

2. KONTROLA POSTUPU PRACÍ

Provedli škrabání úpravy CRT I - obklady, dlažby.

Škrabání pokračovalo uhlavou, kde již namontována vyhledávací palivka v přeizolovaném úhlu.

úpravy omítky.

Průstupy do objektu pro zřízení potrubí.

V prostorách úhly vytrávena vidučená ština. Porovná el.

Škrabání dokončeno vedoucí a kování. Porovná - viter lihelna, vedoucí připojen dokončeno.

Škrabání práce dokončeny bez větší vrstvy.

Provedeno přeložení škrabáního topuho potrubí pro KD.

V úhlu byla provedena vidučená ština uo

lihelna byl pod rámec profektu instalován odvodňovací ventile a škrabání zabezpečeno.

3. STANOVENÍ DALŠÍHO POSTUPU REALIZACE

- 1) Průstupy do objektu kolegy sudou izolovaně
jako na úrovni chráničky, tak na úrovni
potrubí.
- 2) V průstupu bych vytrouit vyhybku nástupu
patliva.
- 3) Instalace el. rozváděče
- 4) Realizace technologické kolegy v rozsahu
spuštění jednoho kotle.
- 5) Zahespečet otvor pro nástup patliva.
Druhý otvor vlnodu patliva ohradit takoborem.
- 6) Doležení pumy bedni na vstup do
objektu kolegy
- 7) Montáž a zprovoznění předřazené hlavy
- 8) Doležení montážních prací na první
kotli, včetně topné zlovy a vst. zduř.
provorn.
- 9) Odstranění přebyteku z omítky prací - zvětvění

4. ÚKOLY VYPLÝVAJÍCÍ Z KONTROLNÍHO DNE		
BOD	ÚKOL	ZODPOVÍDÁ
1)	Do dokončení technologie první etapy určit prvek struktury, včetně bude zprůvňová upravené vstupních druhů a omezení třídy.	GD
2)	Předložit doklad o likvidaci ochrany vrtů v okolí.	GD
3)	Před spuštěním do ústředního provozu předložit potřebné doklady	GD
4)	GD zajistit aby ve dnech 13.-14.12.2014 byla montována firma k dispozici.	
5)	Technologie bude připravena ke spuštění kotle do 5.12.2014	GD
6)	Bude zajištěna ověření bezpečnosti. Třída	GD

ZÁVĚR: Vzhledem k maximální pozornosti připravené
spuštění prvního jednotky OST I.

ZA INVESTORA:

ZA GENERÁLNÍHO DODAVATELE:

ZA TECHNICKÝ DOZOR INVESTORA:

ZA AUTORSKÝ DOZOR:

OSTATNÍ: