

Stavební buňky cca 16ks (kancel.+zázemí)
-možno rozšířit na dvě podlaží

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

STAVAJÍCÍ	POPIS	STAVAJÍCÍ	POPIS
	Vodní VN		Pitná voda
	Vodní NN		Požární voda
	Rozvody veřejného osvětlení		Kanalizace
	Sálavovací kabel JČE a.s.		Parovod, horká voda
	Slaboproudé kabely, jedn. čas. dom. rozahos		Viečky
	Kabely ČD		Podzemní kanály
	Sálavovací kabel optický Alcatel a.s.		Oplocení
	Počítacové sítě		Komunikace (zpevněné plochy)
			Stromy

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ Z VÝST. K7

SO 701	VÝKLADKA PALIVA rušno-předmět demolice SO 06
SO 702	DOPRAVA PALIVA rušno-předmět demolice SO 06
SO 703	SKLAD PALIVA rušno-předmět demolice SO 06
SO 704	hlaví HVB - KOTELNA, TZ2 + prov. místnosti rušno-předmět demolice SO 06
SO 705	VZDUCHOVÁ KONDENZACE rušno-předmět demolice SO 06
SO 706	ČIŠTĚNÍ SPALIN-UMĚLÝ TAH rušno-předmět demolice SO 06
SO 707	POPLUKOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ rušno-předmět demolice SO 06
SO 712	TRAFOSTANICE modifikace SO 03
SO 714	OPADPOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ rušno-předmět demolice SO 06
SO 716	PŘELOŽKY SÍTÍ
SO 717	VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
SO 718	DEMOLICE

LEGENDA STAVAJÍCÍCH OBJEKTŮ

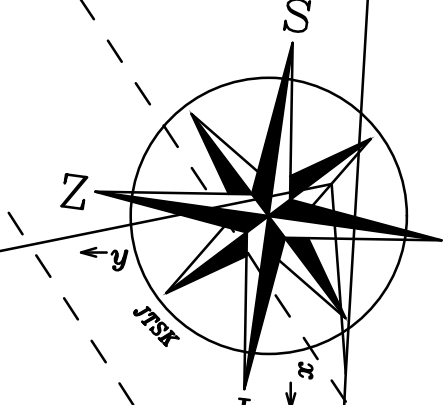
01	VRÁTNICE-jak ve vl. třetí osob
02	SKLADY JČE
03	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA rušno-předmět demolice SO 06
04	DILNY A SKLADY rušno-předmět demolice SO 06
05	KOMPRESOROVÁ STANICE bylo zadrženo-nádr. SO 706
06	KOMBY rušno-předmět demolice SO 06
07	KOTELNA křeslečné rušno-předmět demolice SO 06
08	CHEMICKÁ OPRAVA VODY přestavba v rámci SO 01, 03
09	STÁČECÍ STANICE KAPALINÝCH PALIV rušno-předmět demolice SO 06
10	SKLAD KAPALINÝCH PALIV rušno-předmět demolice SO 06
11	NEUTRALIZACE A NEUTRALIZAČNÍ JMKNA rušno-předmět demolice SO 06
12	VÝCHLAPKOVÁ JMKNA rušno-předmět demolice SO 06
13	SKLAD rušno-předmět demolice SO 06
14	SKLAD (PLECHOVÝ)-BYL DEMOLOVAN
15	SKLAD rušno-předmět demolice SO 06
16	GARÁŽE rušno-předmět demolice SO 06
17	PŘÍSTŘEŠEK PABKOVÝCH-BYL DEMOLOVAN
18	VNITROZAVODOVÁ VLEČKA rušno-předmět demolice SO 06
19	STÁČECÍ KAPALINÝCH PALIV rušno-předmět demolice SO 06
20	STÁČECÍ KYSELIN A LOUHŮ rušno-předmět demolice SO 06
21	SKLAD LOUHŮ rušno-předmět demolice SO 06
22	SKLAD KYSELIN rušno-předmět demolice SO 06
23	ZÁSOBNÍK DEMI VODY
24	SKLAD R11 byl zadrženo s příst. uhl. HVB
25	OPADPOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ využito pro ZS a další provok
26	SKLAD (PLECHOVÝ) rušno-předmět demolice SO 06
27	TRAFIO nadstropní SO 712

LEGENDA NOVÝCH OBJEKTŮ

SO 01	OBJEKT KOTELNY-H10, K11 (OPRAVY VE STAVAJÍCÍ BUDOVĚ CHOV)
SO 02	OBJEKT MOTOROGENERATOROVÉ JEDNOTKY PM7
SO 03	OPRAVY NA STAVAJÍCÍCH VÝŽIVNÝCH BUDOVÁCH -07 KOTELNA (SO704), 08 CHOV, 27 TRAFIO (SO712)
SO 04	STAVBY PRO INSTALACI MOTOROGENERATOROVÉ JEDNOTKY MOTORU PM8
SO 05	KOMBY VEJNÉ ZÁKLADY, ZÁKLADY SPALNOVÝHO HORKOVODNÍHO VÝMĚNIKU PŘÍPADNĚ UMÍSTI KONSTRUKCE
SO 06	DEMONTÁŽNÍ A DEMOLUČNÍ PRÁCE
IO 01	PRŮMYŠLOVÝ PLYNOVOD V AREÁLU TĚŽAROVNĚ
IO 02	INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, PŘELOŽKY, PŘÍPOJKY
IO 03	KOPNISTRUKCE VEDENÍ A INSTALACE (mosty, rampy, výkop. práce pro horkovodní sítě,...)
IO 04	KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
IO 05	OPLOČENÍ A ZABEZPEČENÍ
IO 06	TERÉNNÍ A SADOVÉ OPRAVY
IO 07	VO (venkovní osvětlení)
IO 08	VNĚJŠÍ UZEZNĚNÍ
IO 09	KAMEROVÝ SYSTÉM VNĚJŠÍ

LEGENDA K PLYNOFIKACI:

	rozpočítaný rozsah zachování objektů (SO 01, SO 02, SO 03, SO 04, SO 05, SO 06)
	rozpočítaný rozsah zachování komunikací
	Demolice objektů a demontáž turbín okamžitě
	Demolice objektů možná v postupu výstavby
	po realizaci plynové kotelny
	nové rozvody plynofikace
	nové plochy komunikací a zpev. ploch, chodníky (cca 975/85m2)
	nové ozeleňené plochy (cca 995m2)
	výst. RS nové plochy z bet.dlažby (cca 97m2)
	nové oplocení
	nové hranice úprav ploch a komunikací
	hranice areálu TĚŽAROVNĚ
	hranice pozic majetků v areálu TĚŽAROVNĚ
	nové a využité stáv. objekty pro plynofikaci
	nový plynovodní rozvod
	horkovodní rozvod
	nový parní rozvod
	el. rozvod silový



Místo stavby:		Název stavby:	
TEPLÁRNA TÁBOR		Plynofikace Teplárny Tábor	
Objednatel:		Jednotka:	
C-energy		Příloha - výkresová část	
Zhotovitel:		Název:	
MDO Engineering		SITUACNÍ VÝKRES ZOV	
Skupina projektů:		C. dok.	
Projekt pro vydání společného povolení		5288/14 DD02 U00 Z304, 0	
Rev.		Rev.	
Datum		Datum	
Popis		Popis	
Ing. Holec		Ing. Červeny	
Kreslil		Podpis	
Ing. Hauba		Podpis	
Podpis		Podpis	
Číslo stavby:		Formát:	
1:500		A1(8A4)	
List/úst		Kopie	
C4			