

Aneta Kubátová

Od: Neugebauer Tomáš, Ing. arch. [Neugebauer@spravazeleznic.cz]
Odesláno: 6. října 2020 12:40
Komu: 'Aneta Kubátová'
Kopie: Glabasňa Martin, Ing.; Vich Jiří; Picmaus Roman
Předmět: RE: STUDENEC VB - OPRAVA STŘECHY

Příznak pro zpracování: Zpracovat
Stav příznaku: Opatřeno příznakem

Dobrý den,
dnes jsem zahájil připomínkování Vámi zaslané PD, předpokládám, že cca za 3 týdny Vám poslu dopis s připomínkami, neoficiálně asi o týden dříve.

K Vaším dotazům:

k 1: ne

k 2: anténa není ve správě SSZT, ale může být CTD, provozuje ČD Telematika. Zašlete prosím fotku na mail pana Šindelky z telematiky Jaromir.Sindelka@cdt.cz, tel. +420 602 760 474 a on Vám zjistí, zda slouží drážní dopravě pro TRS nebo MRS, či nikoliv.

k 3: přezdění stávajících komínových hlav

k 4: černá antracit, pozinkované lakované tabule z plechu tl. 8mm, použito např. v žst Stařeč

k 5: vzhledem k provádění výkopových prací při hromosvodu žádáme o uvedení do TZ D.2.2.a.1-00 poznámku o náhradě stávající dešťové kanalizace okolo budovy za novou z platu, v dimenzi dn150 a uvedení souvisejících položek do rozpočtu, aby při obkopání objektu došlo k náhradě stávajícího vedení dešťové kanalizace za nové v původní předpokládané trase okolo objektu do šachty u budovy – situace „Studenec SNB_1“ z příloh k vyjádření o existenci sítí.

k 6: na chodbu 2.01, včetně osazení zámkem z důvodu zajištění přístupu na střechu mimo bytovou jednotku.

From: Aneta Kubátová <kubatova@stavothermhb.cz>
Sent: Monday, October 5, 2020 2:57 PM
To: Neugebauer Tomáš, Ing. arch. <Neugebauer@spravazeleznic.cz>
Cc: Glabasňa Martin, Ing. <Glabasna@spravazeleznic.cz>
Subject: STUDENEC VB - OPRAVA STŘECHY

Dobrý den,

V příloze Vám posílám dokumentaci k připomínkování na akci s názvem „**STUDENEC VB – OPRAVA STŘECHY parc. č. st. 103, k. ú. Studenec u Třebíče**“.

V průběhu projektování jsem narazila na několik věcí, které bych s Vámi chtěla zkontrolovat.

- 1) Budete chtít zateplovat střechu nad jednopodlažní částí objektu? Momentálně se tam nacházejí rozvodny NN a VN.
- 2) Na střeše se nachází anténa (viz revizní obláček č. 2) na výkrese střešního pláště D.2.2.a.1-03). Budete ji chtít nechat zachovat nebo není potřeba? Všimla jsem si, že na JV fasádě je satelit.
- 3) V projektu je uvažováno s přezdění komínových hlav. Předpokládám, že 1.NP je vytápěno stejně jako 2.NP (plynovým kotlem). Pokud tomu tak je, je možná zbytečné přezdívat komíny nad úroveň střechy a stačilo by nad úroveň střechy vyvést pouze potrubí od plynového kotle a komíny nechat ubourané pod úroveň střešního pláště. (viz revizní obláček č. 3) na výkrese střešního pláště D.2.2.a.1-03).
- 4) Jakou chcete barvu střešní krytiny (černá/červená)? Tvar plechu v imitaci střešních tašek Vám vyhovuje nebo budete chtít falcovaný plech?
- 5) **Poznámka pro budoucí práce na objektu:** *Vzhledem k vedení areálové dešťové kanalizace by bylo možné svést všechny svody právě do ní. Není ale známa dimenze této kanalizace. Vzhledem k zatékání vody do suterénu by bylo dobré při realizaci dešťové kanalizace provést sanaci stěn suterénu případně drenáže. **Toto řešení není součástí objednávky jedná se pouze o návrh řešení.***
- 6) Střešní výlez je navržen v místnosti 2.09 (sklad). Alternativně by šlo výlez umístit do místnosti 2.03 (ložnice), případně na chodbu (2.01). Na chodbě by ale muselo být řešeno i protipožární stahovací schodiště do

podkroví. Další věc je, že v tomto místě se sbíhají hřebeny a není úplně jasné jak zde krov vypadá a zda by bylo vůbec reálně sem výlez vhodně umístit. (viz revizní oblaček č. 6) na výkrese 2.NP D.2.2.a.1-01).

Předem děkuji za odpovědi a připomínky

S pozdravem

STAVO 
THERM
 
PROJEKCE


Ing. Aneta Kubátová
+420 773 197 761
kubatova@stavothermhb.cz