

Investor

Investiční odbor MÚ Děčín

Stavba

**REKONSTRUKCE A ZATEPLENÍ
spojovacího traktu MŠ
Klostermannova ul.**

Stupeň

Projekt pro stavební povolení a realizaci

E. Technická zpráva zařízení staveniště

Ústí nad Labem, říjen 1997

Zakázkové číslo: 5406

PROJEKCE

Pozemní stavby Ústí nad Labem a.s., Velká hradební 2800, 400 33 Ústí nad Labem
Tel.: 047/520 99 54, fax: 047/522 09 10



Akce: Rekonstrukce a zateplení spojovacího traktu MŠ
Klostermannova ul., Děčín
Stupeň: Projekt pro stavební povolení a realizaci
z.č.: 5406

E. Technická zpráva zařízení staveniště

1. Provádění prací

Práce související se zateplením spojovacího traktu budou prováděny:

- a) na fasádě spojovací chodby.
Jedná se o nahrazení stávající výplně obvodového pláště (okna a copilitové stěny) vyzděnou výplní z pórobetonových tvárnic a osazení nových plastových oken.
Tyto práce budou prováděny z pomocného pracovního lešení.
- b) na střeše spojovací chodby
Stávající krytina bude sejmuta, do střešního pláště se položí tepelná izolace a původní krytina se osadí zpět na původní místo.

2. Skladování materiálu

Skládka materiálu je řešena v mobilních skladech (ocelových buňkách), které budou umístěny v areálu MŠ.

3. Příjezd na staveniště

Příjezd do areálu staveniště je zajištěn z ulice Klostermannova. Vstup na pozemek je pomocí ocelových vrat ve stávajícím oplocení.

4. Sociální zařízení

Vzhledem ke skutečnosti, že v objektu MŠ není možné poskytnout stavbě sociální zařízení, bude SZ zřízeno ve 2 mobilních buňkách s prostorem šatny, umývárny a chemickým záchodem.

5. Zdroje energií

Přípojka elektro bude napojena ve stávajícím rozvaděči. Ze stávajícího rozvaděče se na samostatný vývoj napojí přenosný rozvaděč s elektroměrem.

Předpokládaný odběr nepřekročí 5 kW. Zdroj vody pro ZS bude dohodnut s vedením MŠ.

Odpad z umývárny bude sveden povrchově do dešťové kanalizace pomocí provizorní ohebné hadice.

6. Postup prací

Zahájení prací se předpokládá po vydání stavebního povolení. Provoz MŠ vyžaduje, aby práce co nejméně narušily provoz MŠ.

7. Specifické podmínky


Skutečnost, že práce na zateplení spojovací chodby budou probíhat při plném provozu MŠ, vyžaduje zvláštní bezpečnostní opatření, kterými bude vyloučena možnost vzniku úrazu dětí. Z tohoto důvodu zajistí vedení stavby bezpečné ohrazení všech pracovních míst a jeho pravidelnou revizi tak, aby ohrazení plnilo funkci a bránilo přístupu dětí na pracoviště, na skladovací plochy, na skladovaný materiál a pod.

8. Bezpečnost práce

Pro zamezení úrazu při práci na spojovací chodbě musí být zde vyloučen přístup dětí po celou dobu provádění zateplení a rekonstrukce.

Bezpečnost práce bude zajišťována v souladu s platnými předpisy, především vyhláškou č. 324/90 Sb. ČÚBP.

V Ústí n. L., říjen 1997

Vypracoval: 
Ing. Milan Barton