



| Vytčení bodů dle CADu | | | TRASA 14 - CHODNÍK U IN - LINE STEZKY | | | TRASA 15 - KLIKATICE CHODNÍK U KOMUNIKACE - IN - LINE | | | TRASA 17 - CESTA NA JIHOVÝCHODĚ | | |
|------------------------------------|------------|-------------|---------------------------------------|------------|-------------|---|------------|-------------|---|------------|-------------|
| Bod | x | y | Počátek (1) | -731559,97 | -1043043,39 | Počátek (1) | -731811,84 | -1043152,17 | Počátek (1) | -731534,78 | -1043154,71 |
| TRASA 11 - CHODNÍK V ELIPSE DLOUHÝ | | | Vrchol elipsy (2) | -731572,18 | -1043075,93 | Vrchol oblouku 1 (2) | -731789,20 | -1043154,60 | Vrchol oblouku 1 (2) | -731528,87 | -1043161,34 |
| Počátek (1) | -731662,89 | -1043039,26 | Konec elipsy - začátek oblouku 1 (3) | -731537,53 | -1043112,25 | Střet oblouků (3) | -731766,53 | -1043153,59 | Střet oblouků (3) | -731520,53 | -1043163,54 |
| Konec (2) | -731606,07 | -1043021,43 | | | | Vrchol oblouku 2 (4) | -731751,42 | -1043152,76 | Vrchol oblouku 2 (4) | -731491,76 | -1043168,79 |
| TRASA 12 - CHODNÍK V ELIPSE KRÁTKÝ | | | Vrchol oblouku 1 (4) | -731530,35 | -1043118,41 | Střet oblouků (5) | -731736,35 | -1043153,45 | Střet oblouků (5) | -731464,43 | -1043179,23 |
| Počátek (1) | -731636,69 | -1043031,04 | Konec oblouku 1 (5) | -731527,12 | -1043127,30 | Vrchol oblouku 3 (6) | -731723,50 | -1043159,08 | Vrchol oblouku 3 (6) | -731419,19 | -1043221,76 |
| Konec (2) | -731629,00 | -1043066,07 | Začátek oblouku 2 (6) | -731526,74 | -1043131,41 | Střet oblouků (7) | -731715,23 | -1043170,34 | Konec (7) | -731405,87 | -1043282,40 |
| TRASA 13 - CHODNÍK U KOMUNIKACE | | | Vrchol oblouku 2 (7) | -731528,77 | -1043141,79 | Vrchol oblouku 4 (8) | -731700,46 | -1043193,69 | TRASA 18 - PŘIPOJOVACÍ VĚTEV CESTY NA JIHOVÝCHODĚ | | |
| Počátek (1) | -731860,90 | -1042986,99 | Konec oblouku 2 (8) | -731536,09 | -1043149,42 | Konec oblouku 4 (9) | -731674,80 | -1043204,00 | Počátek (1) | -731407,50 | -1043253,39 |
| Začátek oblouku 1 (2) | -731857,58 | -1042996,94 | Začátek oblouku 3 (9) | -731543,94 | -1043153,69 | Začátek oblouku 5 (10) | -731668,57 | -1043204,04 | Vrchol (2) | -731393,55 | -1043261,69 |
| Vrchol oblouku 1 (3) | -731854,66 | -1043005,96 | Vrchol oblouku 3 (10) | -731591,47 | -1043203,95 | Vrchol oblouku 5 (11) | -731638,71 | -1043214,57 | Konec (3) | -731377,63 | -1043264,84 |
| Konec oblouku 1 (4) | -731851,91 | -1043015,04 | Střet oblouků (11) | -731597,54 | -1043272,86 | Konec oblouku 5 (12) | -731615,27 | -1043235,85 | | | |
| Začátek oblouku 2 (5) | -731779,20 | -1043263,89 | Vrchol oblouku 4 (12) | -731600,38 | -1043334,49 | Začátek oblouku 6 (13) | -731613,97 | -1043237,69 | | | |
| Vrchol oblouku 2 (6) | -731777,25 | -1043270,46 | Střet oblouků (13) | -731636,84 | -1043384,26 | Vrchol oblouku 6 (14) | -731606,18 | -1043250,58 | | | |
| Konec oblouku 2 (7) | -731775,26 | -1043277,03 | Vrchol oblouku 5 (14) | -731642,28 | -1043387,10 | Konec oblouku 6 (15) | -731600,29 | -1043264,43 | | | |
| Začátek oblouku 3 (8) | -731755,50 | -1043341,37 | Konec oblouku 5 (15) | -731648,33 | -1043388,03 | Konec oblouku 6 (16) | -731597,99 | -1043271,37 | | | |
| Vrchol oblouku 3 (9) | -731747,23 | -1043369,81 | Začátek oblouku 6 (16) | -731694,65 | -1043387,51 | TRASA 16 - PŘIPOJOVACÍ VĚTEV KLIKATICE | | | | | |
| Konec oblouku 3 (10) | -731739,80 | -1043398,48 | Vrchol oblouku 6 (17) | -731726,23 | -1043378,82 | Počátek (1) | -731650,44 | -1043208,81 | | | |
| Konec (11) | -731722,67 | -1043468,90 | Konec (18) | -731750,80 | -1043357,15 | Vrchol (2) | -731615,68 | -1043216,36 | | | |
| | | | | | | Konec (3) | -731585,52 | -1043192,62 | | | |

LEGENDA:

ZELEN

- současný strom (geodet. zaměřený)
- přesazení současněho stromu, 3 kusy
- kácení současněho stromu, 4 kusy
- současný parkový trávník
- současný trávník luční

ZPEVNĚNÉ PLOCHY SOUČASNÉ

- současná betonová, zámková dlažba
- současná asfaltová in-line stezka
- současná asfaltová komunikace
- současná panelová komunikace

ZPEVNĚNÉ PLOCHY NAVRHOVANÉ

- kommunikace mramorá beton (míat), šířka 3m
- kommunikace betonová, zámková dlažba, šířka 1,5m
- hřiště - dopadové plochy: pryž

OSTATNÍ

- geodetické zaměření
- ploty, ohrady - návrh
- ploty, ohrady - původní hranice
- lokální biokoridor
- lokální biocentrum
- plocha ponechaná sukcesi

INŽENÝRSKÁ SÍŤ

- hřiště, lanovka - dopadové plochy: tráva
- dráhy Petanque: udusaný písek, mlat
- slávilací síť
- trasa VN 220 kV
- silový kabel
- chránička
- sloup veřejného osvětlení
- optický kabel O2
- O2 vzdušný
- PRE
- vodovod
- PVS
- teplovod s ochranným pásmem
- plyn
- kanalizace
- kanalizace splašková

Navrhované síť

- sloup veřejného osvětlení
- silový kabel
- vytyčovací body

MĚSTSKÝ MOBILIÁŘ

- parková lavička - současná kvalitní
- parková lavička - současná zachovalá
- parková lavička - současná, nedobry stav
- parková lavička - NOVE V Parku, dále u Dětského hřiště
- vedlejší vstup-dvoukřídlá branka (1kus)
- servisní jednotkřídla branka (1kus) (vše viz samostatný výkres)
- pergola: ocel a dřevo
- informační tabule

PŘÍSLUŠENSTVÍ

- 1.DĚTSKÉ HRISTĚ
- 2* mobilní WC, dřevěná zastěna v=2m
- plot u Dětského hřiště
- v=1m, pozink sloup a výplň
- hlavní vstup-dvoukřídlá branka (1kus)
- vedlejší vstup-dvoukřídlá branka (1kus)
- servisní jednotkřídla branka (1kus)
- pergola: ocel a dřevo
- 2.HRISTĚ PRO SENIORY
- 2* mobilní WC, dřevěná zastěna v=2m
- pergola: ocel a dřevo

REVIZE 001: ÚPRAVA NA ZÁKLADĚ VÝSADBY ZELENĚ

MAGISTRÁT HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY, Mariánská náměstí 2, Praha 1

OBODR MĚSTSKÉHO INVESTORA, Vyšehradská 51, Praha 2

inpar s.r.o.

Ing. Tomáš Pospíšil

Ing. Petr Foit

Bo. Martin Lukáš

2016185P

07/2016

30.8.2016

1:500

A1

C.4

FORMAT A1 (840 x 609)