

Stávající krytina, oplechování, střešní žlaby i svody na dvoupodlažní budově zůstanou ponechány!

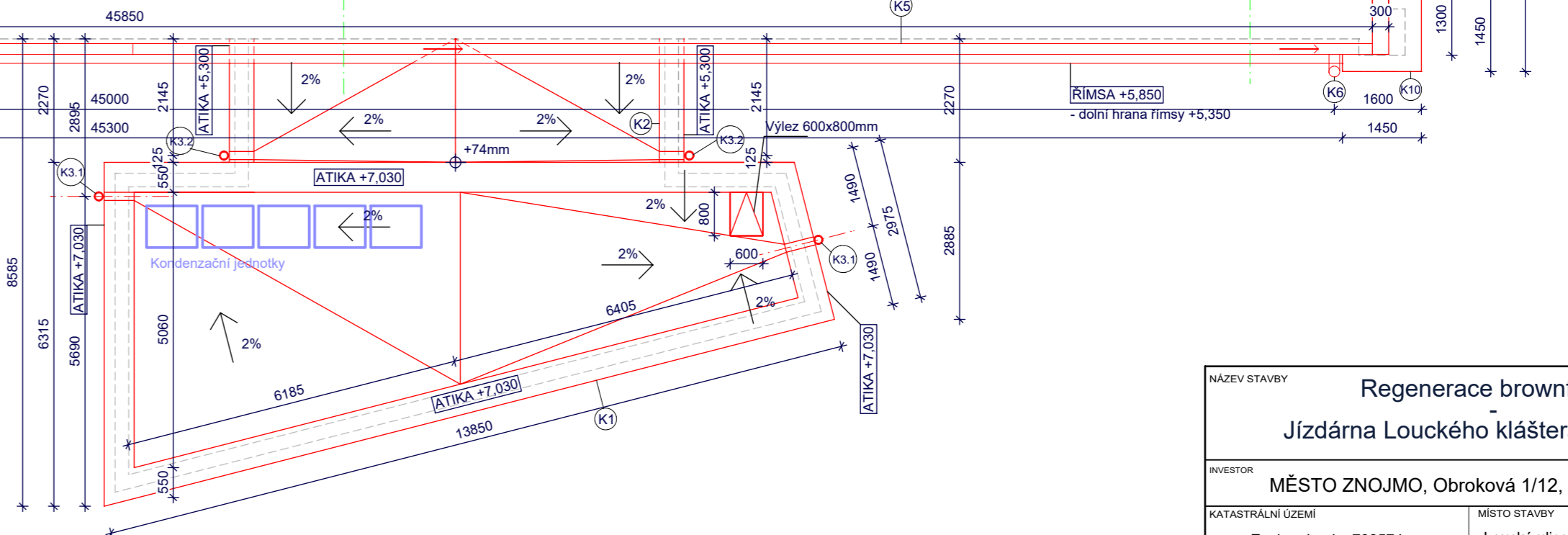
Nové jsou pouze čtyři vikýře a bude provedena výměna světlíků.

KPO	<p>Klapy požárního odkouření (systémové řešení dodavatele střešních panelů; účinná plocha (dle projektu odkouření); neprehlédné - vnější povrch klapy v materiálu střešní krytiny (minimální vzorná výška klapy nad střešní rovinou)</p> <ul style="list-style-type: none"> - páteří rozvod bude veden ve střešním prostoru, mezi krokvemi - přívod k jednotlivým klapkám vést otvory vrtanými v ose krokví
VO VZT	<p>Výštní objekty (vikáře) VZT</p> <ul style="list-style-type: none"> - falcovaná střešní krytina, pozink. lakovaná plech, RAL dle stávající střešní krytiny - oplechování bočních stěn a čela vikáry (napojení na stávající střešní krytiny) - systémová VZT žaluzie (dodávka profese VZT), protidešťová, RAL dle stávající střešní krytiny

POZOR:

Vzhledem k tomu, že se jedná o rekonstrukci historického, památkově chráněného objektu, nemohly být zjištěny veškeré skutečnosti, skutečné provedení a stav současných konstrukcí. Dokumentace je zpracována jako dokumentace pro povolení stavby, při jejím vypracování bylo vycházeno ze zaměření objektu poskytnutého investorem. Původní dokumentace stavby se nezachovala, nejsou k dispozici ani doklady o pozdějších úpravách. Stav objektu byl zhodnocen převážně dle vizuálně přístupných konstrukcí a jejich znaků. Nebyly prováděny destruktivní sondy do konstrukcí. Při oceňování konstrukcí a činnosti, při zpracování prováděcích a dílenských dokumentací i při provádění jakékoliv stavební činnosti je třeba akceptovat následující:

- Před započatím jakýchkoli prací je třeba zjistit skutečný stav a provedení konstrukcí, vedení sítí. Projektant výslovně upozorňuje, že neexistují relevantní doklady o veškerých sítích v areálu, při zemních pracích je tedy zapotřebí postupovat se zvýšenou opatrností.
- Veškeré práce podléhají dohledu orgánů památkové péče (NPÚ, OŠKapp MěÚ Znojmo).
- Veškeré stavební postupy, stavební výrobky, technologie, barevné a materiálové provedení, jakož i veškeré změny budou odsouhlaseny architektem - autorem projektu
- Veškeré vybavení, zařízení a doplňky dodávané stavbou budou odsouhlaseny architektem - autorem projektu.
- Veškeré prvky, výrobky, jejich rozkresy, počty a provedení budou přizpůsobeny skutečnému stavu zjištěnému na stavbě.



POZOR: POPIS VŠECH KLEPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ VIZ **VÝKRES K1** ... VÝPIS KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

NÁZEV STAVBY		Regenerace brownfieldu Jízdárna Louckého kláštera ve Znojmě			
INVESTOR		MĚSTO ZNOJMO, Obroková 1/12, 66922 Znojmo		Atelier GNS s.r.o. Krátká 1778/9, 66902 Znojmo www.ateliergns.com , info@ateliergns.com	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ		MÍSTO STAVBY			
Znojmo-Louka 793574		Loucká ulice			
HLAVNÍ ARCHITEKT				ZAKÁZKA Č.	
ING. ARCH. MARTIN NAVRKL, PH.D.				IkJ/2019	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		PARE	
ING. ARCH. MARTIN NAVRKL, PH.D.		ING. ARCH. PAULA STUHL PEKOVÁ			
OBJEKT		STUPEŇ			
SO 01		DPS			
PROFESE		DATUM			
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		09/2019			
NÁZEV VÝKRESU		MĚRÍTKO		ČÍSLO VÝKRESU	
PŮDORYS STŘECHY		1:100		D1.1-6	