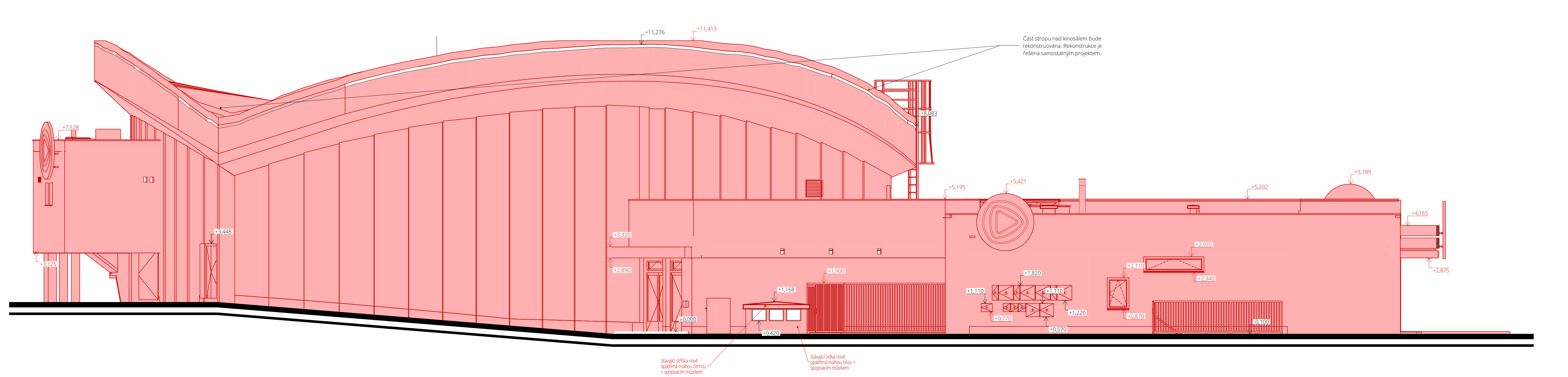
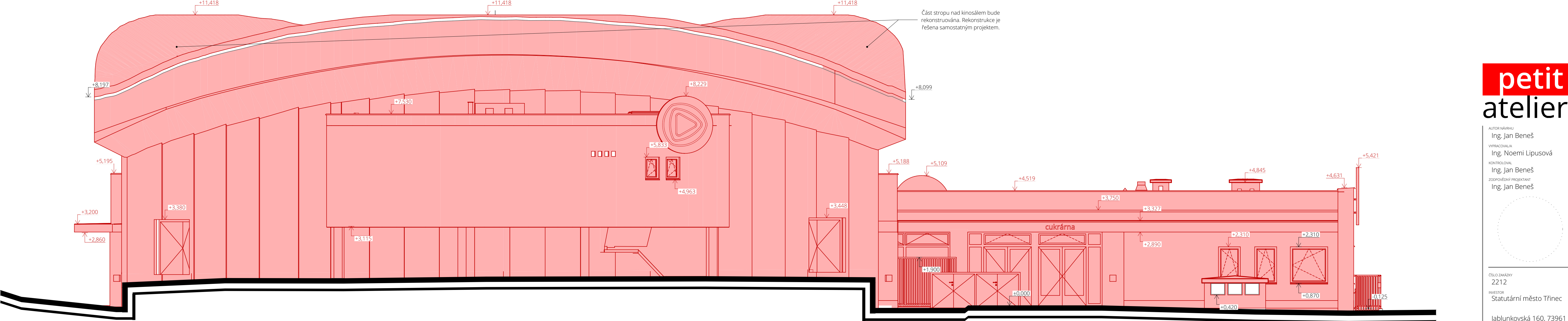


Severovýchodní pohled



Jihovýchodní pohled



Nové konstrukce:

Při stavebních úpravách dojde k zateplení celého objektu pomocí nového kontaktního zateplovacího systému, včetně zateplení solikové části objektu a vytvoření drenážního systému v místech styku zateplovacího systému s terénem. Dále bude součástí prací zateplení střešních rovin, včetně vytvoření nového krycího souvrství těchto střeš v podobě fólie EPDM a třídného práného kameniva. Na střeše kinosálu však tyto stavební úpravy nebudou realizovány. Nové budou osazeny všechny okenní a dveřní výplně otvorů na fasádě, včetně osazení nových parapetů. Výlezový žebřík sloužící pro výlez na střechu kinosálu, bude také nově osazen. Nové budou také vytvořeny nové kryté terasy, a to v podobě ocelové nosné konstrukce se skleněnou střechou. Z důvodu adice souvrství střešních plášťů a potřeby zateplení střešních atik, musí nejprve dojít k jejich navýšení, poté samotné zateplení a také budou střešní atiky osazeny novým oplechováním. Všechny stávající přístřešky budou v rámci stavebních úprav zateplené a také budou osazeny novými klempířskými výrobky. Nové budou osazeny na objektu také markýzy. Dále pak budou namontována nová schodišťová zábradlí včetně branek. U všech vstupů do objektu budou osazeny nové čističe zóny v úrovni vnější dlažby. Součástí stavebních úprav je také vytvoření nového osvětlení fasády pomocí LED pásků, které budou nadále programovatelné. Dále budou také osazeny LED obrazovky, videotelefony včetně elektrozámků s dálkovým otevíráním dveří a podsvětlená loga a nápisy. Všechny tyto nové navržené prvky na fasádě potřebují nové příklady elektrorozvaděčů. Součástí návrhu je i osazení nového mobiliáře v podobě venkovních velkoobjemových květináčů, které budou současně sloužit i jako zábrana proti vstupu. Dojde také k osazení nových prvků na fasádě v podobě větracích mřížek u všech otvorů odvětrání, revizních dvířek a nové ocelové nosné konstrukce pro montáž log a nápisy. Prvky střechy jako jsou odvětrávací komínky, střešní vpusti, atikové chříčie, krycí konstrukce stávající vřzduchotechniky, prostory pro kabely stávající technologie s integrováním EPDM líním budou při stavebních úpravách také nově osazeny a vyrobeny. Součástí stavebních úprav je i vytvoření nových zpevněných ploch v podobě okapového chodníku z kalcínu, venkovních teras z velkoformátové betonové dlažby a přespádování stávajících zpevněných ploch v podobě betonové zámkové dlažby.

Prvky rekonstrukcí

- Stávající konstrukce
- Nové konstrukce

Poznámka:

- Všecká stavební činnost bude prováděna dle technologických předpisů a postupů výrobců jednotlivých materiálů
- Při provádění stavebních prací musí být dodržovány zásady BOZP
- Všecké změny oproti projektu musí být konzultovány a odsouhlaseny projektantem a investorem, a potvrzeny zápisem do stavebního deníku, či jinou formou
- Projektová dokumentace tiskněná barevně nesmí být kopírována černobíle

±0,000=325,22 m n.m.BpV

petit
atelier

AUTOR NÁVRHU
Ing. Jan Beneš
VYPRACOVATEL
Ing. Noemi Lipusová
KONTROLOVAL
Ing. Jan Beneš
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
Ing. Jan Beneš

ČÍSLO ZÁKAZY
2212
INVESTOR
Statutární město Třinec
Jablunkovská 160, 73961
Třinec

STAVBA
Kino Kosmos, Třinec -
rekonstrukce
venkovního pláště
budovy
parc. č. 2486, 2487 ; k.ú.
Lyzbice [771104]
PROJEKT / KDO PROJEKT
Arch. stav. řešení / D.1.1.

OBJEKT
SO 01
VÝKRES
Severovýchodní a jihovýchodní
pohled - Nové konstrukce

ČÍSLO VÝKRESU
D.1.1.3.7
STUPĚŇ PD
DUR + DSP
DATUM
7 / 2023
MĚŘÍTKO
1:75
FORMÁT
A1
ČÍSLO PRÁKE

Dokumentace je majetkem autora. Všechny části této dokumentace, včetně této, jsou kopírovány nebo jiným způsobem rozšiřovány pouze po předchozím souhlasu autora. Tato dokumentace není určena k publikaci, pro poskytnutí stavby. Stavba, lze provést na základě dokumentace pro provádění stavby zpracované dle přílohy č. 8, vyhlášky č. 49/2008 Sb. o dokumentaci staveb, jak vyplývá ze změn provedených vyhláškami č. 62/2013 Sb. a č. 46/2017 Sb.

www.petitatelier.cz