

## E - ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY

### E.1 Zásady řešení zařízení staveniště ( dále jen ZS)

- **Situování ploch potřebných pro ZS**  
Pro zařízení staveniště a mezisklady materiálu se předpokládá využití volných ploch v okolí na parcelách, která jsou ve vlastnictví obce.
- **Požadavky na sociální, provozní ZS, využití dosavadních a trvalých objektů stavby**  
Požadavky na sociální ZS zahrnující zajištění stravování, případně ubytování, sociální zařízení (šatny ) a provozní ZS (kanceláře, sklady) se předpokládá v areálu vybraného dodavatele. Na vlastním staveništi bude osazena pouze buňka jako kancelář a plechový sklad. Pro zabezpečení hygienických potřeb pracovníků se využije dočasně mobilní zařízení.  
Konečné řešení zařízení staveniště bude řešeno po provedeném výběru dodavatele  
*Ze stávajících objektů se využije :*
  - stávající plochy parcely investora pro skladování materiálu
  - veřejné komunikace pro příjezd vozidel
  - zdravotnické zařízení - Nemocnice Prostějov
  - hygienické zařízení - na staveništi se osadí mobilní chemické WC
- **Mimoglobální objekty ( MGZS )**  
Na této stavbě nebudou budovány.
- **Návrh společných objektů a požadavky na sdružené ZS**  
Společné ZS se nebude pro potřeby této stavby budovat.  
Sdružené ZS se zde rovněž budovat nebude.
- **Příjezdy na staveniště, k zemníkům, skládkám**  
Příjezd na staveniště bude z veřejné komunikace a dále po parcelách stavby. Veškerá doprava na staveniště bude zajištěna nákladními automobily po těchto komunikacích. Stavba bude v zásadě probíhat na jednom staveništi. Příjezd k okolním pozemkům po dobu výstavby bude umožněn po stávajících polních cestách.
- **Prívody vody a energií pro potřeby ZS, včetně míst napojení**
  - Ø Zdroj vody - bude zajištěn cisternovými vozy případně zásobníkem pro užitkovou vodu. Pitná voda bude zajištěna jako balená voda.
  - Ø Zdroj elektrické energie - pro vlastní provádění není nutná.
  - Ø Telefon - bude využito mobilních telefonů.
- **Požadavky z hlediska péče o životní prostředí**  
Při vlastní výstavbě dojde vlivem stavebního provozu krátkodobě k negativnímu ovlivnění životního prostředí, a to zejména co se týká hlučnosti, prašnosti, zatížení komunikací staveništní dopravou a znečišťování silnic. Tyto negativní vlivy bude nutno minimalizovat přesným dodržováním předpisů a norem o provozu a údržbě stavebních mechanismů a klopením vozovky.

### E.2 Předpokládané lhůty výstavby, rozhodující termíny realizace stavby

Lhůta výstavby se předpokládá v délce 16 měsíců

- zahájení stavby 06/2008
- ukončení stavby 10/2009

#### Popis postupu výstavby

- vybudování záchytných příkopů a poldrů včetně odvodnění
- vybudování polních komunikací
- provedení vegetačních úprav a výsadby