

ARCHITEKTONICKO-VÝTVARNÁ JEDNOFÁZOVÁ OTEVŘENÁ PROJEKTOVÁ SOUTĚŽ O NÁVRH
„Pocta královně Elišce Rejčce na Starém Brně“

VYSVĚTLENÍ SOUTĚŽNÍCH PODMÍNEK Č. 4

Zadavatel na základě předchozí žádosti účastníka v souladu s odst. 6.3 Soutěžních podmínek poskytuje následující vysvětlení Soutěžních podmínek.

Identifikační údaje Zadavatele:

Statutární město Brno

se sídlem na Dominikánském náměstí 196/1, 602 00 Brno

IČO: 44992785

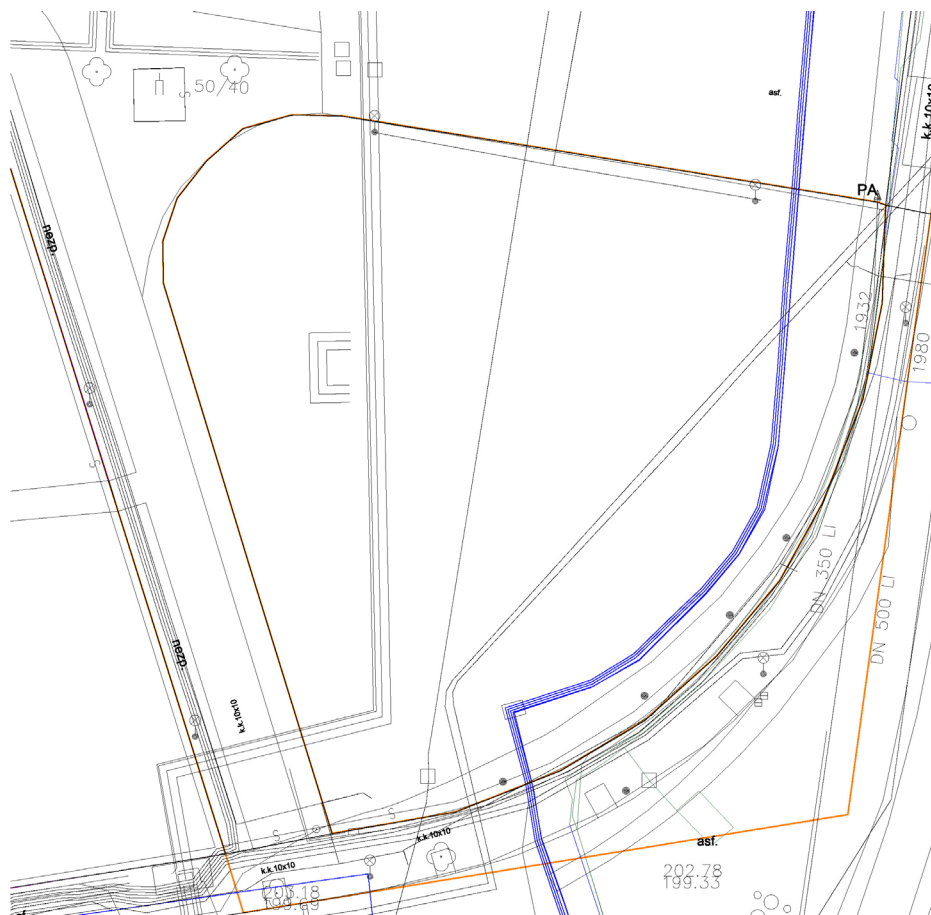
DIČ: CZ44992785

zastoupeno JUDr. Markétou Vaňkovou, primátorkou města Brna

Kontaktní osoba: Ing. arch. Tomáš Pavlíček
e-mail: pavlicek.tomas@kambrno.cz

Otázka č. 7:

Dobrý den, prosím o informace ohledně ochranných pásem všech inženýrských sítí, které prochází řešeným územím (tj. plyn, teplovod, cetin). Dále prosím o specifikaci druhu inženýrské sítě, kterou jsem v přiloženém výkresu obarvila modrou barvou vč. jeho ochranného pásma.



Odpověď:

Řešeným územím prochází vedení horkovodu (ve správě Teplárny Brno, a.s.), plynovodu NTL a STL (ve správě GasNet s.r.o.), podzemní vedení sítí elektronických komunikací (ve správě CETIN, a.s.), kabelové vedení NN (ve správě DPMB a.s.) a kabelové vedení veřejného osvětlení (ve správě Technických sítí Brno a.s.).

Horkovod 2x DN 250/450 je umístěn v původním betonovém kanálu o rozměrech 120/75 cm.

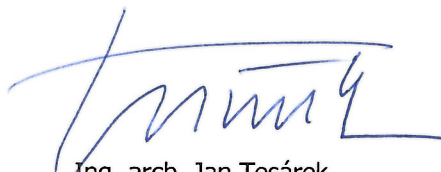
Ochranné pásmo od okraje kanálu je 2,5 m na obě strany, příp. lze vzdálenost snížit po dohodě se správcem horkovodu.

Ochranné pásmo plynovodu NTL a STL je 1,0 m na obě strany měřeno kolmo od obrysu plynovodu.

Podzemní vedení sítí elektronických komunikací (CETIN, a.s., Technické sítě Brno, a.s.) je umístěno v betonovém kabelovodu o rozměrech cca 100/50 cm. Ochranné pásmo od okraje kabelovodu je 0,5 m na obě strany.

Zvýrazněné vedení přiloženého výkresu je podzemní kabelové vedení NN (ve správě DPMB a.s.), jehož ochranné pásmo je 1,0 m po obou stranách od krajního kabelu.

V Brně 26.1.2024



Ing. arch. Jan Tesárek
ředitel Kanceláře architekta města Brna, p. o.