

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- KABEL NN (E-ON)
- KABEL VN (E-ON)
- KABEL VO
- KABELOVOD (CETIN)
- KABEL SDĚLOVACÍ, OPTICKÝ (CETIN)
- KABEL SDĚLOVACÍ (NEJ TV)
- PLYN (E-ON)
- KANALIZACE (ČEVAK)
- VODA (ČEVAK)
- TEPELNÉ VEDENÍ (BYTES, TTA)

LEGENDA TEPELNÝCH SÍTÍ:

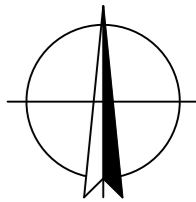
- OSA STÁVAJÍCÍHO HORKOVODU
- OSA NOVÉHO HORKOVODU VE STÁVAJÍCÍ TRASE
- OSA NOVÉHO HORKOVODU V NOVÉ TRASE
- TĚLESO STÁVAJÍCÍHO PARNÍHO KANÁLU
- OSA STÁVAJÍCÍHO PAROVODNÍHO POTRUBÍ

LEGENDA PLOCH:

- PLOCHA VÝKOPU
- ODBĚRNÉ MÍSTO
- STÁVAJÍCÍ VZROSTLÝ STROM

LEGENDA ORGANIZACE VÝSTAVBY:

- HRANICE STAVENIŠTĚ
- PŘÍJEZD VOZIDEL
- ODJEZD VOZIDEL
- TĚŽKÉ PŘEMOSTĚNÍ 4000 x 2000 x 50 mm  
PROVIZORNÍ PŘEJEZD PRO ZATĚŽOVACÍ TRÍDU A, tj. DVOU, resp.  
TRINÁPRAVOVÉ VOZIDLO 32 t, resp. 4 NÁPRAVOVÉ VOZIDLO 80t.  
(ZA SNÍŽENÉ VIDITELNOSTI BUDE OSVĚTLENO)
- LÁVKA PRO PĚŠÍ PŘES VÝKOP  
(ZA SNÍŽENÉ VIDITELNOSTI BUDE OSVĚTLENA)



REVIZE	DATUM	NÁZEV	VYPRACOVAL	SCHVÁLIL
INVESTOR			C-Energy Planá s.r.o. Průmyslová 748, 391 02 Planá nad Lužnicí info@c-energy.cz	
PROJEKTANT			iprosjekt info s.r.o. Šefíková 98/8, 637 00 Brno info@iprosjekt.info	
STAVBA			PŘESTAVBA PAROVODU NA HORKOVOD - TÁBOR OBLAST PŘÍPOJKY MILCOM, FRIAL, SVJ SOBĚSLAVSKÁ	
ČÁST			C. SITUAČNÍ VÝKRESY	
NÁZEV VÝKRESU			KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	
STUPEŇ			DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO			21_024	
VYPRACOVAL			MARTIN ČIHÁK	SCHVÁLIL ING. IVOŠ KUPSKÝ
KONTROLOVAL			MARTIN ČIHÁK	
DATUM			06/2021	ČÍSLO PÁRE
MĚŘÍTKO			1:1000	
ČÍSLO VÝKRESU			C03	