

Žadatel:
METROPROJEKT Praha a.s.
Klečková Lucie
náměstí I. P. Pavlova 1786/2
12000 Praha
IČO: 45271895

Evid. číslo žádosti: 2018265562
Evid. číslo subjektu: 0010125958

SWARCO TRAFFIC CZ s.r.o.
Dolní ul. 1
372 14 České Budějovice

Žádám Vás o vyjádření k technické infrastruktuře z důvodu:
Stavební řízení / dodatečné stavební povolení

Název akce:
Generální obnova výpravní budovy - žst. České Budějovice hlavní nádraží

Doplňkové informace:

Poznámka:

Údaje o stavebníkovi:
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Zemánek Jan Ing.
Dlážděná 1003/7
11000 Praha

Přílohy (názvy souborů příloh):
C_007_Koordinační situace.pdf, B_002_STZ.pdf

Vybraný způsob doručení vyjádření: e-mailem

Žádost vytvořena: 14.12.2018

S pozdravem

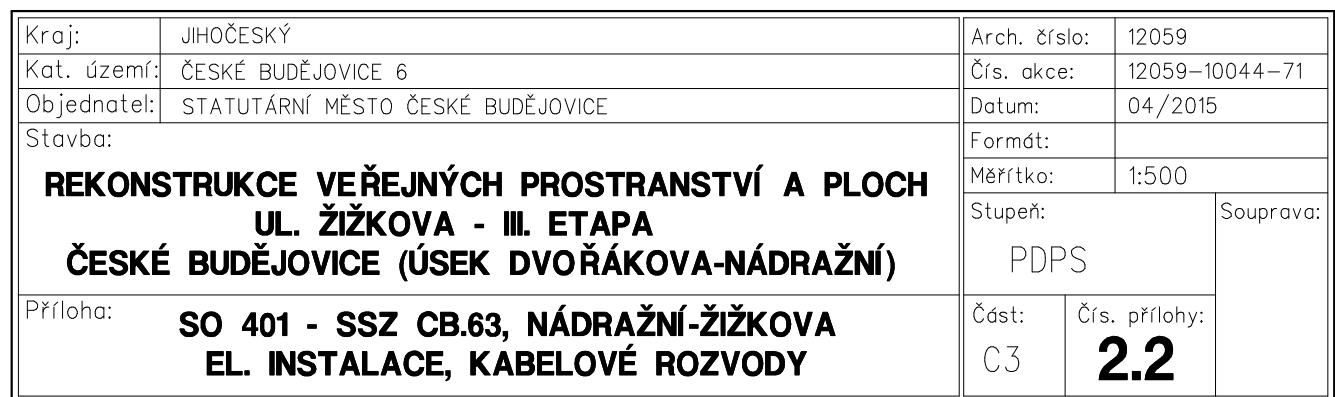
Klečková Lucie

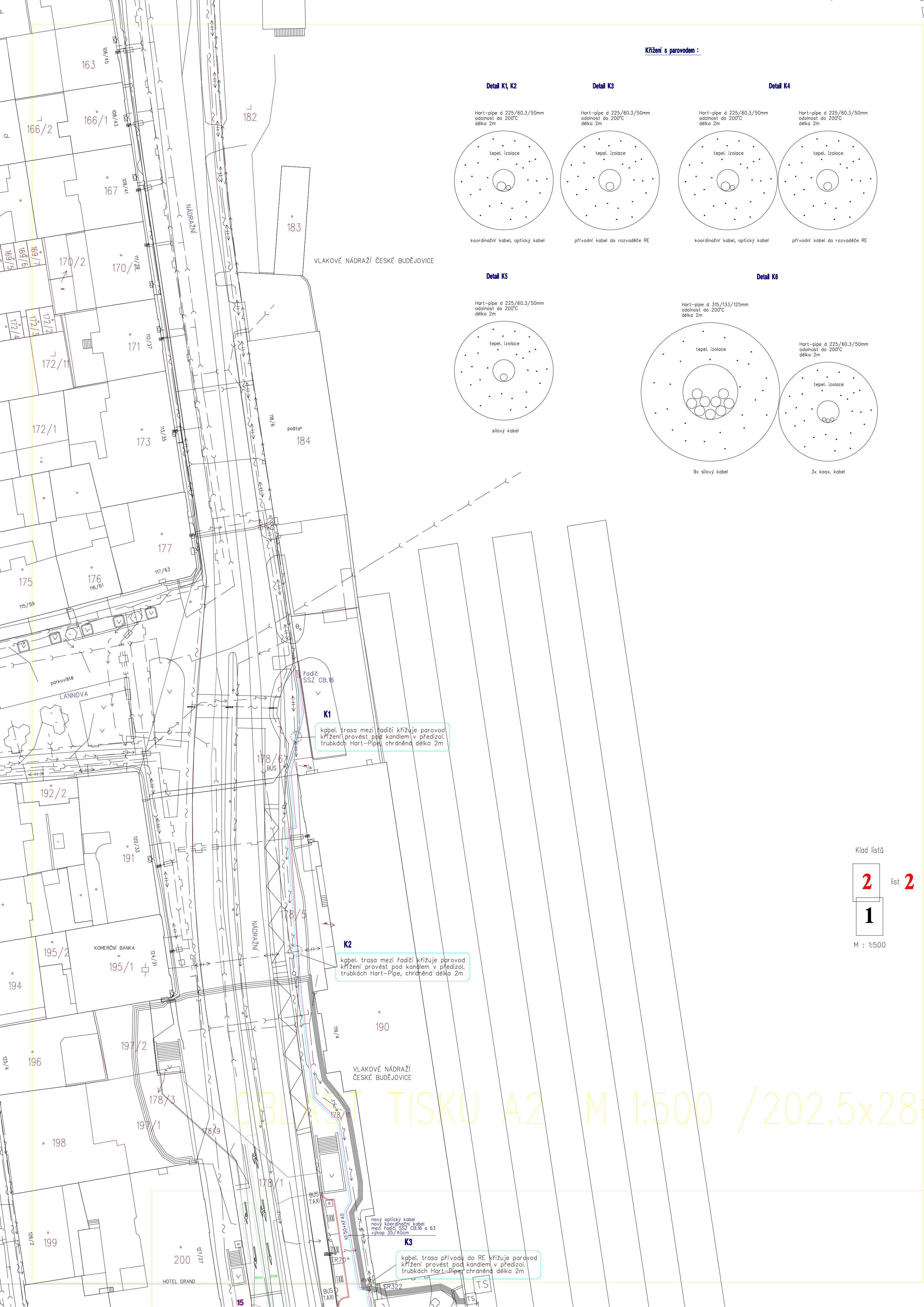
Telefon: | Mobil: +420739517268 | E-mail: lucie.kleckova@metroprojekt.cz

*Přijímám informaci o macháči kabelové trasy SSE na naší správě.
Před zahájením stavebních prací je nutné vyřízení na místě.*

SWARCO TRAFFIC CZ s.r.o.
Dolní 1, 372 14 České Budějovice
IČO 256 80 595, m.: 723 806 182
provozovna Č. Budějovice

*Přílohy: CB16 - kabelové trasy - CB.16
CB63 - kabelový plán 1, 2*

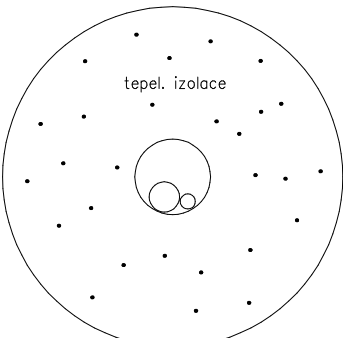




Křížení s parovodem :

Detail K1, K2

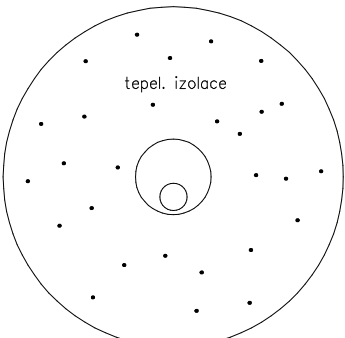
Hart-pipe d 225/60.3/50mm
odolnost do 200°C
délka 2m



koordináční kabel, optický kabel

Detail K3

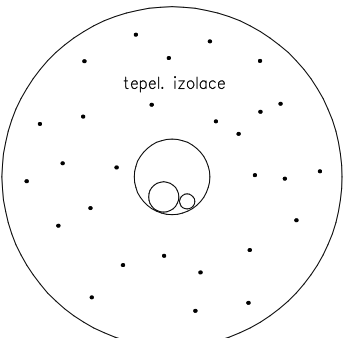
Hart-pipe d 225/60.3/50mm
odolnost do 200°C
délka 2m



přívodní kabel do rozvaděče RE

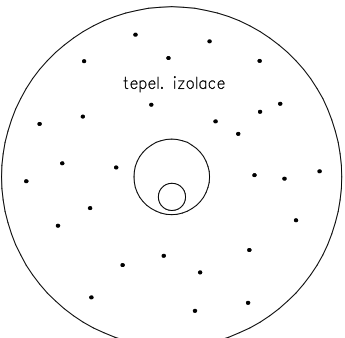
Detail K4

Hart-pipe d 225/60.3/50mm
odolnost do 200°C
délka 2m



koordináční kabel, optický kabel

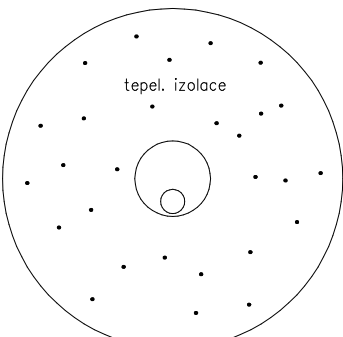
Hart-pipe d 225/60.3/50mm
odolnost do 200°C
délka 2m



přívodní kabel do rozvaděče RE

Detail K5

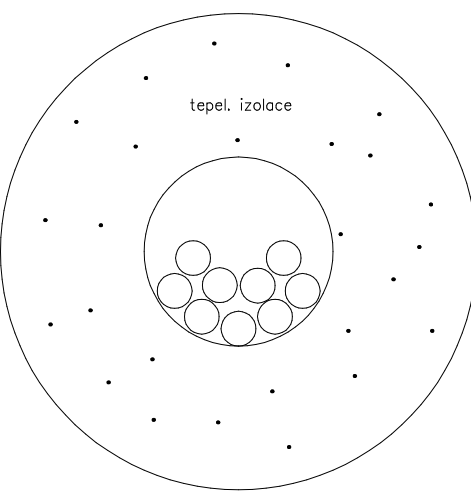
Hart-pipe d 225/60.3/50mm
odolnost do 200°C
délka 2m



sílový kabel

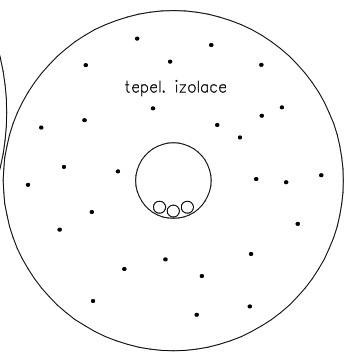
Detail K6

Hart-pipe d 315/133/125mm
odolnost do 200°C
délka 2m



9x sílový kabel

Hart-pipe d 225/60.3/50mm
odolnost do 200°C
délka 2m



3x koax. kabel

VLAKOVÉ NÁDRAŽÍ ČESKÉ BUDĚJOVICE

pošta

řadič
SSZ CB.16

K1

kabel, trasa mezi řadiči křížuje parovod
křížení provést pod kandelem v předizol.
trubkách Hart-Pipe, chráněná délka 2m

178/6
BUS

K2

kabel, trasa mezi řadiči křížuje parovod
křížení provést pod kandelem v předizol.
trubkách Hart-Pipe, chráněná délka 2m

VLAKOVÉ NÁDRAŽÍ
ČESKÉ BUDĚJOVICE

nový optický kabel
nový koordináční kabel
mezi řadiči SSZ CB.16 a 63
výkop 35/40cm

K3

kabel, trasa přívodu do RE křížuje parovod
křížení provést pod kandelem v předizol.
trubkách Hart-Pipe, chráněná délka 2m

Klad listů

2
1

list 2

M : 1:500

OBLAST TISKU A2 M 1:500 / 202.5x28