



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- | | | |
|-----------------------------|-----------|----------|
| INŽ. SÍŤ PODZEMNÍ OVĚŘENÁ | STÁVAJÍCÍ | NAVŘZENÉ |
| INŽ. SÍŤ PODZEMNÍ NEOVĚŘENÁ | --- | --- |
| INŽ. SÍŤ NADZEMNÍ | --- | --- |
| VIDEOVOD (PITNÁ VODA) | --- | --- |
| KANALIZACE JEDNOTNÁ | --- | --- |
| KANALIZACE DEŠŤOVÁ | --- | --- |
| TEPEL. VED. (BEZ ROZLIŠENÍ) | --- | --- |
| SĎĚLOVACÍ VEDENÍ | --- | --- |
| EL 1 KV | --- | --- |
| VEREJNÉ OSVĚTLENÍ | --- | --- |

LEGENDA

- | |
|----------------------------|
| CHŘÁNÍČKY |
| HRANICE STAVENIŠTĚ TRVALÁ |
| HRANICE STAVENIŠTĚ DOČASNÁ |

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S - JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ BUDOU VYTÝČENY VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍŤE V PLOŠE STAVENIŠTĚ.
ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ A NENÍ PODKLADEM PRO JEJICH VYTÝČENÍ.

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. MILAN MARX	TENET s.p.s. ARCHITECTONICKÝ ATELIER Horská 64 54101 TRUTNOV			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MILAN MARX				
VYPRACOVAL	ING. MILAN MARX				
Č. ZAKÁZKY	O400441	DATUM	10. 2005	FORMÁT	3 x A4
INVESTOR	MĚSTO JANSKÉ LÁZNĚ	STUPEŇ P.D. DSP			

JANSKÉ LÁZNĚ - PROSTOR MEZI Č.P.36 A Č.P.52	MÉR. 1:250
CHODNÍK PRO PĚŠÍ A PARKOVIŠTĚ PRO OSOBNÍ AUTOMOBILY	
KOORDINAČNÍ SITUACE	C

NAZEV ZAKÁZKY:		PRVNÍ OBDOBĚ
MAPOVÝ PODKLAD PRO PROJEKT REKONSTRUKCE CHODNÍKU A STAVBY PARKOVIŠTĚ		
OBJEDNATEL:	TENET, s.r.o., HORSKÁ 64, TRUTNOV, 541 01	Číslo projektu: 543_01
VYPRACOVAL:	ING. JAN BAŠEK	DATUM ZPRACOVÁNÍ: ZÁŘÍ 2004
OKRES:	TRUTNOV	ČÍSLO ZAKÁZKY: 213/2004
OBEC:	JANSKÉ LÁZNĚ	SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
KAT. OZEMÍ:	JANSKÉ LÁZNĚ	VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
		MĚRÍTKO: 1:250
		FORMÁT: A2
		ZNAČENÍ V DRÁŽKOVÉM PŘÍSTŘEŠI: CEUS
		JMENO SOUBORU: ASTORIA.GKR

TATO DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY TENET A NESMÍ BÝT UŽÍVÁNA, SŘEDNA KOPÍROVÁNA A UVEŘEJŇOVÁNA BEZ JEJÍHO PÍSEMNÉHO SOUPLASU.