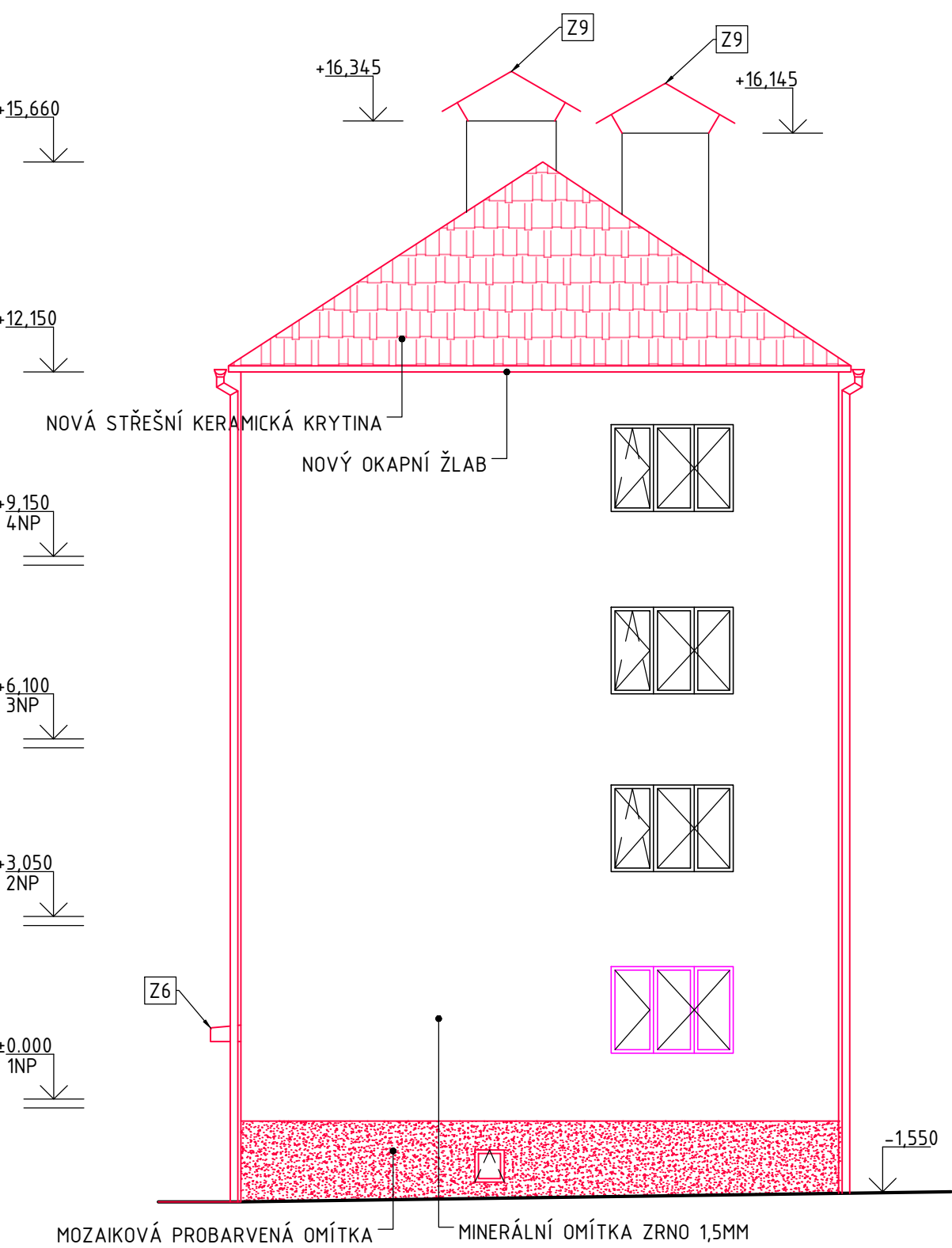
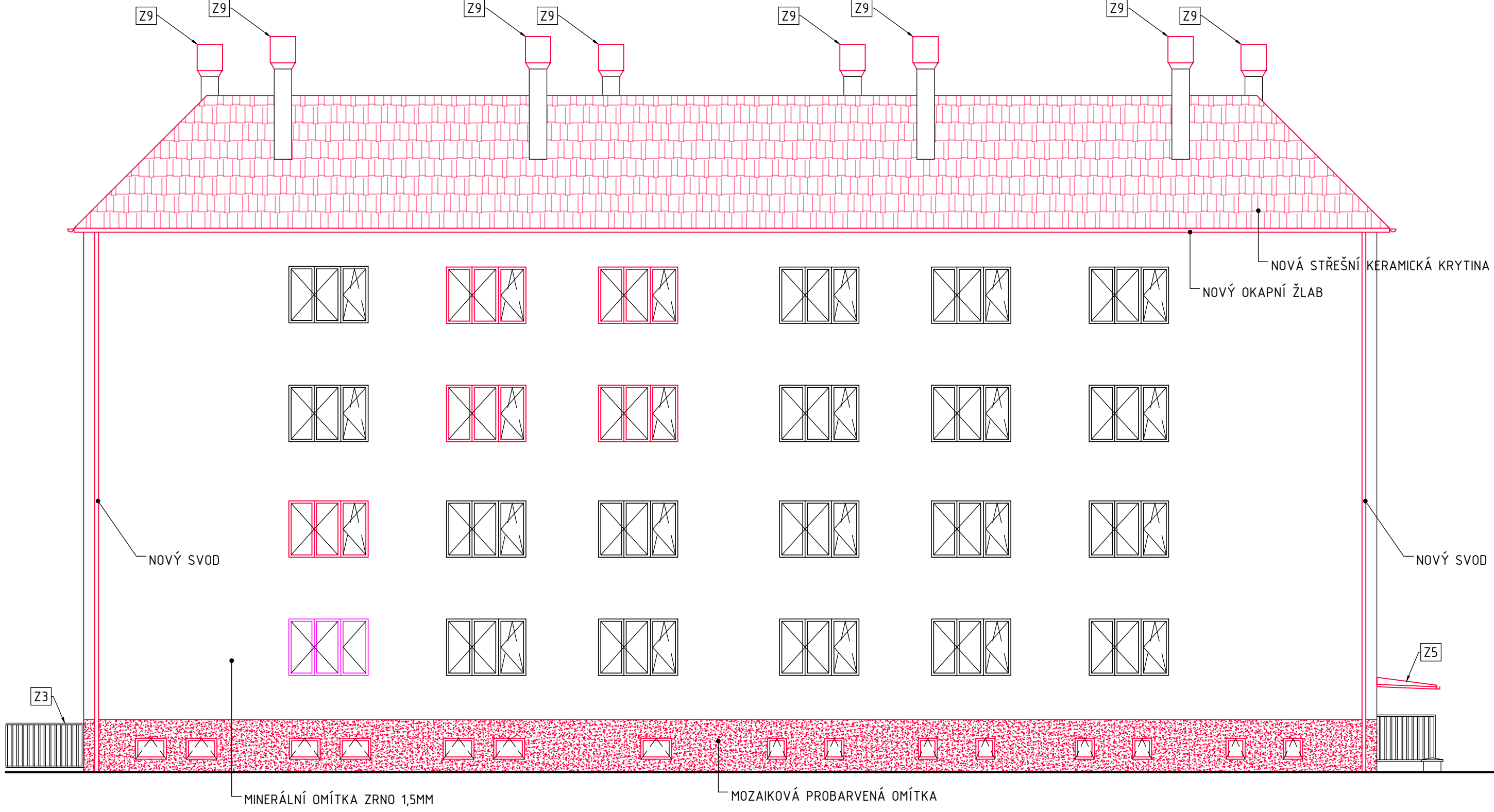


NAVRHOVANÝ STAV POHLEDY 1, M 1:100

POHLED JIŽNÍ



POHLED VÝCHODNÍ



POZNÁMKA:

- V rámci revitalizace dojde u dvou BJ k vyvložkování dvou průdůchů v nepoužívaném komíně a přepojení stávajících plynových kotlů. Následně budou stávající komíny zrušeny.
- Rozměry hlavních konstrukcí vycházejí z orientačního zaměření na místě stavby.
- Doměření stavebních konstrukcí je nutné provádět v průběhu realizace stavby.
- Veškeré nesrovnalosti projektu se skutečností nutno konzultovat s investorem, popř. s projektantem.

LEGENDA:

- NOVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NEMĚNĚNÉ OTVOROVÉ VÝPLNĚ

STAVEBNÍ ÚPRAVY:

- NOVÉ OTVOROVÉ VÝPLNĚ** – Okna ve společných prostorech a v bytových jednotkách budou plastová s izolačním dvojsklem $U_w \leq 1,2 \text{ W(m}^2\text{K)}$. U všech měněných oken budou v interiéru osazeny dřevotřískové nebo plastové parapety. Z venkovní strany budou u všech oken osazeny pozinkované parapety tl. 0,75mm s nástřikem RAL. Vstupní dveře budou hliníkové s panikovým kováním, el. otevíračem a stavečtem dveřního křídla. Dveře budou z 1/3 zasklené bezpečnostním sklem, $U_w \leq 0,87 \text{ W(m}^2\text{K)}$.
- FASÁDA** – Bude provedeno zateplení fasády pomocí EPS GW tl. 120 mm. Omítkové souvrství bude tvořeno probarvenou minerální omítkou zrnitosti 1,5mm. Před zateplením budou po fasádě nataženy do jednotlivých BJ kabelové anténní rozvody.
- STŘECHA** – bude provedena výměna střešní krytiny za novou keramickou krytinu. Veškeré klempířské prvky budou provedeny z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou. U komínů budou instalovány komínové lávky. Pro revizi komínů budou na střeše instalovány stoupací plošiny. Střecha bude opatřena záchytnými kotevními body. Počet a umístění dle vybraného dodavatele. Výrobní dokumentace spolu s revizí bude součástí předávací dokumentace. Na střeše bude instalována společná anténa. Budou namontovány nové okapové žlaby RŠ 330 a jímací vedení.

- Z3 - STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ BUDE DEMONTOVÁNO, ZAKRÁCENO, OČIŠTĚNO A OPATŘENO NOVÝCH OCHRANNÝM NÁTĚREM. NÁSLEDNĚ BUDE PROVEDENA ZPĚTNÁ MONTÁŽ.
- Z4 - NOVÉ HLINÍKOVÉ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE 1350/2100MM.
- Z5 - NOVÝ PŘÍSTŘEŠEK 2500x1400MM S BEZPEČNOSTNÍM SKLEM NAD VSTUPEM DO 1PP VIZ DETAILY
- E1 - NOVÉ ZVONKOVÉ TABLO

Vypracoval		Kontroloval	Zodpovědný projektant	ING. ELENA AMBROŽOVÁ, Ph.D. Projektová činnost ve výstavbě Čacovická 1603/69, 614 00 Brno IČ: 7019581	
ING. E. AMBROŽOVÁ, Ph.D.		ING. E. AMBROŽOVÁ, Ph.D.	ING. Miroslav Spáčil, CSc.		
Kraj: Olomoucký		Místo stavby: Škrétova 846/3 a 847/5, Olomouc			
Objednatel: Společenství vlastníků Škrétova ulice číslo 846/3 a 847/5, Olomouc					
Stavba BYTOVÝ DŮM				Stupeň DSP	Č. kopie
D1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				Datum 04/2020	P. kopíí 5
				Formát 4x4A	
Obsah				Měřítko 1 : 100	Č. přílohy
				Č. zakázky	
NAVRHOVANÝ STAV POHLEDY 2				2020/13	18