



Souřadnice vytyčovací sítě		
č. bodu	X	Y
1	1047688.24	740644.64
2	1047696.54	740628.68
3	1047701.88	740629.81
4	1047713.86	740622.06
5	1047718.02	740616.03
6	1047729.62	740607.49
7	1047721.08	740604.08
8	1047722.18	740595.69
9	1047726.81	740596.07
10	1047691.06	740617.93
11	1047692.96	740585.63
12	1047697.34	740586.17
13	1047703.05	740561.70
14	1047701.41	740538.36
15	1047697.22	740532.94
16	1047710.30	740529.68
17	1047721.82	740592.79
18	1047717.57	740579.60
19	1047709.44	740563.79

LEGENDA:

- katastrální hranice
- stávající stromy
- vodící linie pro nevidomé a slabozraké z pásovin
- stávající chodníčky
- kácené stromy
- rozřez pro bourání keřů ve skupinách
- plásované stromy a keře
- stromy listnaté - olejové hvy s velkou korunou_nové
- stromy vícekmenné_nové
- keře listnaté solitérní_nové
- popínavé dřeviny
- travník parkový VP4
- travník luční VP5
- komunikace parkové - betonová dlažba
- komunikace parkové - betonová dlažba
- komunikace parkové - mlat VP1
- hřiště - bezpečnostní dopadové plochy písek zrnitost 0,2-0,8 mm (tl. 200 mm při v. pádu < 2000 mm, tl. 300 mm při v. pádu < 3000 mm) VP3
- varovné, signální a vodící pásy pro nevidomé a slabozraké
- nová osvětlení (lampy YDA (www.artelnic-acredier.cz) 8 ks
- plněny odvodní žlábkem provedení ze 2 dřevěných trámů
- na rozhraní chodníku a parku budou osazeny nové obrubníky s převýšením 5 cm nad chodníkem
- stojany na jízdní kola trau obráceného písmene U
- AKTUALIZACE 01/2022 úprava prvků pro nevidomé a slabozraké a doplnění stojanů na kola
- 02/2022 doplnění obrubníky budoucí komunikace V Zápoli
- 03/2022 změna profilu vodovodní přípojky

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

- kanalizace jednotná
- kanalizace dešťová
- vodovod
- elektro - trasa podzemního vedení VN (22kV)
- elektro - trasa trasa podzemního vedení NN (1kV)
- elektro - trasa podzemního vedení osvětlení
- slaboproudé kabely
- kabel Vodafone
- NTL plynovod
- STL plynovod
- teplovod - tepelná síť
- teplovod - TPS šachta
- teplovod - podzemní objekty (kanály)
- teplovod - ochranné pásmo podzemní objekty
- věcná břemena
- semáfor
- dopravní značka
- veřejné osvětlení - lampy

NAVRHOVANÉ SÍTĚ

- navrhování vodovod potrubí PEHD 100 SDR11 DN40
- v min. namáznuté hloubce 1,2-1,5 m (viz samostatný projekt)
- nový kabel veřejného osvětlení CYKY 4x16 mm²
- v celé trase v chráněnce o 63 mm+drál FeZn o 10 mm
- nový kabel AYYK-OT 3x240+120 mm²
- zasímkování nové přípojky skříně

MOBILIÁR A HRNÍ PRVKY

- H_01a - parková lavička s opěradlem a područkami rozměry 1800x540x773 mm (NCA LING, streetpark.eu) 4ks
- H_01b - parková lavička s opěradlem a područkami rozměry 1200x540x773 mm (NCA LING, streetpark.eu) 5ks
- H_02 - bezoprádlová mohutná lavice s otvorem rozměry 2840x1386x420 mm (ROSTY LRO2, streetpark.eu) 1ks
- H_03 - segmentová lavička bez opěrky R1000 sedák š. 440 mm e 2880 (RADIANTO LRA11 1000, streetpark.eu) 2 ks
- H_04 - podium rozměry 5000x4000 mm 1 ks
- H_05 - odpadkový koš na jedné noze rozměry 320x1000 mm (WAG KMS 122, streetpark.eu) 3 ks
- H_06 - zavěšená houpačka (styp provedení - hřiště.cz) 2 ks
- H_07 - herní prvek (vody doo-atyp, prvek orientačně veget. - hřiště.cz) 1 ks
- H_08 - přilázaná knihačka 1,4 x 1,4 výšky 2,10 m
- H_09 - pilka 1ks
- H_10 - trélažová stěna s označením parku (z nemovných lanek) pro řízení ozelenění stěny a napísem PARK V ZÁPOLI (viz detail) dl. 15500 mm, v. 1800 mm

OBJEDNATEL
Úřad městské části Praha 4
Antala Státská 2059/80b
Praha 4 - 140 49

VÝKRES
Koordinační situační výkres

VED.PROJ.
ING. JIŘÍ PADEVĚT

ZODP.PROJ.
ING. JIŘÍ PADEVĚT

SPOLUPR.
ING. KLÁRA BAŠOVÁ

ZAK.Č.
0004 0221 40

STUPEŇ
C

DUR-DSP
10A4

FORM.
10A4

MÉR.
1250

DATUM
09/2021

PROFES
C

ČÍSLO
3

Jménem stavebníka akce "Rekonstrukce ul. V Zápoli vč. úpravy SSZ 4.436 Michelská - Vyskočilova", tímto potvrzujeme koordinaci s projektem "Revitalizace parku V Zápoli, P4, I. etapa, na pozemcích 1710/4, 1711/1, k.ú. Michle. Oba projekty jsou zkoordinovány.

Za Skanska Reality, a.s.: 23.5.2022

Ing. Petr Duša, senior projektový manažer na základě plné moci

Ing. Eva Kuglerová, vedoucí projektu na základě plné moci

POVĚŘENÍ

Obchodní korporace **Skanska Reality a. s.**, sídlem: Křižíkova 682/34a, Praha 8 Karlín, 186 00, Česká republika, datová schránka ID: wx58zau, IČO: 024 45 344, DIČ: CZ 699 004 845, zastoupená Ing. arch. Jurajem Murínem, členem představenstva a Ing. Petrem Michálkem, předsedou představenstva,

(dále jen: „**zmocnitel**“),

zplnomocňuje,

Ing. Petra Duštu, narozeného dne: 13. 04. 1966, trvale bytem: Mádrova 3031/1, Praha 12 Modřany, 143 00, Česká republika, senior projektového manažera, doručovací adresa: Skanska Reality a. s., sídlem: Křižíkova 682/34a, Praha 8 Karlín, 186 00, Česká republika, datová schránka ID: wx58zau, a současně

Ing. Evu Kuglerovou, narozenou dne: 9.1.1982, trvale bytem: Tábořská 1153/41, Praha 4 Nusle, 140 00, Česká republika, vedoucí projektu, doručovací adresa: Skanska Reality a. s., sídlem: Křižíkova 682/34a, Praha 8 Karlín, 186 00, Česká republika, datová schránka ID: wx58zau

(dále jen: „**zmocněnci**“),

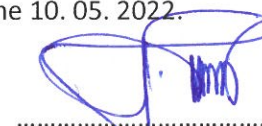
k tomu, aby zmocněnci,

zastupovali zmocnitele v souvislosti s projektem „Rekonstrukce ulice V Zápolí vč. úpravy SSZ 4.436 Michelská - Vyskočilova“ v jednání jeho jménem s Městskou částí Praha 4 ve všech úkonech souvisejících s udělením souhlasu se stavbou „Revitalizace parku“ ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších právních předpisů.

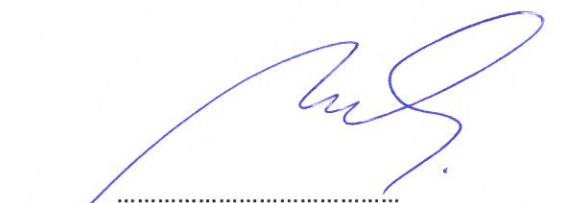
Tato právní jednání jsou oprávněni činit výhradně oba zmocněnci společně.

Tato plná moc se uděluje **ode dne 10. 05. 2022 do 31. 12. 2022.**

V Praze, dne 10. 05. 2022.

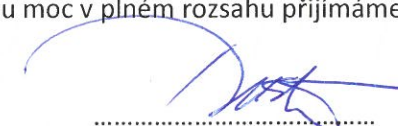


Ing. arch. Juraj Murín
člen představenstva korporace
Skanska Reality a. s.



Ing. Petr Michálek
předseda představenstva korporace
Skanska Reality a. s.

Plnou moc v plném rozsahu přijímáme:



Ing. Petr Dušta
senior projektový manažer



Ing. Eva Kuglerová
vedoucí projektu