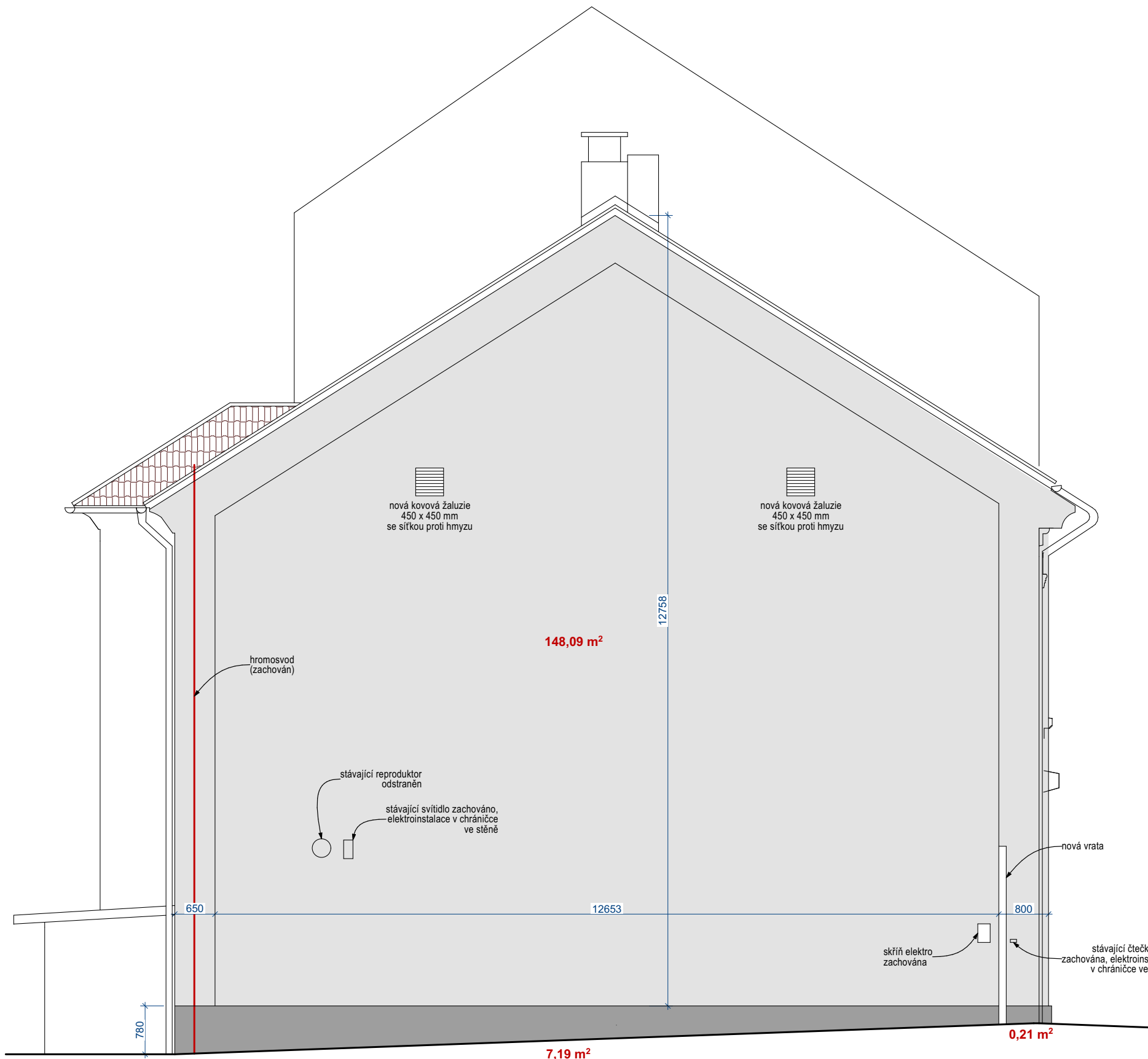


pohled jihovýchodní



pohled jihozápadní

## popis stavebních úprav

### sokl - stavební úprava 1

- (sokl na jihovýchodní straně objektu)
- bude provedeno odstranění betonové dlažby chodníku v šířce 500 mm a výkop do hloubky 500 mm od terénu
- stávající keramický obklad soklu bude odstraněn včetně lepidla a případného zdiva
- stávající kamenné zdivo soklu bude řádně vyčištěno
- od dna výkopu do horního líce soklu bude provedeno přibetonování řídkou betonovou směsí, horní líc soklu bude proveden ve spádu od objektu (převýšení hran soklu 10 mm)
- sokl bude opatřen vrstvou marmolitu v provedení dle celkového barevného řešení
- následně bude doplněna dlažba chodníku

### sokl - stavební úprava 2

- (sokl na jihozápadní straně objektu)
- bude provedeno odstranění betonové dlažby chodníku v šířce 500 mm a výkop do hloubky 500 mm od terénu
- bude provedeno odstranění stávajících cementofírkových obkladových desek soklu včetně horního oplechování
- stávající kamenné zdivo soklu bude řádně vyčištěno
- od dna výkopu do horního líce soklu bude provedeno přibetonování řídkou betonovou směsí, horní líc soklu bude proveden ve spádu od objektu (převýšení hran soklu 10 mm)
- sokl bude opatřen vrstvou marmolitu v provedení dle celkového barevného řešení
- následně bude doplněna dlažba chodníku

### fasáda - stavební úprava 1

- (hlavní plocha fasády)
- stávající omítka bude očištěna a důkladně vyspravena (nesoudržné části budou odstraněny a nahrazeny novou omítkou, praskliny budou vyčištěny a zatmeleny)
- bude provedena nová vrstva lepidla s perlínkou a dále svrchní tenkovrstvá omítka dle celkového barevného řešení

### fasáda - stavební úprava 2

- (šambrány kolem oken v 1. np)
- stávající šambrány budou očištěny a důkladně vyspraveny (nesoudržné části budou odstraněny a nahrazeny novou omítkou, praskliny budou vyčištěny a zatmeleny)
- bude provedena nová vrstva lepidla s perlínkou a dále svrchní tenkovrstvá omítka dle celkového barevného řešení

### fasáda - stavební úprava 3

- (šambrány kolem oken ve 2. np, římsy)
- stávající šambrány a římsy budou očištěny a důkladně vyspraveny (nesoudržné části budou odstraněny a nahrazeny novou omítkou, praskliny budou vyčištěny a zatmeleny)
- bude proveden nátěr fasádní barvou dle celkového barevného řešení

### fasáda - stavební úprava 4

- (šambrána kolem vstupních dveří)
- šambrána bude vytvořena z fasádního polystyrenu EPS 70 F tl. 20 mm s vrstvou lepidla vyztuženého perlínkou a tenkovrstvou omítkou

### klempířské výrobky

- (oplechování vnějších parapetů oken, oplechování říms, dešťový žlab a svody, oplechování okapu střechy, oplechování soklu)
- stávající prvky budou zachovány, budou vyspraveny a opatřeny novým nátěrem barvou na kov v odstínu dle celkového barevného řešení

### zámečnické výrobky

- nová vrata - součástí dokumentace je návrh nových vrat
- držáky praporů - vyspravení, nátěr barvou na kov
- kovové znaky - budou osazeny nové znaky

název akce  
**MŠ Tábořská, Benešov**  
oprava fasády a výměna vstupních vrat

stavebník  
Město Benešov  
Masarykovo náměstí 100  
256 01 Benešov

projektant  
Ing. Roman Moravec  
Bukovany 113  
257 41 Týnec nad Sázavou

autorizace

stupeň dokumentace  
dokumentace pro provádění stavby

část dokumentace  
**D.1.1 architektonicko stavební řešení**

výkres	číslo vyhotovení
<b>pohledy - stavební úpravy</b>	
číslo výkresu	měřítko
<b>D.1.1.1</b>	<b>1:75</b>
	datum
	<b>4/2022</b>