



POZNÁMKA:

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT VŠECHNA PODZEMNÍ VEDENÍ A V PRŮBĚHU PRACÍ DBÁT NA TO, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ. PŘI STYKU S JINÝM PODZEMNÍM VEDENÍM JE NUTNO DODRŽET VZÁJEMNÉ VZDÁLENOSTI POVRCHŮ VEDENÍ V SOULADU S USTANOVENÍMI ČSN 73 6005 A PODMÍNKY SPRACŮ VEDENÍ.

ZEMNÍ PRÁCE BUDOU PROVEDENY PODLE ČSN 73 3050.

LEGENDA STÁV. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- VODOVOD
- KANALIZACE
- PLYNOVOD STL
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ CETIN
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO-01 ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA
- SO-02 DÍLNA, SKLAD
- SO-03 MANIPULAČNÍ HALA
- SO-04 SKLAD
- SO-05 SKLAD

LEGENDA OPLOCENÍ

- PROVIZORNÍ OPLOCENÍ STAVENIŠTĚ v.2,0m, cca 94,0bm
- BEZPEČNOSTNÍ VÝSTRAŽNÁ PÁSKA, cca 106,0bm

STAVEBNÍ BUŇKY + MOBILNÍ WC TOI
+ VYBAVENÍ PRO PŘÍPAD POŽÁRU
+ VYBAVENÍ PRO PRVNÍ POMOC

STAVBA NEPOVOLÁVÁNÍ VSTUPU

POŽÁR NA ZÁVĚSĚ

VSTUP JEJEN V OCHRANĚ

PRVNÍ POMOC

ZAJIŠTĚNÍ ENERGII:

VODA PRO STAVEBNÍ ÚČELY BUDE DOVÁŽENA
ELEKTRICKÁ ENERGIE PRO POTŘEBU STAVBY ŘEŠENA NÁPOJENÍM Z ROZVADĚČE S VLASTNÍM MĚŘ.SPOTŘEBY

Kreslil:	Miloš ZÁRUBA, DIS	<div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST</div><div>Zároveň 738, 566 01 Vyšší Město, tel.: 465 420 911, fax: 465 423 935</div><div>www.optima-vim.cz</div></div>	
Zpracoval:	Ing. Jan SHEJBAL		
Zodp. projektant:	Ing. Jan SHEJBAL		
Hlavní projektant:	Ing. Jan SHEJBAL		
Technická kontrola:	Ing. Jan SHEJBAL		
Kraj: PARDUBICKÝ	Pověř. úřad: Česká Třebová	Stupeň: DSP	
Investor: Město Česká Třebová	Obec: Česká Třebová		
Akce: PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NA ODSTRANĚNÍ STAVBY STAVAJÍCÍHO AREÁLU PO FIRMĚ BOHM PLAST-TECHNIK a.s. V BEZDĚKOVĚ			
Objekt: SITUAČNÍ VÝKRESY			
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			
Měří: 1:1000		Číslo příl. výkresu: C.2	
Kóty: M			