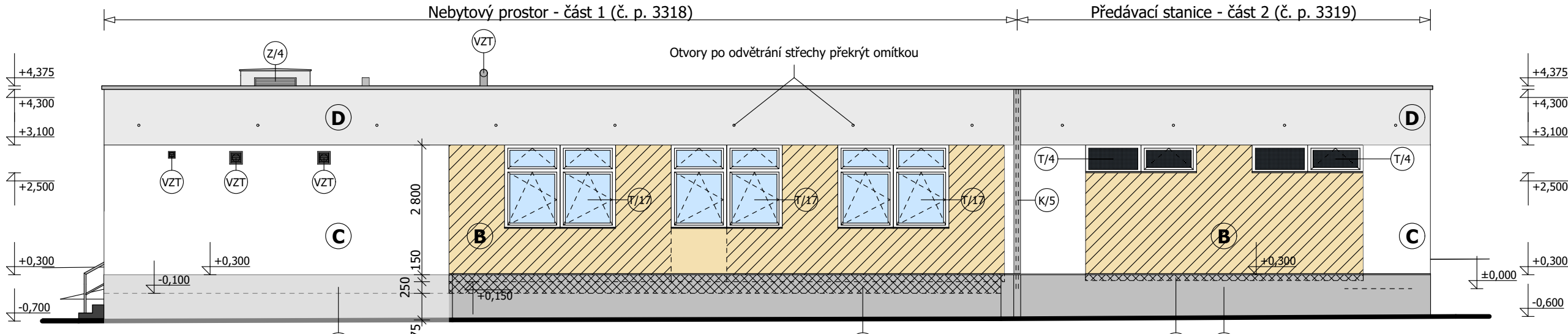


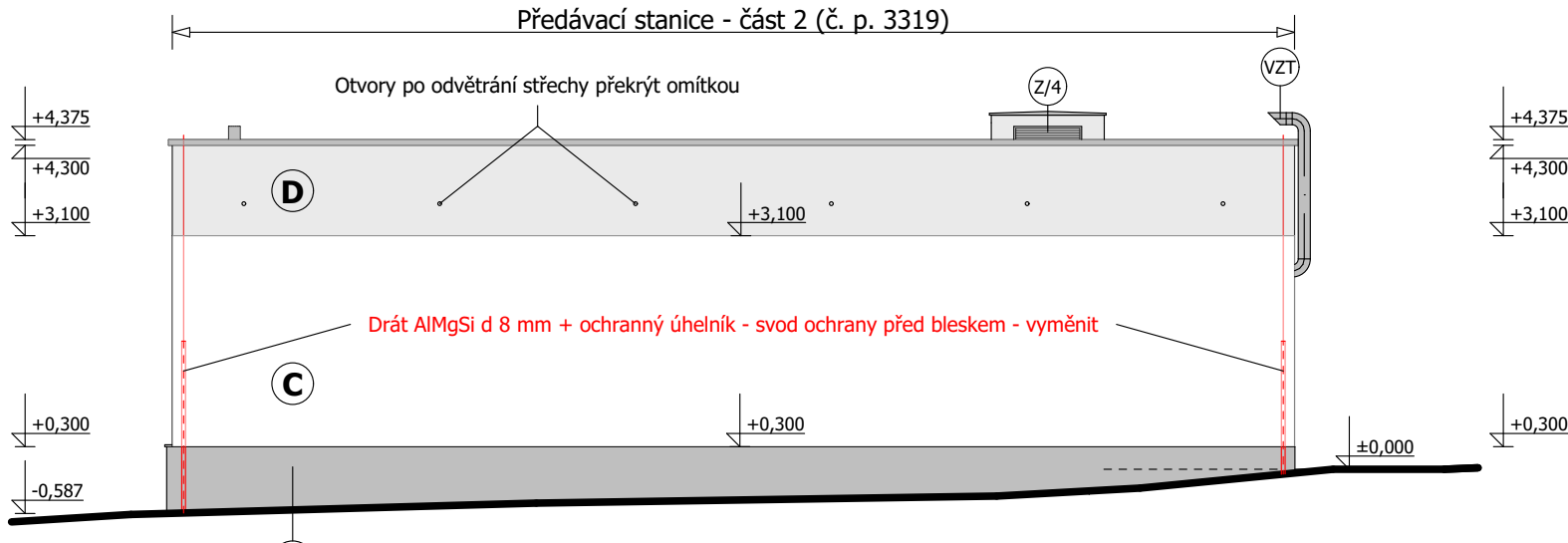
Pohled severovýchodní



Pohled severozápadní



Pohled jihozápadní



Pohled jihovýchodní

Legenda dalších povrchových úprav

Okna - plastová - bílá (RAL 9010), izolační dvojsklo (vnější drátosklo - v předávací stanici)

Dveře, vrata - stávající ocelová - provést repasi, přetmelení a matný syntetický nátěr - odstín světle okrový - RAL 1002

Okenní parapety, dilatační lišty, oplechování rozváděče V.O. a soklu - svitkový ocelový pozinkovaný plech, tl. 0,75 mm, povrchová úprava - komaxit, odstín antracit - RAL 7016, polomat

Zámečnické výrobky - syntetický nátěr - odstín světle okrový RAL 1002, popř. komaxit

Materiálové i barevné řešení bude během realizace dle vybraných dodavatelů a jejich vzorníků konzultováno a schváleno investorem a projektantem

Výpis ploch povrchových úprav

Označ. úpravy	Způsob úpravy, odstín	Fasáda SV (m²)	Fasáda SZ (m²)	Fasáda JZ (m²)	Fasáda JV (m²)	Ostění, nadpraží, strop (m²)	Fasáda celkem (m²)
A	Jemnozrná probarvená silikonová omítka zrnitostí 2,0 mm, oprava nesoudržných částí stávající břízolitové omítky v 10 % plochy, srovnání jádrovou omítkou v průměrně předpokládané tl. 20 mm, vyrovnaní podkladu tmelem a skl. výztužnou tkaninou, odstín - Baumit 0347	část 1: 20,66 část 2: 8,04	část 1: 23,99 část 2: -	část 1: 1,20 část 2: -	část 1: - část 2: -	část 1: 4,53 část 2: 0,51	část 1: 50,38 část 2: 8,55
B	Jemnozrná probarvená silikonová omítka na zadrůvky oken, srovnání jádrovou omítkou v průměrně předpokládané tl. 20 mm, vyrovnaní podkladu tmelem a skl. výztužnou tkaninou, odstín - Baumit 0347	část 1: 1,44 část 2: -	část 1: 0,90 část 2: -	část 1: 19,44 část 2: 13,76	část 1: - část 2: -	část 1: 2,43 část 2: 0,18	část 1: 24,21 část 2: 13,94
C	Jemnozrná probarvená silikonová omítka zrnitostí 2,0 mm, oprava nesoudržných částí stávající břízolitové omítky v 10 % plochy, srovnání jádrovou omítkou v průměrně předpokládané tl. 20 mm, vyrovnaní podkladu tmelem a skl. výztužnou tkaninou, odstín - Baumit 0876	část 1: 18,77 část 2: 7,98	část 1: 3,36 část 2: -	část 1: 23,62 část 2: 8,46	část 1: - část 2: 41,72	část 1: 4,48 část 2: 1,25	část 1: 50,23 část 2: 59,41
D	Jemnozrná probarvená silikonová omítka zrnitostí 2,0 mm, oprava nesoudržných částí stávající břízolitové omítky v 10 % plochy, srovnání jádrovou omítkou v průměrně předpokládané tl. 20 mm, vyrovnaní podkladu tmelem a skl. výztužnou tkaninou, odstín - Baumit 0876	část 1: 23,58 část 2: 10,62	část 1: 17,88 část 2: -	část 1: 23,58 část 2: 10,67	část 1: - část 2: 17,88	část 1: 16,98 část 2: 5,10	část 1: 82,02 část 2: 44,27
E	Vodou ředitelná dekorativní kamínková střednězrná omítkovina na zdivo soklu, zrnitost do 2 mm, srovnání jádrovou omítkou v průměrně předpokládané tl. 20 mm, vyrovnaní podkladu tmelem a skleněnou výztužnou tkaninou odstín tm. šedý - Baumit M330	část 1: 5,89 část 2: 1,94	část 1: 8,02 část 2: -	část 1: 19,82 část 2: 8,18	část 1: - část 2: 10,38	část 1: 1,53 část 2: 0,33	část 1: 35,26 část 2: 20,83
F	Vodou ředitelná dekorativní kamínková střednězrná omítkovina na dozdrůvky parapetního zdiva, zrnitost do 2 mm, srovnání jádrovou omítkou v průměrně předpokládané tl. 20 mm, vyrovnaní podkladu tmelem a skleněnou výztužnou tkaninou odstín tm. šedý - Baumit M330	část 1: - část 2: -	část 1: - část 2: -	část 1: 4,78 část 2: 0,75	část 1: - část 2: -	část 1: 0,32 část 2: -	část 1: 5,10 část 2: 0,75

+/- 0,000 = PODLAHA V 1.NP (vstup do předávací stanice)

Vedoucí projektant	Ing. Miroslav Havlásek	ING. MIROSLAV HAVLÁSEK ARCHITEKTONICKÝ, PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÝ ATELIER SÍDLO: SEDLIŠTĚ 383, 739 36 SEDLIŠTĚ KANCELÁŘ: RIEGROVA 857, 738 01 FRÝDEK-MÍSTEK IČ: 15409228, DIČ: CZ6302020076, www.arpia.cz tel.: 604 828 037, e-mail: miroslav.havlasек@arpia.cz	
Zodpovědný projektant	Ing. Miroslav Havlásek, ČKAIT 1100989 - IP00 (AI)		
Vypracoval	Ing. Miroslav Havlásek		
Objednatel dokumentace: Distep a.s., Ostravská 961, 738 01 Frýdek-Místek			
Stavebník: Distep a.s., Ostravská 961, 738 01 Frýdek-Místek			
Stavba:			
Stavební úpravy objektů č. p. 3318 a 3319 (PS 45) se změnou užívání, ul. Mánesova, Frýdek-Místek		Software	ArchiCAD 23
		Formát	3 A4
		Datum	10/2020
		Stupeň	DSP+DPS
		Zakázkové číslo	3-011-20
Část dokumentace:		Č. paré	Archivní číslo
D.1.1 Architektonicko-stavební řešení			1417
Výkres:		Měřítko:	Výkr. číslo:
Pohledy technické - navržený stav			D.1.1-07