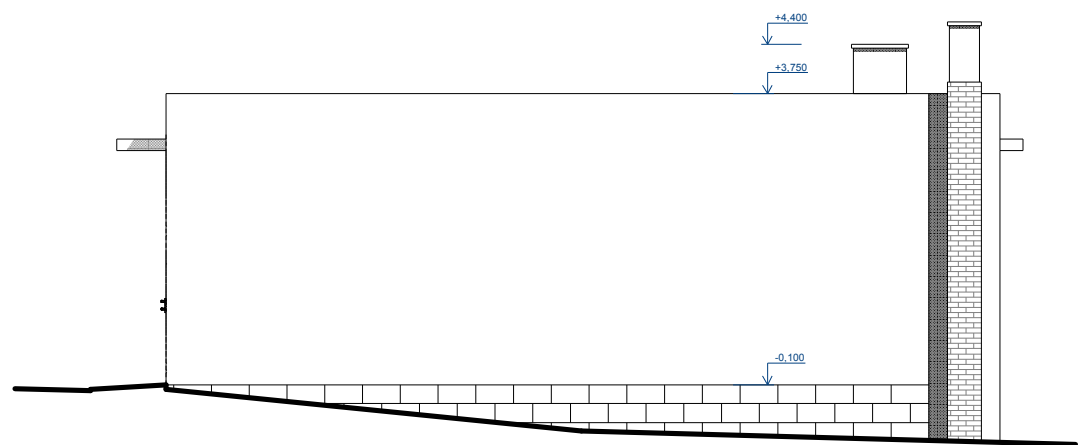
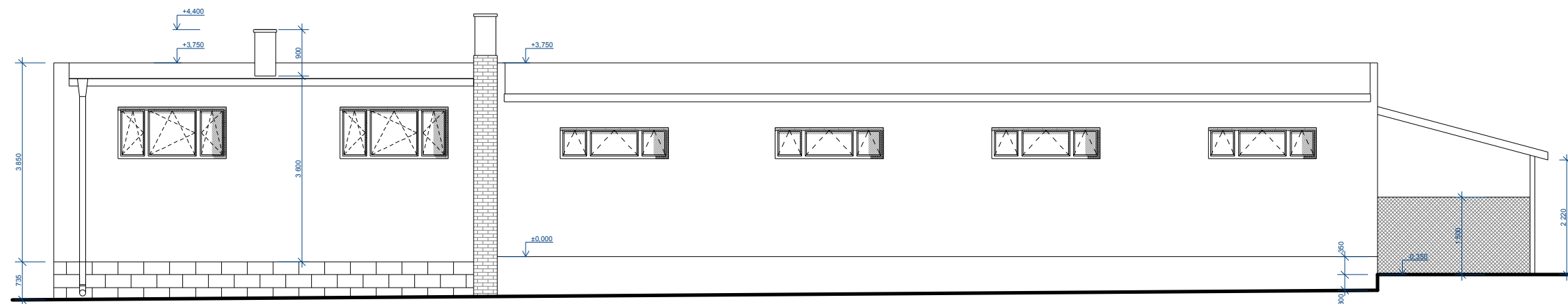
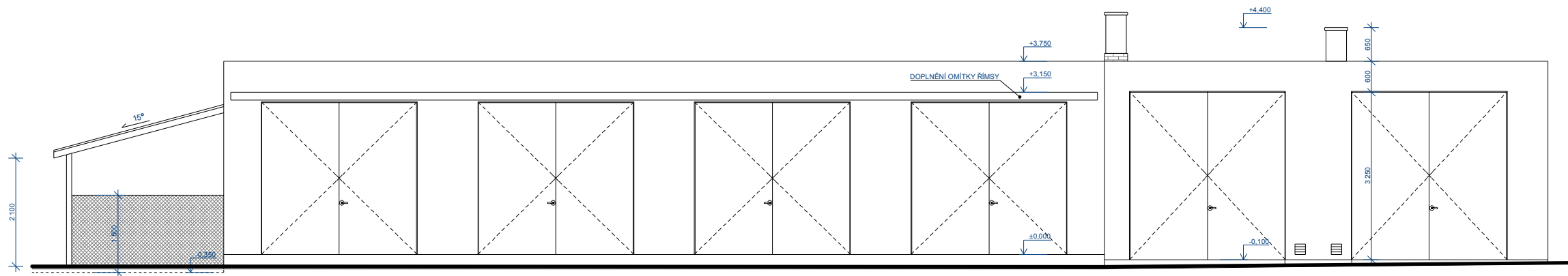


JE-LI V DOKUMENTACI DEFINOVÁN KONKRÉTNÍ VÝROBEK (VÝROBKY) NEBO TECHNOLOGIE, MÁ SE ZA TO, ŽE JE TÍM DEFINOVÁN MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ STANDARD A V NABÍDCE MŮŽE BÝT NAHRAZEN I VÝROBKEM NEBO TECHNOLOGIÍ SROVNATELNOU.

± 0,000 = PODLAHA STÁVAJÍCÍ GARÁŽE

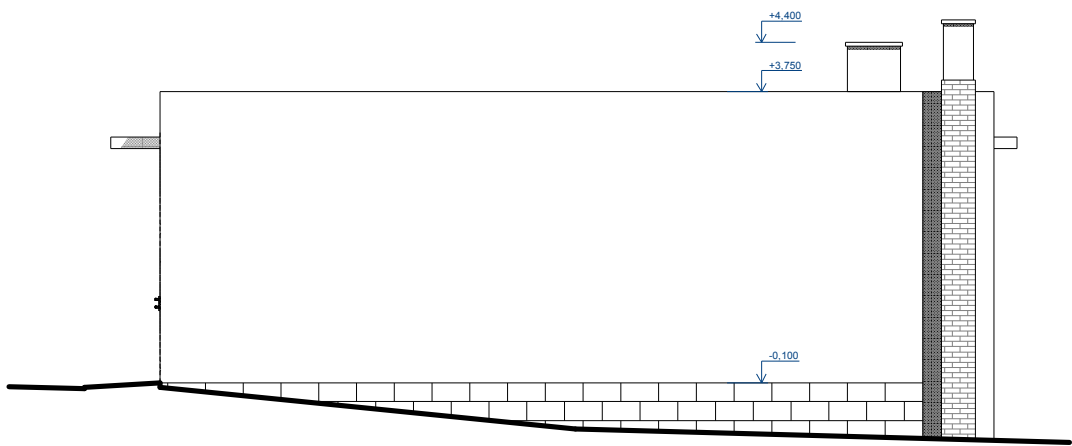
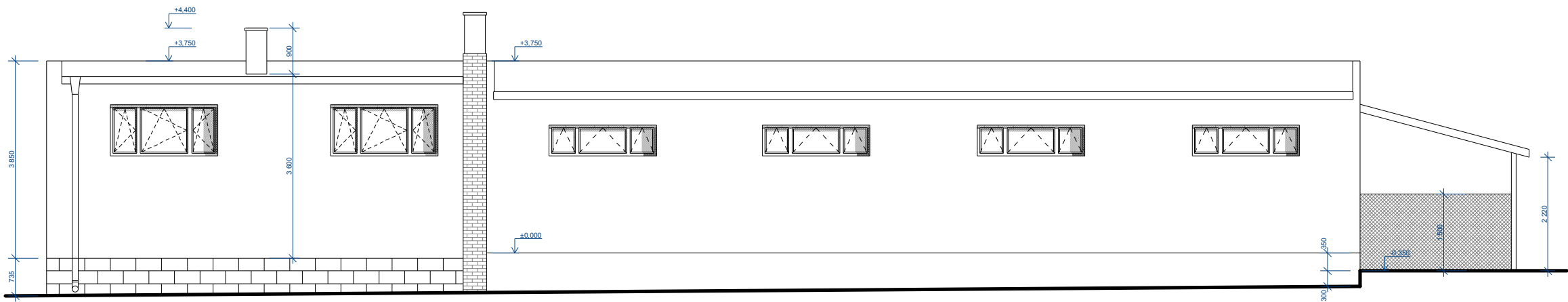
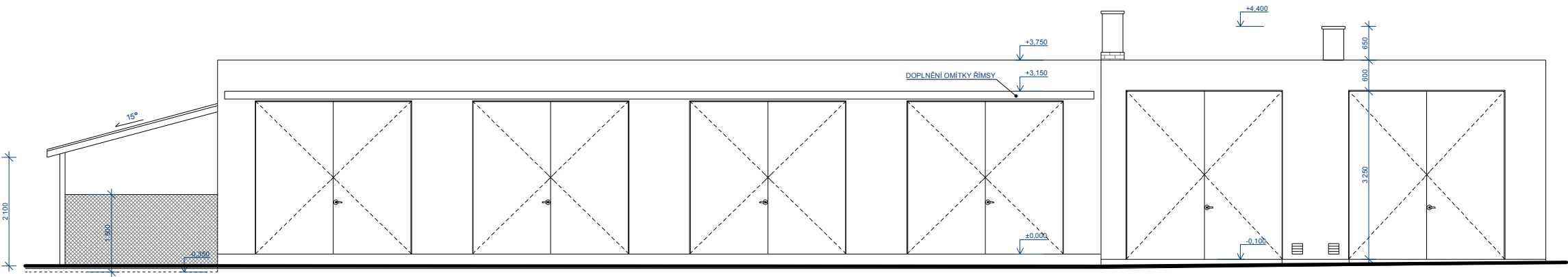
Zpracoval:	Ing. Jan Shejbal		<div><b>OPTIMA</b> spol. s r. o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto tel.: 465 423 905, fax.: 465 423 935 e-mail: info@optima-vm.cz</div>	
Zodp. projektant:	Ing. Jan Shejbal			
Hlavní projektant:	Ing. Jan Shejbal			
Technická kontrola:	Ing. Bohuslav Shejbal			
Region: PARDUBICKÝ	Pov. úřad: Vysoké Mýto	Obec: Vysoké Mýto		
Investor: Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové			Stupeň:	DPS
Akce: <b>PROVOZNÍ STŘEDISKO VYSOKÉ MÝTO PŘÍSTAVBA GARÁŽÍ, PŘÍSTŘEŠKU A ÚPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH</b>			Zak. č.:	3993-15-4
			Arch. č.:	3320
			Datum:	4/2015
			Formát:	2xA4
Objekt:			Měř.:	Číslo příl. výkresu:
Obsah: ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ <b>POHLEDY</b>			1:100	<b>D.1.1.6</b>
			Kóty: mm	



JE-LI V DOKUMENTACI DEFINOVÁN KONKRÉTNÍ VÝROBEK (VÝROBKY) NEBO TECHNOLOGIE, MÁ SE ZA TO, ŽE JE TÍM DEFINOVÁN MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ STANDARD A V NABÍDCE MŮŽE BÝT NAHRAZEN I VÝROBKEM NEBO TECHNOLOGIÍ SROVNATELNOU.

± 0,000 = PODLAHA STÁVAJÍCÍ GARÁŽE

Zpracoval:	Ing. Jan Shejbal		<div><b>OPTIMA</b> spol. s r. o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto tel.: 465 423 905, fax.: 465 423 935 e-mail: info@optima-vm.cz</div>	
Zodp. projektant:	Ing. Jan Shejbal			
Hlavní projektant:	Ing. Jan Shejbal			
Technická kontrola:	Ing. Bohuslav Shejbal			
Region:	PARDUBICKÝ	Pov. úřad: Vysoké Mýto	Obec: Vysoké Mýto	
Investor: Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové				Stupeň: DPS
Akce: <b>PROVOZNÍ STŘEDISKO VYSOKÉ MÝTO PŘÍSTAVBA GARÁŽÍ, PŘÍSTŘEŠKU A ÚPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH</b>				Zak. č.: 3993-15-4
				Arch. č.: 3320
Objekt:				Datum: 4/2015
				Formát: 2xA4
Obsah: ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ <b>POHLEDY</b>				Měř.: 1:100
				Číslo příl. výkresu: <b>D.1.1.6</b>
				Kóty: mm



JE-LI V DOKUMENTACI DEFINOVÁN KONKRÉTNÍ VÝROBEK (VÝROBKY) NEBO TECHNOLOGIE, MÁ SE ZA TO, ŽE JE TÍM DEFINOVÁN MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ STANDARD A V NABÍDCE MŮŽE BÝT NAHRAZEN I VÝROBKEM NEBO TECHNOLOGIÍ SROVNATELNOU.

± 0,000 = PODLAHA STÁVAJÍCÍ GARÁŽE

Zpracoval:	Ing. Jan Shejbal		<div><b>OPTIMA</b> spol. s r. o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto tel.: 465 423 905, fax.: 465 423 935 e-mail: info@optima-vm.cz</div>	
Zodp. projektant:	Ing. Jan Shejbal			
Hlavní projektant:	Ing. Jan Shejbal			
Technická kontrola:	Ing. Bohuslav Shejbal			
Region: PARDUBICKÝ	Pov. úřad: Vysoké Mýto	Obec: Vysoké Mýto		
Investor: Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové			Stupeň:	DPS
Akce: <b>PROVOZNÍ STŘEDISKO VYSOKÉ MÝTO PŘÍSTAVBA GARÁŽÍ, PŘÍSTŘEŠKU A ÚPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH</b>			Zak. č.:	3993-15-4
			Arch. č.:	3320
			Datum:	4/2015
			Formát:	2xA4
Objekt:			Měř.:	Číslo příl. výkresu:
Obsah: ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ <b>POHLEDY</b>			1:100	<b>D.1.1.6</b>
			Kóty: mm	