



LEGENDA STAVBY:

- PAROVODNÍ ROZVOD VE VÝKOPU
- REKONSTRUKCE TEPELNÝCH SÍTÍ ŘEŠENÁ V RAMCI SOUBĚŽNÝCH STAVEB
- VÝKOPY
- HRANICE STAVENIŠTĚ TÉTO STAVBY
- PŘÍJEZD NA STAVENIŠTĚ
- ODJEZD ZE STAVENIŠTĚ
- LÁVKA PRO PĚŠÍ
- TEŽKÉ PŘEMOSTĚNÍ
- SKLÁDKA MATERIÁLU

DOPRAVNÍ TRASA SE PŘEDPOKLÁDÁ Z ŽEROTINOVA NÁM. NA UL. JASELSKÁ A PŘES UL. ARNE NOVÁKA NA UL. GROHOVA, A DÁLE PO KOMUNIKACÍCH ZÁKLADNÍHO KOMUNIKAČNÍHO SYSTÉMU S MAX. TONÁŽÍ 15T.

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE ZPRACOVÁNO DOČASNÉ DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ, VČETNĚ ÚPRAV STÁVAJÍCÍHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ, KTERÉ BUDE PROJEDNÁNO S POLICIÍ ČR, MMB, ODBOREM DOPRAVY A DPMB.



SOŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT P.V.

INVESTOR		TEPLÁRNY BRNO, a.s. Okružní 25, 638 00 Brno tel.: 545 161 111		 TEPLÁRNY BRNO	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT		THERMOPLUS, s.r.o. Obfanská 60, 614 00 Brno tel.: 545 212 109			
STAVBA		Rekonstrukce SCZT pára x HV - oblast ul. Gorkého		HVP JIRÍ VESECKÝ VYPRACOVAL JIRÍ VESECKÝ KONTROLOVAL ING. RADIM MENČEK	
ČÁST		SITUACNÍ VÝKRESY		DATUM 10/2017 ČÍSLO PÁRE	
NAZEV VÝKRESU		SITUACE STAVENIŠTĚ		KÓD ČÁSTI PD C MĚŘÍTKO 1:500	
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO		STUPEŇ DPS		Č. VÝKRESU 203 REVIZE R1	