

2. KONTROLA POSTUPU PRACÍ

- 1) Pokračování práce, připravit do objektu na etape II.
- 2) Prohlídka odbornými pracovníky nedodětek v interieru.
Externí prací bude instalovaný v pokoj v rekonstr. části.
- 3) Průběh zakázky ERT II.
- 4) Návrh palivového hořáku vzhledem k dopravnímu s vyústěním na střed kotlovny vyústěním zadržem' ke kotli.

3. STANOVENÍ DALŠÍHO POSTUPU REALIZACE

- 1) Pokračování realizace připravit, dle požadovan investic rekonstr. do konce března 2015 realizovaný přípravný rozvod.
- 2) Pokračování odbornými pracovníky nedodětků na CRT I.
- 3) Dodávka 2 ks kotli, včetně vyústěním zadržem' palivů v CRT I.
- 4) CRT I - pokračování montáže technolog. (po dodání kotli)
- 5) CRT II - oděm' mřížek horizontální
- 6) Měření palivů - zemi' práce - zakládání.
- 7) KD - provedení úpravy oken a zasklení - připravit realizaci zasklení.

PROTOKOL o místním šetření

sepsaný dne 30. 1. 2015 na stavbě „Centrální vytápění v obci Mezno na biomasu“

Jednání přítomni:

Obec Mezno, IČ 00232220, se sídlem Mezno 57, 257 86 Miličín – stavebník

Ing. Petr Nádvorník - za dodavatele stavby APRIS 3 MP, IČ 27183912

nrap. Miloslav Stibůrek – za HZS Benešov

Mgr. Josef Havlín – KHS, ÚP Benešov

Mgr. Miroslav Novák – vedoucí odboru výstavby a územního plánování Městského úřadu Votice

Místní šetření bylo započato v 10⁰⁰ hod.

Při místním šetření bylo zjištěno:

Stanovisko HZS Benešov bylo předloženo samostatně.

Stanovisko KHS Benešov bylo předloženo rovněž samostatně.

Při místním šetření byly předány doklady:

- Zpráva o dílčí výchozí revizi elektrického zařízení
- Revizní zpráva o výsledku kontroly spalinové cesty ke kotli č. 1 včetně technické zprávy.
- Protokol o provedení zkoušky těsnosti rozvodů topné vody.
- Prohlášení o shodě instalovaného kotle.
- Tabulka protipožárních prostupů.
- Protipožární dveře – prohlášení o shodě.
- Hasičské přístroje – prohlášení o shodě, zápis o kontrole.
- Montážní protokol kotle včetně příslušenství.

Skončeno, přečteno a bez žádosti o opravu či doplnění jako správné podepsáno v 13.30 hod.